1頁

【実施】

積 算 情 報

設	計	†	書		番	号	507-k305125-00200-91(0)	設	計		者	名				
費						目	本工事費	I	事	名	内径80	0 粍配水管布	F設替工事	(二期前期	・生桑町第2	2 - 2 工区)
所			属			名	北勢水道事務所 施設整備部			'						
適		用		単		価	一般土木 (配管工割増し率4%適用)									
入	札	日	(開	札	日)	年 月 日									
步	掛	適	用	年	月	日	令和 7年 7月 1日									
単	価	適	用	年	月	日	令和 7年 7月 1日									
			_	般	材	料	B00:四日市									
			生	<u> </u>	⊐	ン	B02:いなべ・四日市/小型4t									
適用 地	単価 区		石	Ī		材	B02:四日市 / 小型 2 t ~ 4 t									
	適		用	I	-	種	開削工事及び小口径推進工事			-						

積算時想定工事期間	年月日~	年月日(日)	

諸経費情報

ICT補正しない

週休2日制の補正 月単位の週休2日(R7.7基準)

共通仮設費 主たる工種 タ1:開削工事及び小口径推進工事

施工地域補正 一般交通影響有り

対象支給品費 2,990,000円

無償貸与機械等評価額 0円

現場環境改善費計上の有無する

市街地補正市街地以外

緊急工事補正しない

対象支給品費 2,990,000円

無償貸与機械等評価額 0円

一般管理費等 前払金割合による補正 35%を超えるものもしくは 対象外

契約保証に係る補正 発注者が金銭的保証を必要とする場合

工事名 内征	圣800粍配水管布設替工事(二	期前期・生桑町第	2 - 2工区) 当	初 事業区分		1)	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要
上水道工事(1)			1 1	TIL HA	X= 1"X	THE HAVE HIM	JAX
	式	4		400 470 500			
 開削工		1		162,179,502			
知らず	式						
		1		78,059,464			
管材料	式						
	1 0	1		69,067,980			
鋳鉄管布設工		·					
	式	4		0.000.704			
		1		2,609,734			
到明日1176文工	式						
	-	1		232,600			
管切断工	式						
	π/	1		2,015,020			
弁類及び消火栓設置工		·		2,010,020			
	式			4 404 400			
		1		4,134,130			
官路上上 	式						
		1		10,511,179			
管路土工							
	式	1		9,366,546			
立坑土工(野田立坑)		· ·		2,300,0.3			
	式	4		4 444 000			
		1		1,144,633			
1次改工	式						
		1		55,965,039			
土留工(野田立坑)	式						
	エレ	1		6,412,371			
仮設ヤード(野田立坑)		-		2,,			
	式	4		0.044.400			
		1		2,241,430			

工事名 内径800粍配	水管布設替工事(二類	期前期・生桑町第	第2 - 2 工区) 当	初 事業区分		1)	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要
土留工(野田鋼矢板開削)		<u> </u>	——————————————————————————————————————	777 H22	XX====================================	₩ 15E1	Jiejsc
	式	4		44 000 000			
		11		11,869,992			
(未) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	式						
		1		15,081,000			
土留工(通常部)	式						
	I V	1		9,500,607			
地下水低下工							
	式	1		3,757,837			
		I		3,737,637			
mp 4711477	式						
(5 to 50 1.05 T		1		327,126			
仮設用水路工	式						
	120	1		318,096			
交通管理工							
	式	1		6,456,580			
—————————————————————————————————————				0,430,300			
13.10-2	式						
从世工,然处工 户 之从即注1.0±、		1		17,304,803			
付帯工(管施工完了後取壊し時)	式						
	20	1		3,098,583			
付帯工(本復旧時・舗装・区画線)	<u>+</u>						
	式	1		5,226,109			
本復旧時(構造物)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0,220,100			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	式			7 074 000			
		1		7,071,886			
博 尼彻银云土	式						
		1		1,908,225			
試掘工	式						
	IV	1		339,017			

工事名 内	径800粍配水管布設替工事(二	期前期・生桑町第	2 - 2工区) 当	初 事業区分 工事区分		1)	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要
試掘工	式	1		339,017	,,, <u> </u>		
直接工事費	式	1		162,179,502			
共通仮設	江	1		19,053,154			
共通仮設費	式	1		7,185,154			
運搬費	式	1		4,120,084			
事業損失防止施設費	式	1		1,280,600			
技術管理費	式	1		575,470			
現場環境改善費(率計上)	式	1		1,209,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		11,868,000			
純工事費	江	1		181,232,656			
現場管理費	式	1		47,929,000			
工事原価	式	1		229,161,656			
一般管理費等	式	1		35,093,244			

工事名 内径800粍配水管布設	·替工事(二	期前期・生桑町第	2 - 2工区) 当	初 事業区分			
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スクラップ	式	1	1 1994	-1,230,900	SVE: HILV	MERN HIN	Jija
工事価格	式	1		263,024,000			
消費税相当額	式	1		26,302,400			
工事費計	式	1		289,326,400			

事名内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 7	<u>K道工事</u> L水道工事(1)		こる工種 開削 工地域 一般 3	進工事	∐事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘	要
上水道工事(1)									
		式			100 170 500				
開削工			1		162,179,502				
ב נים ניתן ב		式							
			1		78,059,464				
管材料									
		式			00 007 000				
ダクタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管	800 L=6000		1		69,067,980				
ノフノイル断め合 直信 NO//2 01室目	000 L=0000	本						単-1号	
			20	840,000	16,800,000				週休有
ダクタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管	800 L=6000 切管								
	用	本		0.40,000	44 700 000			単-2号	`⊞ / -
ダクタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管	700 L=6000 切管		14	840,000	11,760,000				週休有
ラフライル新鉄官 且官 NO/ID O作官	用	本						単-3号	
	/.5		1	672,000	672,000				週休有
ダクタイル鋳鉄管 曲管45° NS形	800								
		個						単-4号	\m / I - / -
ダクタイル鋳鉄管 曲管22 1/2 NS形	800		6	691,000	4,146,000				週休有
ラフライル姆欽官 曲官22 1/2 Noが	000	個						単-5号	
			8	684,000	5,472,000				週休有
ダクタイル鋳鉄管 両受曲管22 1/2° NS	800								
形		個						単-6号	\m / I - /-
ダクタイル鋳鉄管 曲管11 1/4° NS形	800		1	1,090,000	1,090,000				週休有
ランプイル姆欽官 田官口 1/4 No//2	800	個						単-7号	
			8	685,000	5,480,000			' ' ' '	週休有
ダクタイル鋳鉄管 曲管5 5/8° NS形	800								
		本						単-8号	\m / I -
ダクタイル鋳鉄管 曲管11 1/4° NS形	700		1	685,000	685,000				週休有
フノフイル蚜妖目 曲目II I/4 NS形	700	個						単-9号	
			2	532,000	1,064,000			7 7	週休有

工事名内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 水道工事 主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 工事区分 上水道工事(1) 施工地域 一般交通影響有り						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘頭	要
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付T字管 GF N S形 7.5K	800- 600 GF	個	2	1,080,000	2,160,000			単-10号	週休有
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付T字管 GF N S形 7.5K	800- 100 GF	個	2	680,000	1,360,000			単-11号	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 NS形	800- 800	個	1	1,270,000	1,270,000			単-12号	週休有
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF NS形 7.5K	800 GF	個	1	468,000	468,000			単-13号	週休有
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	800 GF	個	2	348,000	696,000			単-14号	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF NS形 7.5K	700 GF	個	2	375,000	750,000			単-15号	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	700 GF	個	1	284,000	284,000			単-16号	
ダクタイル鋳鉄管 ライナ NS形	800	個	21	75,900	1,593,900			単-17号	
ダクタイル鋳鉄管 ライナ NS形	700	個	1	64,000	64,000			単-18号	
ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪 NS形	800	個	3	711,000	2,133,000			単-19号	
フランジ(人孔)蓋	600-100 下面RF-上 面GF	個	2	137,900	275,800			単-20号	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ蓋	800 GF	個		177,000	177,000			単-21号	

[事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	当初	事業区分 水道工事 主たる工種 開削工事及び/ 工事区分 上水道工事(1) 施工地域 一般交通影響を					推進工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘	要
ダクタイル鋳鉄管 フランジ蓋	700 GF	個						単-22号	
ダクタイル鋳鉄管 受挿し片落管 NS形	800- 700		1	130,000	130,000				週休有
		個	1	709,000	709,000			単-23号	週休有
バタフライ弁 7.5K	800 RF-RF	基	2	3,660,000	7,320,000			単-24号	週休有
バタフライ弁 7.5K	700 (支給品) RF-RF	基		3,000,000	7,020,000			単-25号	
急速空気弁 7.5K	100 FCD 内面Iポキシ		1	0	0				週休有
	樹脂塗装 7.5K RF	基	4	114,000	456,000			単-26号	週休有
補修弁 キャップ式 7.5K ボール型	100 7.5K 下面RF-上 面GF	基	4	100,000	400,000			単-27号	週休有
ネックフランジ	700 鋼管用 WN-RF	基	2	397,000	794,000			単-28号	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5 K	800,SUS,M30,(20本/ 組)	組	4	84,800	339,200			単-29号	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5 K	700,SUS,M30,(16本/ 組)	組	4	65,900	263,600			単-30号	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5 K	600,SUS,M24,(16本/ 組)	組	2	40,900	81,800			単-31号	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5 K	100,SUS,M16,(4本/ 組)	組	8	2,520	20,160			単-32号	
フランジ接合材 フランジパッキン	800,GF型ガスクット1号	枚	0					単-33号	
			4	16,300	65,200				週休有

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前	期・生桑町第2-2工区)	当 初	事業区分 水道工事 主たる工種 開削工事及び小口径推進 工事区分 上水道工事(1) 施工地域 一般交通影響有り					進工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘	要
フランジ接合材 フランジパッキン	700,GF型ガスクット1号	枚	4	14,300	57,200			単-34号	週休有
フランジ接合材 フランジパッキン	600 , GF型ガスケット1号	枚	2	12,200	24,400			単-35号	
フランジ接合材 フランジパッキン	100,GF型ガスクット1号	枚	8	840	6,720			単-36号	
鋳鉄管布設工		式	1	040	2,609,734				
吊込み据付(機械力)	呼び径 800mm	m	201	4,581	920,781			単-37号	週休有
吊込み据付(機械力)	呼び径 700mm	m	4	3,927	15,708			単-38号	
N S 継手	呼び径 800mm ライ ナあり	П	19	14,480	275,120			単-39号	
NS継手	呼び径 800mm ライ ナなし	П	18	12,070	217,260			単-40号	
NS継手	呼び径 700mm ライ ナあり	П	1	11,330	11,330			単-41号	
NS継手	呼び径 800mm 異形 管	П	37	12,070	446,590			単-42号	
NS継手	呼び径 700mm 異形 管	П	4	9,446	37,784			単-43号	
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径 800mm;固定 具の種類固定用ゴムバン	m	203	2,938	596,414			単-44号	

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	生桑町第2-2工区)	当 初	初 事業区分 水道工事 主たる工種 開削工事及び 工事区分 上水道工事(1) 施工地域 一般交通影響						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘	 要
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径 700mm;固定 具の種類固定用ゴムバン	m	4	2,602	10,408			単-45号	週休有
	呼び径・寸法 800×6 000mm	m						単-46号	
管明示シート			206	74.93	15,435				週休有
		m	201	96.69	19,434			単-47号	週休有
管識別マーカー		箇所	23	1,890	43,470			単-48号	週休有
		式		1,090	,				過水有
	呼び径 700mm;溶接 機種直流溶接機	箇所	2	116,300	232,600			単-49号	週休有
管切断工		式	1	110,300	2,015,020				超 你日
鋳鉄管切断・溝切り加工(S 形・NS形・G X形)	呼び径 800mm	П	18	106,800	1,922,400			単-50号	週休有
鋳鉄管切断・溝切り加工(S 形・NS形・G X形)	呼び径 700mm	П	1	92,620	92,620			単-51号	
弁類及び消火栓設置工		式	1	. ,===	4,134,130				
バタフライ弁設置・機械力(鋳鉄製及び鋼 板製)	作業区分設置;型区分 縦型;呼び径 800mm	基	2	151,600	303,200			単-52号	週休有
バタフライ弁設置・機械力(鋳鉄製及び鋼 板製)	1	基	11	133,400	133,400			単-53号	週休有

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	当 初	事業区分 7	K道工事 上水道工事(1)		主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 施工地域 一般交通影響有り				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘	
空気弁及び空気弁座設置	作業区分設置;呼び径 100mm	基	4	8,363	33,452			単-54号	週休有
補修弁設置工	呼び径 100mm;規格J WWA 7.5K	基	4	3,148	12,592			単-55号	
フランジ継手	呼び径 800mm;規格J WWA 7.5K	П	4	12,590	50,360			単-56号	
フランジ継手	呼び径 600mm;規格J WWA 7.5K	П	2	8,921	17,842			単-57号	
フランジ継手	呼び径 700mm;規格J WWA 7.5K	П	4	9,971	39,884			単-58号	
空気弁室(A)設置工	900- 900 H1.20	箇所	1	423,100	423,100			単-59号	
空気弁室(A)設置工	900- 900 H1.20 (北勢水道)	箇所	1	423,100	423,100			単-60号	週休有
空気弁室(B)設置工	900- 900 H1.35	箇所	2	421,800	843,600			単-61号	週休有
空気弁室(C)設置工	900- 900 H1.50	箇所	1	439,600	439,600			単-62号	週休有
制水弁室(1)設置工	900- 900 H1.90	箇所	1	450,100	450,100			単-63号	週休有
制水弁室(2)設置工	900- 900 H2.10	箇所	1	467,900	467,900			単-64号	
制水弁室(5)設置工	600- 900 H2.60	箇所	1	496,000	496,000			単-65号	

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・生桑町第2-2工区)			事業区分 水道工事 工事区分 上水道工事(1)			主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 施工地域 一般交通影響有り			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘頭	要
管路土工									
		式			10 511 170				
三百万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万			1		10,511,179				
長四土土		式							
			1		9,366,546				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以								
	下 全ての費用	m						単-66号	
A-EN-LIG TIPLE 1 (4-1)	A#\\		650	700.2	455,130				週休有
舗装版取壊し積込	舗装厚0cm超え10cm以 下	m2						単-67号	
	 	m2	600	465.7	279,420			半-0/5	週休有
	As塊		000	403.1	213,420				とから
		m3						単-68号	
			43	3,045	130,935				週休有
殼処分	As塊								
		m3						単-69号	
床掘	土砂 平均施工幅1m以		43	3,520	151,360				週休有
^ 強 管天10cmまで	上2m未満 切梁腹起式	m3						単-70号	
日 八100m & C	無し		1,060	513.5	544,310			7,03	週休有
床掘	土砂 平均施工幅1m以		,		,				
管天10cm以深	上2m未満 切梁腹起式	m3						単-71号	
	有り		430	661.2	284,316				週休有
床掘	土砂 現場制約あり	0						₩ 70日	
継手掘		m3	70	10,160	711,200			単-72号	週休有
			70	10,100	711,200				起水用
		m2						単-73号	
			110	483.5	53,185				週休有
埋戾	最大埋戻幅1m未満,ク								
ة ا	ッション砂	m3						単-74号	
埋戾	皇士拥立幅4~2十进		310	7,007	2,172,170				週休有
埕 庆	最大埋戻幅1m未満	m3						単-75号	
			1,160	3,257	3,778,120			+-135	週休有

事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前	〕期・生桑町第2-2工区)	当 初				主たる工種 開削工事及び小口径推進工事				
				上水道工事(1)			交通影響有り			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘	要	
土砂運搬工	ダンプトラック運搬規格4t									
	積 BH山積0.45m3 2.9t	m3						単-76号		
	吊;DID区間 有無あり;		400	2,016	806,400				週休	
	運搬距離12.5Km以下									
立坑土工(野田立坑)										
		式								
			1		1,144,633					
基面整正					•					
pm 1E 11-		m2						単-77号		
		<u>-</u>	12	1,135	13,620			' ' ' '	週休	
	土砂 標準 切梁腹起式	1	1	1,100	.0,020				۱۱۰ <u>ح</u> ـــ	
筒天10cmまで	有り	m3						単-78号		
EXTOOMS C	69		104	524.4	54,537			1 703	週休	
	土砂 現場制約あり		104	324.4	34,337				旭水	
管天10cm以深	工的玩物的点的	m3						単-79号		
官大100m以深		IIIS	26	10,160	264,160			平-735		
坦 克	 最大埋戻幅1m以上4m		20	10,160	204,100				週休	
埋戻								¥ 00 E		
	未満,クッション砂	m3	00	5 750	440.050			単-80号		
Im etc			26	5,756	149,656				週休	
埋戻	最大埋戻幅1m以上4m							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	未満	m3						単-81号		
			90	2,006	180,540				週休	
土砂運搬工	ダンプトラック運搬規格4t									
	積 BH山積0.45m3 2.9t	m3						単-82号		
	吊;DID区間 有無あり;		130	2,016	262,080				週休	
	運搬距離12.5Km以下									
舗装版切断	アスファルト舗装版 15㎝以									
	下 全ての費用	m						単-83号		
			16	700.2	11,203				週休	
舗装版取壊し積込	舗装厚0cm超え10cm以									
	下	m2						単-84号		
			61	465.7	28,407				週休	
殼運搬	As塊				-, -,					
		m3						単-85号		
			3	3,045	9,135			' 33 3	週休	
		+		0,040	5,100				7 <u>-2</u> [7]	

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・生桑町第2-2工区)			事業区分 7	K道工事 上水道工事(1)	主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 (1) 施工地域 一般交通影響有り					
┃ ┃ 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	上事区分 _ 数量	<u>「水坦」争(</u>		_ <u>地域</u> 一般3 数量増減	ジェルジ 響有リーニー 金額増減	摘到		
	As塊	, ,				XX = H#X		3,32	~	
		m3						単-86号		
			3	3,520	10,560				週休有	
表層工(仮舗装)	密粒度As13 t=30							»× 0=□		
		m2	61	1,305	79,605			単-87号	週休有	
	C-40 t=17cm		01	1,303	79,003				旭小日	
		m2						単-88号		
			61	1,330	81,130				週休有	
仮設工										
		式								
 土留工(野田立坑)			1		55,965,039					
工商工(野田並 <i>机)</i>		式								
		10	1		6,412,371					
油圧式杭圧入引抜機据付解体	圧入(Nmax 25) 鋼矢				-, ,-					
	板 型 陸上施工	回						単-89号		
			1	109,500	109,500				週休有	
油圧式杭圧入引抜機据付解体	引抜き 鋼矢板 型 陸							w		
	上施工		1	65,300	65,300			単-90号	週休有	
 鋼矢板圧入(Nmax 25)	陸上 型 9m以下		I	05,300	05,300				週	
MANATA (TIMAN 20)		枚						単-91号		
			32	14,900	476,800				週休有	
鋼矢板引抜	陸上 型 9m以下									
		枚						単-92号		
タイドコナ			24	8,504	204,096				週休有	
鋼矢板引抜	陸上 型 6m以下	枚						単-93号		
		1X	8	7,143	57,144			7-305	週休有	
鋼矢板切断				1,110	07,111				201113	
		枚						単-94号		
			40	6,305	252,200				週休有	
鋼矢板支保等賃料								w 05.		
		式	1	856,700	856,700			単-95号	週休有	
		I	I	000,700	000,700				迴怀钼	

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 水工事区分 上	《道工事 -水道工事 (1)		こる工種 開削 「地域 一般3	エ事及び小口径推 交通影響有り	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板購入費		式	1	909,600	909,600			単-96号 週休有
横矢板		m3	44	47,500	2,090,000			単-97号 週休有
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.14m	m2	28	12,810	358,680			単-98号 週休有
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.08m	m2	13	9,957	129,441			単-99号 週休有
腹起設置撤去		t	7.37	31,570	232,670			単-100号 週休有
覆工板設置撤去	受桁含む	m2	71	9,440	670,240			単-101号 週休有
仮設ヤード(野田立坑)		式	1	,	2,241,430			21113
盛土築造	良質土	m3	250	241.7	60,425			単-102号 週休有
盛土撤去		m3	250	333.8	83,450			単-103号 週休有
大型土のう設置撤去		袋	60	11,110	666,600			単-104号 週休有
土木シート設置撤去		m2	405	564.7	228,703			単-105号 週休有

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 オ	< <u>道工事</u> -水道工事 (1)			工事及び小口径推 交通影響有り	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂運搬工	g'ソプトラック運搬規格4t 積 BH山積0.45m3 2.9t 吊;DID区間 有無あり; 運搬距離12.5Km以下	m3	320	2,016	645,120			単-106号 週休有
敷鉄板設置・撤去		m2	340	429.8	146,132			単-107号 週休有
敷鉄板賃料	22 × 1524 × 3048	式	1	411,000	411,000			単-108号 週休有
土留工(野田鋼矢板開削)		式	1		11,869,992			
油圧式杭圧入引抜機据付解体	圧入(Nmax 25) 鋼矢 板 型 陸上施工		1	109,500	109,500			単-109号 週休有
油圧式杭圧入引抜機据付解体	引抜き 鋼矢板 型 陸 上施工	回	1	65,300	65,300			単-110号 週休有
鋼矢板圧入(Nmax 25)	陸上 型 9m以下	枚	98	14,900	1,460,200			単-111号 週休有
鋼矢板引抜	陸上 型 9m以下	枚	98	8,504	833,392			単-112号 週休有
鋼矢板圧入(Nmax 25)	陸上 型 12m以下	枚	80	19,170	1,533,600			単-113号 週休有
鋼矢板引抜	陸上 型 12m以下	枚	40	10,220	408,800			単-114号 週休有
鋼矢板切断		枚	40	6,305	252,200			単-115号 週休有
			-	,	. ,			

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	生桑町第2-2工区)	当 初	事業区分別	K道工事 上水道工事(1)			工事及び小口径推 交通影響有り	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板等賃料		式	4	4 207 000	4 207 000			単-116号 週休有
鋼矢板購入費			1	1,307,000	1,307,000			週1/19
		式	1	5,900,000	5,900,000			単-117号 週休有
薬液注入工								
		式	1		15,081,000			
注入設備据付解体		TA +8						単-118号
		現場	1	481,700	481,700			□ 単-118亏 □ 週休有
二重管ストレーナ工法 欠損部	2セット Om 7.115m Om 1. 23m 2339L/本 無 無	本	67	217,900	14,599,300			単-119号 週休有
土留工(通常部)			67	217,900	14,599,300			週 作 1
		式	1		9,500,607			
建込簡易土留建込引抜	掘削深2.5m以下,掘削幅1.8m	m	85.2	6,163	525,087			単-120号 週休有
建込簡易土留建込引抜	掘削深3.0m以下,掘削幅1.8m	m						単-121号
たて込み簡易土留め 賃料			131.6	7,091	933,175			週休有
ic (2) And And		式	1	7,012,000	7,012,000			単-122号 週休有
軽量鋼矢板たて込み	H=2.5m以下		·	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
		m	26.3	4,201	110,486			単-123号 週休有
軽量鋼矢板たて込み	H=3.0m以下	m		-,	112,100			単-124号
			35	4,801	168,035			週休有
軽量鋼矢板引抜	H=2.5m以下	m						単-125号
			26.3	1,730	45,499			

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期	・生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 7	< <u> </u>			工事及び小口径排 交通影響有り	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板引抜	H=3.0m以下							
		m		4 005	00.005			単-126号
 軽量鋼矢板・支保 賃料			35	1,895	66,325			週休有
**主 当		式						単-127号
			1	640,000	640,000			週休有
地下水低下工								
		式						
ᆂᆕᇿᅶᄼᄾᆡᅼᇚᄦᄵᆄᅷ			1		3,757,837			
ウエルポイント設置撤去		本						 単-128号
			70	11,350	794,500			週休有
ウエルポイントポンプ設置撤去				,000	101,000			27113
		組						単-129号
			2	135,600	271,200			週休有
ウェルポイント運転管理								¥ 400 E
		日	13.7	28,290	387,573			単-130号 週休有
ウエルポイント損料			10.7	20,200	001,010			2017日
		式						単-131号
			1	2,099,000	2,099,000			週休有
ジェット装置損料								W 100 F
		式	1	182,000	182,000			単-132号 週休有
 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A		<u>'</u>	162,000	162,000			週 / 1
703370 to 100 [7 1		日						単-133号
			13.7	1,720	23,564			週休有
締切排水工								
		式			007.400			
			1		327,126			
wh かりまいて下		式						内-1号
			1		327,126			週休有
仮設用水路工								
		式						
			1		318,096			

□事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・生桑町第2-2工区) 当			事業区分 水	道工事 水道工事(1)	主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 施工地域 一般交通影響有り				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
暗渠配水管設置撤去	高密度ポリエチレン管 250 (シングル)	m						単-134号	
	200 ()) ///)		72	4,418	318,096			週休有	
交通管理工				.,	310,000			21113	
· · ·		式							
			1		6,456,580				
交通誘導警備員A					, ,				
		人日						単-135号	
			146	20,090	2,933,140			週休有	
交通誘導警備員 B				,	, ,				
		人日						単-136号	
			212	16,620	3,523,440			週休有	
付帯工				,	, ,				
		式							
			1		17,304,803				
付帯工(管施工完了後取壊し時)									
		式							
			1		3,098,583				
表層工(一般車道 仮舗装)	密粒度As13 t=30				, ,				
		m2						単-137号	
			196	1,305	255,780			週休有	
表層工(幹線車道 仮舗装)	再生密粒度As13 t=50			,	,				
(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		m2						単-138号	
			272	1,776	483,072			週休有	
基層工(幹線車道 仮舗装)	再生粗粒度As20 t=70			,	,				
(,		m2						単-139号	
			272	2,381	647,632			週休有	
表層工(歩道)	密粒度As13 t=30			,	,				
		m2						単-140号	
			126	1,349	169,974			週休有	
路盤工(一般車道)	C-40 t=17cm			.,	,			21113	
		m2						単-141号	
			196	1,330	260,680			週休有	
上層路盤工(幹線車道)	M-30 t=15cm		100	- , 555	255,550			~:///3	
	3.5	m2						単-142号	
			272	1,277	347,344				

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 水	《道工事 :水道工事 (1)			「事及び小口径推 で通影響有り	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤工(幹線車道)	RC-40 t=25cm							
		m2						単-143号
De do. T. / JENY N	20 10 1 10		272	396.2	107,766			週休有
路盤工(歩道)	RC-40 t=10cm	 2						単-144号
		m2	126	722.1	90,984			週休有
 路盤すき取り工	t=2cm		120	122.1	30,304			2007日
Man A Call A		m2						単-145号
			237	175.9	41,688			週休有
機械床掘(幹線車道)								
		m3						単-146号
			50	251.1	12,555			週休有
機械床掘(歩道)		0						¥ 447B
		m3	51	251.1	12,806			単-147号 週休有
	アスファルト舗装版 15cm以		31	231.1	12,000			週
間なが及り間	下全ての費用	m						単-148号
	1 2 3 32/13		20	700.2	14,004			週休有
舗装版取壊し積込	舗装厚0cm超え10cm以				,			
	下	m2						単-149号
			323	465.7	150,421			週休有
舗装版取壊し積込	舗装厚Ocm超え10cm以							, .
	下	m2	504	405.7	004 740			単-150号
	As塊		504	465.7	234,712			週休有
放建颁	ASI地	m3						単-151号
		iii o	41	3,045	124,845			週休有
	As塊			-,	1=1,510			~;;;;
		m3						単-152号
			41	3,520	144,320			週休有
付帯工(本復旧時・舗装・区画線)								
		式						
表層工(舗装本復旧 一般車道)	密粒度As13 t=5cm		1		5,226,109			
不屑上(台を MOCASTO T=OCM	m2						単-153号
		III.	330	1,970	650,100			週休有

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・生桑町第2・2工区)							主たる工種 開削工事及び小口径推進工事				
工事应入 工线 经则 加则	規格	 単位		:水道工事(1) 単価		地域一般交通					
工事区分・工種・種別・細別		早1以	数量	- 早1111	金額	数量増減	金額増減	摘要			
表層工(舗装本復旧 幹線車道)	改質As 密粒度(20)	0						₩ 454□			
	t=5cm	m2	040	0.400	4 000 040			単-154号			
甘展工(结准大海山、松柏末洋)	火口火之		640	2,166	1,386,240			週休有			
基層工(舗装本復旧 幹線車道)	粗粒度(13) t=7cm	0						₩ 455□			
		m2	040	0.000	4 450 000			単-155号			
主展工 / 非学 \	*素		640	2,280	1,459,200			週休有			
表層工(歩道)	透水性開粒度As13 t=							¥ 450□			
	30	m2	000	4 005	400 400			単-156号			
四种 似于 人 比)	20 40 4 40		338	1,385	468,130			週休有			
路盤工(步道)	RC-40 t=10cm							¥ 4570			
		m 2	000	700.4	044 000			単-157号			
	7th (5		338	722.1	244,069			週休有			
フィルター層(歩道)	砂 t=5cm							¥ 450□			
		m2	000	4.440	070 404			単-158号			
7.0+ +h 7			338	1,113	376,194			週休有			
不陸整正								W []			
		m2						単-159号			
1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			330	254.6	84,018			週休有			
上層路盤工(幹線車道)	M-30 t=15cm							w			
		m2						単-160号			
			331	1,277	422,687			週休有			
区画線工(境界線・外側線)	実線・白色W=15cm										
		m						単-161号			
			175	372.1	65,117			週休有			
区画線工(中央線)	実線・白色W=15cm										
		m						単-162号			
			15	372.1	5,581			週休有			
区画線工(文字・マーク)	実線・白色W=15cm換算										
		m						単-163号			
			45	836.5	37,642			週休有			
区画線工(停止線・交差点十字)	実線・白色W=45cm										
		m						単-164号			
	ļ		13	855.1	11,116			週休有			
区画線工(ゼブラ)	実線・白色W=45cm										
		m						単-165号			
			17	942.1	16,015			週休有			

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・	生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 オ	<道工事 <u>-</u> 水道工事(1)			削工事及び小口径推 股交通影響有り	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要
本復旧時(構造物)								
		式			7 074 000			
			1		7,071,886			
少年坦境介土		m						単-166号
		'''	6	6,090	36,540			週休有
車止め設置工	撤去再設置			-,				
		基						単-167号
			3	5,352	16,056			週休有
街渠工(標準)								W
		m	55	12,200	671,000			単-168号 週休有
 街渠工(乗入部)			55	12,200	671,000			- 週1/19
因未工(未八郎)		m						単-169号
			21	11,180	234,780			週休有
街渠工(乗入巻込み)				,				
		箇所						単-170号
			5	15,920	79,600			週休有
街渠桝(步車部)		***						W 4740
		箇所	4	00 070	255 400			単-171号
 街路側溝	300 × 300		4	88,870	355,480			週休有
1350 1871年	500 × 500	m						単-172号
			4	29,060	116,240			週休有
用水復旧(ベンチフリューム)	BF500			,				
		m						単-173号
14444			72	10,020	721,440			週休有
横断暗渠工	HP 700							
		m	8	70, 220	F70 F60			単-174号
用水復旧(U字溝)	PU450		0	72,320	578,560			週休有
/11の1文目(〇丁傳)	1 0-100	m						単-175号
			1	64,270	64,270			週休有
鏡壁工	H=1.4m			,				
		箇所						単-176号
			2	93,640	187,280			週休有

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・生桑町第2-2工区)			事業区分 7	主力	主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 施工地域 一般交通影響有り				
┃ ┃ 工事区分・工種・種別・細別		単位	────│上事区分│』 │ 数量	<u>上水道工事(1)</u> │ 単価		_ <u>地域 「一般父</u> 数量増減	<u>選挙 </u>	摘要	
分水栓	取付管 VU150	7-12		IM	302 HX	XX=-11/X	300 LIX- E 11-X	JI-J.SC	
		箇所						単-177号	
			4	12,120	48,480			週休有	
桝取付管	VU200								
		m						単-178号	
			4	15,610	62,440			週休有	
L 型擁壁設置工	H=1.20m							W 175 F	
		m		40.500	4 050 000			単-179号	
1 刑体除礼架工	H=1.30m		38	43,500	1,653,000			週休有	
L 型擁壁設置工	n=1.30III	m						単-180号	
		'''	22	47,910	1,054,020			週休有	
L 型擁壁設置工	マルチコーナー補強			17,010	1,001,020				
	111111111111111111111111111111111111111	箇所						単-181号	
			1	294,000	294,000			週休有	
現場打ち擁壁	重力式 L=2.44m								
		箇所						単-182号	
			1	102,400	102,400			週休有	
スラブエ(スラブ受台・スラブ)	L=5.98m								
		箇所						単-183号	
+#`\#.\\m\\\\m\\\\m\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			1	796,300	796,300			週休有	
構造物撤去工		式							
		10	1		1,908,225				
 既設管撤去工	SP 700		1		1,900,225				
MIN EI IW O T	5	m						単-184号	
			192	1,773	340,416			週休有	
既設管切断工	SP 700								
								単-185号	
			32	13,980	447,360			週休有	
構造物取壊し	無筋Co塊								
		m3		44.050	200			単-186号	
±Д\宝+4Д	(TII なな C a +中		27	11,050	298,350			週休有	
殼運搬	無筋Co塊	m2						単-187号	
		m3	27	2,534	68,418			□ 単-187亏 	
		1		Z,334	00,418			週1/19	

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期	・生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 水	道工事	主た	ころ工種 開削]	事及び小口径推	
 工事区分・工種・種別・細別	規格	 単位	<u> </u>	水道 <u>工事(1)</u> 単価		<u>[地域 一般</u> 多 数量増減	<u>を通影響有り</u> 金額増減	摘要
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	双里	半川	立領	双里归似	立領垣火	順女
元文ところ	飛 代月月〇〇ュル	m3						単-188号
		IIIS	27	3,995	107,865			週休有
 構造物取壊し	鉄筋Co塊		21	0,000	107,000			Z/N H
HAZ 10-1A-W O	EX1373 00-76	m3						単-189号
			18	19,790	356,220			週休有
	鉄筋Co塊			,	,			
		m3						単-190号
			18	3,140	56,520			週休有
殼処分	鉄筋Co塊							
		m3						単-191号
			18	5,000	90,000			週休有
現場発生品運搬	廃プラスチック							
		t						単-192号
			0.24	2,750	660			週休有
現場発生品処分	廃プラスチック							
		t						単-193号
			0.24	12,000	2,880			週休有
現場発生品運搬	スクラップ	1.						¥ 404 🗆
		t	40	2 007	420 520			単-194号
試掘工			48	2,907	139,536			週休有
5以7出工		式						
		16	1 1		339,017			
試掘工			'		333,017			
H>0 1/HI		式						
		-"	1		339,017			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以				,-			
	下 全ての費用	m						単-195号
			24	700.2	16,804			週休有
舗装版取壊し積込	舗装厚0cm超え10cm以							
	下	m2						単-196号
			8	465.7	3,725			週休有
殼運搬	As塊							
		m3						単-197号
			0.4	3,045	1,218			週休有

工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期	・生桑町第2-2工区)	当初	事業区分 水	道工事 水道工事(1)			工事及び小口径推 交通影響有り	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼処分	As塊							
		m3						単-198号
÷-19			0.4	3,520	1,408			週休有
床掘		m3						単-199号
		IIIS	20	661.2	13,224			週休有
埋戻	埋戻材料有無有;埋戻		20	001.2	10,224			E/N FI
	材料種類購入土	m3						単-200号
			20	2,006	40,120			週休有
埋戻し用砂(不足分)								
		m3						単-201号
*************************************			0.8	3,750	3,000			週休有
表層工(試掘工)	密粒度As13 t=5cm	m2						単-202号
		IIIZ	8	1,768	14,144			週休有
軽量鋼矢板たて込み	H=2.5m以下			.,	,			27713
		m						単-203号
			12	4,201	50,412			週休有
軽量鋼矢板たて込み	H=3.0m以下							.w
		m	40	4 004	E7 C40			単-204号
 軽量鋼矢板引抜	H=2.5m以下		12	4,801	57,612			週休有
#主星網入1以11以 	11-2.5mp, p	m						単-205号
			12	1,730	20,760			週休有
軽量鋼矢板引抜	H=3.0m以下			,				
		m						単-206号
			12	1,895	22,740			週休有
軽量鋼矢板・支保 賃料		 - 						₩ 207□
		式	1	93,850	93,850			単-207号 週休有
			1	93,000	93,000			四 / 1
1017R		式						
			1		162,179,502			
共通仮設								
		式						
			1		19,053,154			

事名 内径800粍配水管布設替工事(二期	前期・生桑町第2-2工区) 前期・生桑町第2-2工区)	当 初	事業区分 水工事区分 共				事及び小口径推 逐通影響有り		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘到	 更
共通仮設費									
		式							
			1		7,185,154				
運搬費									
		式							
'무·배 #			1		4,120,084				
運搬費		式						内-2号	
		IV.	1		4,120,084			125	週休
事業損失防止施設費			I I		4,120,004				四1/11
デオ!スパリエ/心以見		式							
		20	1		1,280,600				
事業損失防止施設費			·		.,				
		式						内-3号	
			1		1,280,600				週休
技術管理費									
		式							
			1		575,470				
技術管理費(環境基準)	建設発生土の試験								
		式						内-4号	
			1		484,950				週休
技術管理費(土質試験)									
		式			27 420			内-5号	`田/士=
技術管理費(事業損失防止)			1		37,420				週休
1X1711台任具(尹未伊大忉山)		式						内-6号	
		10	1		53,100			La ₂ O-D	週休有
現場環境改善費(率計上)			1		55,100				ALL PINE
128,632,119 × 0.94%		式							
, , = = ::		-	1		1,209,000				
共通仮設費(率計上)									
130,421,112 × 9.1%		式							
			1		11,868,000				
江事費									
		式							
			1		181,232,656				

事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・生	E桑町弟2-21区)	当初	事業区分 水道工事 主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 工事区分 共通仮設費 施工地域 一般交通影響有り					
工事区分・工種・種別・細別		単位	<u>上事区分 共</u> 数量	进仅设算 单価	金額	_ <u>地域 </u>	・	摘要
現場管理費	WUIT	+1111	XX.E	— іщ	71. UX	<u> </u>	77 HX 1H 1/1/2	103
147,655,616 × 32.46%		式						
,,			1		47,929,000			
工事原価					,020,000			
		式						
			1		229,161,656			
一般管理費等					1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1			
228,623,606 × (15.31% + 0.04%)		式						
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			1		35,093,244			
スクラップ					55,555,211			
		式						
			1 1		-1,230,900			
工事価格					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
		式						
			1 1		263,024,000			
消費税相当額					, ,			
263,024,000 × 10%		式						
,,			1		26,302,400			
工事費計					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
		式						
			1 1		289,326,400			
					, ,			

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7	0	
2	間接労務費率	40.8%	
3	間接労務費計上額	0	
4	工場管理費 工場純工事費	0	
5	네는 수나 수가 보지 하는 / /	Λ	等中央区八下 0
5	非対象額計(-)	U	管理費区分5,9
6		0	官理員区ガラ,9
-		0 33.5%	

共通仮設費

1 主たる工種 単独(当該工事)	開削工事及び小口径推進工事	
2 主たる工種 合算工事		
3 対象工事費	163,460,102	
4 直接工事費	162,179,502	
5 準備費(処分費)	0	
6 事業損失防止施設費	1,280,600	
7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)	508,393	
現工事	0	
9 合算工事	0	
10 非対象額計 (-)	36,028,990	
11 管理費区分 1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12 管理費区分 2 , 7	0	工場原価
13 管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
14 管理費区分 9	0	間接費非対象額
15 管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16 管理費区分 Y	36,028,990	管材費関係の1/2
17 対象額支給品(+)	2,990,000	
18 無償貸付機械評価額(+)	0	
19 共通仮設費対象額 単独(追加工事)	130,421,112	
20 現工事	0	
21 合算工事	0	
22 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)	129,912,719	調整工事入力で使用
23 現工事	0	
24 合算工事	0	
25 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)	7.51%	
26 現工事	0%	
27 合算工事	0%	
28 施工地域等補正 単独(追加工事)	1.2	*補正係数を乗じる
29 現工事	0	NR 1 D D D D D D D D D
30 共通仮設費(率分) 率(補正後)	9.1%	週休2日制補正係数 1.01有り
31 計上額 単独(追加工事)	11,868,000	
32 現工事 33 合算工事	0	
33 合算工事	0	

共通仮設費

調整工事計上額	11,868,000	
現場環境改善費対象工事費	162,179,502	
6 直接工事費	162,179,502	
7 非対象額計 (-)	36,537,383	
8 管理費区分1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
9 管理費区分2,7	0	工場原価
0 管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
1 管理費区分9	0	間接費非対象額
2 管理費区分T	508,393	
3 管理費区分 Y	36,028,990	管材費関係の 1 / 2
4 対象額支給品(+)	2,990,000	
5 無償貸付機械評価額(+)	0	
6 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	128,632,119	
7 現工事	0	
6 合算工事	0	
9 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	0.94%	
り 現工事	0%	
合算工事	0%	
2 施工地域等補正 単独(追加工事)	市街地以外	
3 現工事		
4 現場環境改善費 率(補正後)	0.94%	
5 計上額 単独(追加工事)	1,209,000	
6 現工事	0	
7 合算工事	0	
8 調整工事計上額	1,209,000	
9 共通仮設費(積上分)	5,976,154	
0 運搬費	4,120,084	
1 準備費	0	
2 事業損失防止施設費	1,280,600	
3 安全費	0	
4	0	
5 技術管理費	575,470	
6 営繕費	0	

共通仮設費

37	現場境境改善質	0	
8	現場環境改善費 共通仮設費計	19,053,154	
Ť	7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10,000,10	
_			
_			
			1

現場管理費

1 主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
2 単独(追加工事)純工事費	181,232,656	
3 単独(追加工事) 直接工事費	162,179,502	
4 単独(追加工事) 共通仮設費	19,053,154	
5 非対象額計 (-)	36,567,040	
6 管理費区分2,7	0	工場原価
7 管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
8 管理費区分9	538,050	間接費非対象額
9 管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
0 管理費区分 Y	36,028,990	管材費関係の1/2
11 対象額支給品(+)	2,990,000	
12 無償貸付機械評価額 (+)	0	
3 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)	147,655,616	
現工事	0	
6算工事	0	
6 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費	147,147,223	調整工事入力で使用
月7 現工事	0	
合算工事	0	
9 率(補正前) 単独(追加工事)	28.93%	
20 現工事	0%	
21 合算工事	0%	
22 施工地域等補正 単独(追加工事)	1.1	*補正係数を乗じる
23 現工事	0	
24 施工時期補正 冬期:0日 工期:0日	0%	(0)
25 緊急工事補正	O%	
26 真夏日補正 真夏日:0日 工期:0日	0%	
27 砂防・地すべり補正 単独(追加工事)	0%	
現工事	0%	
29 率 (補正後)	32.46%	週休2日制補正係数 1.02有り
30 計上額 単独(追加工事)	47,929,000	
31 現工事	0	
32 合算工事	0	
33 調整工事計上額	47,929,000	

一般管理費等

工事原価	229,161,656	
純工事費	181,232,656	
現場管理費	47,929,000	
工期延長等に伴う現場維持費	0	
非対象額計(-)	538,050	
管理費区分 9	538,050	支給品を除く間接費非対象額
プログログ 管理費区分 T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	228,623,606	
現工事	0	
合算工事	0	
処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	228,115,213	調整工事入力で使用
現工事	0	
合算工事	0	
率(補正前) 単独(追加工事)	15.31%	
現工事	0%	
合算工事	0%	
が 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	1	
現工事	0	
契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	228,623,606	
契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	0.04%	
一般管理費等 率 (補正後)	15.35%	
計上額 単独(追加工事)	35,093,244	
現工事	0	
合算工事	0	
調整工事計上額	35,093,244	

一式当たり内訳書

		<u> エリコルラ</u>					
D排水工					出	5掛適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要
排水量区分=0以上120(m3/h)未満:全 揚程=10m:排水方法=作業時排水:	B						WB252310 管理費区分 無 単-302号
		16.2	14,530	235,386			
	箇所						WB252320 管理費区分 無 単-303号
		1	91,740	91,740			
				327,126			
	規格 / 条件 排水量区分 = 0以上120 (m3 / h) 未満:全	規格 / 条件 単位 排水量区分 = 0以上120 (m3 / h) 未満:全 揚程 = 10m:排水方法 = 作業時排水: 日	規格 / 条件 単位 数量 排水量区分 = 0以上120 (m3 / h) 未満:全	規格 / 条件 単位 数量 単価 排水量区分 = 0以上120 (m3 / h) 未満:全 揚程 = 10m:排水方法 = 作業時排水: 日 16.2 14,530	規格 / 条件 単位 数量 単価 金額	現格 / 条件 単位 数量 単価 金額 数量増減 排水量区分 = 0以上120 (m3 / h) 未満:全 揚程 = 10m:排水方法 = 作業時排水: 日	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整・超過・規制 排水量区分=0以上120 (m3/h) 未満:全 揚程=10m:排水方法=作業時排水: 日

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

	1			込出たり	וים וים ניו			_	
第2号内訳書	運搬費							单価適用年月日 步掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材(鋼矢板・ 工板)運搬	H鋼・覆	片道運搬距離(実数入力)=4.5km:製品 長区分=12m以内:運搬割増率=各種(実 数入力):運搬割増率(実数入力)=0: その他の諸料金の有無=無:	t	269.78	4,350	1,173,543			D9820610 管理費区分 無 単-443号 野田立坑(搬入)
				200.70	1,000	1,170,010			23 Pd 32-76 (3937 ()
仮設材(鋼矢板・ 工板)運搬	H鋼・覆	同上	t						D9820610 管理費区分 無 単-443号
				231.26	4,350	1,005,981			野田立坑(搬出)
仮設材の積込み取	卸し費	作業区分 = 積込み取卸し(片道分):	t						D9820620 管理費区分 無 単-444号
				269.78	1,500	404,670			野田立坑(搬入)
仮設材の積込み取	卸し費	同上	t						D9820620 管理費区分 無 単-444号
				231.26	1,500	346,890			野田立坑(搬出)
重建設機械分解組	立輸送	作業区分 = 分解組立 + 輸送(往復):機械 質量区分 = クローラクレーン系35超80下(クラム0.6超2下:分解組立用クレーン賃料 補正係数 = 標準(1.0):	回						WB010350 管理費区分 無 単-445号
				1	1,189,000	1,189,000			
合 計									
						4,120,084			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

第3号内訳書	事業損失防止施設費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測井設置工		箇所						WYB00123 管理費区分 無 単-446号
			2	184,900	369,800			
地下水調査		回						WYB00124 管理費区分 無 単-447号
			90	10,120	910,800			
合 計								
					1,280,600			

第4号内訳書	技術管理	費(環境基準)		エリヨバこり				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶出試験(クロロ 他11項目)	コエチレン	11項目分の溶出液作成料を含む	検体						WYB00111 管理費区分 9
				1	79,850	79,850			
溶出液作成料・前	前処理費		検体						WYB00112 管理費区分 9
				1	4,350	4,350			
溶出試験(カドミ	ミウム)		検体						WYB00095 管理費区分 9
				1	3,200	3,200			
溶出試験(六価ク	(בחל		検体						WYB00096 管理費区分 9
				1	3,150	3,150			
溶出試験(シマミ	ヅン)		検体						WYB00098 管理費区分 9
				1	14,550	14,550			
溶出試験(シアン	v)		検体						WYB00099 管理費区分 9
				1	3,600	3,600			

第4号内訳書	技術管理費(環境基準	事)		<u> </u>	/		ı	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日
			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	1.040-00000020 摘要
溶出試験(チオイ)	ベンカルブ	MILT MI	検体	<u> </u>	十一四	<u>π</u> αχ	<u> </u>	业 日来~日 II%	WYB00100 管理費区分 9
				1	14,550	14,550			
溶出試験(総水釒	限)		検体						WYB00101 管理費区分 9
				1	4,150	4,150			
溶出試験(アル=	キル水銀)		検体						WYB00102 管理費区分 9
				1	9,350	9,350			
溶出試験(セレン	v)		検体						WYB00103 管理費区分 9
				1	4,350	4,350			
溶出試験(チウラ	5A)		検体						WYB00104 管理費区分 9
				1	15,700	15,700			
溶出試験(鉛)			検体						WYB00105 管理費区分 9
				1	3,200	3,200			

第4号内訳書	技術管理費(環境基準)		<u> エレコ / こ ソ</u>			<u> </u>	单価適用年月日 步掛適用年月日 分務調整-超過-規制	
名称		規格 / 条件 単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶出試験(ヒ素)		検体						WYB00106 管理費区分 9
			1	4,100	4,100			
溶出試験(フッ素	()	検体						WYB00107 管理費区分 9
			1	3,750	3,750			
溶出試験(ホウ素	()	検体						WYB00108 管理費区分 9
			1	3,450	3,450			
溶出試験(PCE	3)	検体						WYB00109 管理費区分 9
			1	20,150	20,150			
溶出試験(有機り	(ン)	検体						WYB00110 管理費区分 9
			1	9,800	9,800			
溶出試験(銅)		検体						WYB00113 管理費区分 9
			1	3,200	3,200			

	计华空四弗(西埃甘华)			以当たり	<u> </u>		:	兴 <i>压</i> 淬四左 口口	소11 7도 7日 4日
第4号内訳書	技術管理費(環境基準)							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶出試験(亜鉛)			検体						WYB00114 管理費区分 9
				1	3,200	3,200			
溶出試験(ベリリ	ウム)		検体						WYB00115 管理費区分 9
				1	3,900	3,900			
溶出試験(クロム	()		検体						WYB00116 管理費区分 9
				1	3,150	3,150			
溶出試験(ニッケ			検体						WYB00117 管理費区分 9
				1	3,200	3,200			
溶出試験(バナジ	「ウム)		検体						WYB00118 管理費区分 9
				1	3,650	3,650			
溶出試験(有機塩)	素化合物		検体						WYB00119 管理費区分 9
				1	12,900	12,900			

				エコルン	<u> </u>		:		
第4号内訳書	技術管理費(環	境基準)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶出試験(1,4-シ)	ジオキサン 		検体						WYB00120 管理費区分 9
				1	14,000	14,000			
溶出試験(ダイス)	オキシン類		検体						WYB00121 管理費区分 9
				1	116,500	116,500			
含有量試験(ダイ 類)	イオキシン		検体						WYB00122 管理費区分 9
				1	120,000	120,000			
合 計									
						484,950			

			ショルン	/				
第5号内訳書	技術管理費(土質試験)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コーン指数調査	JIS A 1228 突き固め25回	試料						ZA10A20900 管理費区分 無
			1	28,100	28,100			
土の粒度試験(2)	砂、砂質土 試料 0.5kg未満	試料						ZA10A20210 管理費区分 無
			1	7,720	7,720			
土の含水比試験	1 試料につき3個	試料						ZA10A20160 管理費区分 無
			1	1,600	1,600			
合 計								
					37,420			

第6号内訳書	技術管理費(事業損失防止)		<u> </u>		-	步 第	值面通用年月日 掛適用年月日 分務調整-超過-規制	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水質分析(水素·)	イオン濃度		検体						WYB00125 管理費区分 9
				90	590	53,100			
合 計									
						53,100			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

w . =						44
単-1号				単価道 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	i用年月日 i用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日
				カロ カ		1.040-00000020
ダクタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管				本		
				単 数 数	単	
ダクタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管 800 L=6000			•	位量	1 個	840,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		摘要
クタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管	800×6m,内面II° 抄樹脂粉体	+12		Т ІЩ	<u> </u>	ZD10088115
		本				管理費区分 Y
			1	840,000	840,000	
					840,000	
_						
西					840,000	円 / 本
					040,000	117 4

名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 単位 数量 単価 でクタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管 800×6m,内面II キン樹脂粉体 1 840,000 十 1 1 1 1 1 1 1 1 1	鉄管 直管 NS形 S種管) 切管用				本 単 数 立 量	単 1 価	840,000
本 1 840,000	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直官 NS形 S種官	800×6m,内面球 移樹脂粉体	本				ZD10088115 管理費区分 Y
				1	840,000	840,000	
						840,000	
						840,000	円/本

単-3号					歩掛適	9用年月日 9月年月日 9整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
S ダクタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管 S				本 単 位	数量	1	単 価 672,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
ブクタイル鋳鉄管 直管 NS形 S種管	700×6m,内面エポキシ樹脂粉体						ZD10088114
		本	4	070.0	000	070 000	管理費区分 Y
			1	672,0)00	672,000	
						672,000	
価						672,000	円 / 本
						072,000	口 / 4

単-4号				歩掛道	適用年月日 [・]	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 曲管45° NS形 称 規 800 格			<u>i</u>	個 単 数 立 量	単 1 価	691,000
名称 ダクタイル鋳鉄管 曲管 45° NS形	規格 / 条件 800,内面エポキシ樹脂粉体	単位	数量	単価	金額	摘要 ZD10282215
プグライル対数官 田官 43 NSが	OUU、ドリロエル・インでが日本カド本	本				管理費区分 Y
			1	691,000	691,000	
計					691,000	
単価					691,000	円/個
					,	

単-5号					歩掛道	9用年月日 9用年月日 9整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 曲管22 1/2 NS形 称 規 800 格			<u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u> </u>	道	数量	単 1 価	684,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 曲管 22 1/2°NS形	800,内面球。杉樹脂粉体	本					ZD10282315 管理費区分 Y
			1	684	,000	684,000	
計						684,000	
単価						684,000	円/個

				歩挂	♪適用年月日 · · ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 両受曲管22 1/2° NS形 京 見 800 B			<u>.</u>	個 単 数 位 量	単 1 価	1,090,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ブクタイル鋳鉄管 両受曲管 22 1/2°NS形	800,内面エポキシ樹脂粉体	個				WYB00005 管理費区分 Y
			1	1,090,000	1,090,000	自任員匹刀 1
t					4 000 000	
					1,090,000	
鱼 伍					1,090,000	円/個

単-7号 名 ダクタイル鋳鉄管 曲管11 1/4° NS形 称 規 800 格						
格 <u>名称</u> <u>名称</u> ダクタイル鋳鉄管 曲管 11 1/4°NS形	規格 / 条件 800, 内面球 钓樹脂粉体	単位	数量	単価	2 金額	685,000 摘要 ZD10282415
		本	1	685,000		管理費区分 Y
計 					685,000	
単価					685,000	円/個

単-8号				歩掛通	9月年月日 📑	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 曲管5 5/8° NS形 称 規 800 格			<u>i</u>	本 単 数 位 量	単 1 価	685,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5 5/8°NS形	800,内面球					ZD10282515
		本	1	685,000	685,000	管理費区分 Y
			•	000,000	333,333	
함					005 000	
					685,000	
単価						
					685,000	円/本

単-9号				歩掛通	●用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 曲管11 1/4° NS形 称 規 700 格			<u>i</u>	個 単 数 立 量	単 1 価	532,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11 1/4°NS形	700,内面エポキシ樹脂粉体	本				ZD10282414 管理費区分 Y
			1	532,000	532,000	
計					532,000	
単価						円/個
					002,000	13 / III

照 800- 600 GF 位 位 屋 1 価 1,080,080	単-10号 名 ダクタイル鋳鉄管 フランジ付T字管 GF NS形 切 見 800- 600 GF 各	∮ 7.5K			世 世 世 世 世 世 世 世 世 世 世 世 世 世	適用年月日 調整-超過-規制 	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 第要 第字 第字 第字 第字 第字 第字 第	분 800- 600 GF 중				位 量 	1 1曲	1,080,000
S形 7.5K 本 1 1,080,000 1,080,000 † 1,080,000	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
価		800× 600,内面抓 抄倒脂粉体	*				
価	77. T. GIV		<u> </u>	1	1,080,000	1,080,000	自 在 莫匹力 !
価							
価						1 080 000	
						1,000,000	
1,080,000 H7/18	価					4 000 000	m //m
						1,080,000	一

単-11号				出海	田午口口	◇卯 7年 7日 4日
平-11亏				□ 早〜川崎 歩掛遺	i用年月日 i用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日
				労務 調		1.040-00000020
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付T字管 GF NSF 800- 100 GF	彡 7.5K			個		
800- 100 GE				単 数 数 位	単 1	680,000
000- 100 di					, ш	000,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
クタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF 形 7.5K	800× 100,内面Iポキシ樹脂粉体	本				ZD10283126 管理費区分 Y
7.5K		4	1	680,000	680,000	自注真应力 1
					680,000	
					000,000	
価					000 000	m //B
					680,000	円/個

単-12号					步掛证	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
i ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 NS形 i 800- 800				個 単 位	数量	1	重 1,270,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	į	金額	摘要
クタイル鋳鉄管 二受T字管 NS形	800× 800,内面工。补樹脂粉体						ZD10281340
		本		4 070	000	4 070 000	管理費区分 Y
			1	1,270	,000	1,270,000	
						1,270,000	
価						4 070 000	m //B
						1,270,000	円/個

単-13号				歩掛注	適用年月日 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF NS形 7.5K 称 規 800 GF 格			j	世 (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世)	単 1 価	468,000
名 称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF NS形 7.5K	800,内面Iポキシ樹脂粉体	本				ZD10284115 管理費区分 Y
		4	1	468,000	468,000	
計					468,000	
単価					468,000	円/個

単-14号				歩:	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K 800 GF				個 単 数 位 量	単 1 価	348,000
名称 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
クタイル鋳鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	800,内面球 抄樹脂粉体	本	1	348,000	348,000	ZD10285115 管理費区分 Y
			`		348,000	
価					348,000	円/個

単-15号				歩掛通	9月年月日 字	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF NS形 7.5K 称 規 700 GF 格			<u>i</u>		単 1 価	375,000
▲	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF NS形 7.5K	700,内面エポキシ樹脂粉体	-				ZD10284114 签四弗区(A) V
		本	1	375,000	375,000	管理費区分 Y
計					375,000	
単価					375,000	円/個

単-16号				歩掛道	適用年月日 名	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K 称 規 700 GF 格			<u></u>	世 (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世)	単 1 価	284,000
名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	700,内面エポキシ樹脂粉体	<u>+</u>				ZD10285114 签理费区人 V
		本	1	284,000	284,000	管理費区分 Y
計					284,000	
単価					284,000	円/個

単-17号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
3 ダクタイル鋳鉄管 ライナ NS形 R 800 B				個 単 位	数 量	1	単 価 75,900
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	<u> </u>	金額	摘要
クタイル鋳鉄管 ライナ NS形	800,内外面エポキシ樹脂粉体	個					ZD10318315 管理費区分 Y
			1	75	,900	75,900	
						75,900	
価						75,900	円/個

単-18号 名 ダクタイル鋳鉄管 ライナ NS形 称 規 700 格			<u>a</u>	歩掛適	[用年月日 1	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020 64,000
格	規格/条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 ライナ NS形	700,内外面球 衫樹脂粉体	個	1	64,000		ZD10318314 管理費区分 Y
計				,,,,,,	64,000	
単価					64,000	円/個

単-19号				歩掛通	9月年月日 字	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪 NS形 称 規 800 格			<u>i</u>	世 (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世	単 1 価	711,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪 NS形	800,内面Iポキシ樹脂粉体					ZD10286315
		本	1	711,000	711,000	管理費区分 Y
			<u>'</u>	711,000	711,000	
計						
					711,000	
単価						
· ·-					711,000	円/個

単-20号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 フランジ(人孔)蓋 個 I 称 規格 単 数 位 量 価 600-100 下面RF-上面GF 137,900 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 600-100 RF-GF フランジ蓋 WYB00136 個 管理費区分 Y 137,900 137,900 137,900 単価 137,900 円/個

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-21号

+ -213					步掛適用 労務調整	年月日 -超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
S ダクタイル鋳鉄管 フランジ蓋 な 800 GF 各				個 単 位	数量	単 1 価	177,000
<u>名称</u> フランジ蓋	規格 / 条件	単位 個	数量 1	単価 177,		金額 177,000	摘要 WYB00137 管理費区分 Y
+			·	177,	000	177,000	
4価						177,000	円/個

ダクタイル鋳鉄管 フランジ蓋 700 GF				個 単 数 位 量	単 1 価	
	規格 / 条件 700	単位	数量	単価	金額	摘要 WYB00138
ノノノ 益	700	個	1	130,000	130,000	管理費区分 Y
					130,000	
価					130,000	円/個

単-23号				歩掛注	適用年月日 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管 受挿し片落管 NS形 称 規 800- 700 格				個	単 1 価	709,000
格 名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 受挿し片落管 NS形	800× 700,内面球 +>樹脂粉体		74.—			ZD10281546
		本	1	709,000	709,000	管理費区分 Y
			'	700,000	700,000	
計					700,000	
					709,000	
単価						
					709,000	円/個

単-24号					歩掛道	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 バタフライ弁 7.5K 称 規 800 RF-RF 格				基単位	数量	単 1 価	3,660,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単位	<u> </u>	金額	摘要
バタフライ弁 7.5K	800,FCD,内面Iポ゚キシ樹脂粉体	++					ZD10442215
		基	1	3,660	000	3,660,000	管理費区分 Y
			<u>'</u>	3,000	7,000	3,000,000	
計							
						3,660,000	
単価							
						3,660,000	円 / 基

		歩掛道	適用年月日 -	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 バタフライ弁 7.5K 称 規 700(支給品)RF-RF 格	<u>i</u>	基 単 数 立 量	単 1 価	0
【	数量	単価	金額	摘要
バタフライ弁 7.5K 700,FCD,内面エポキシ樹脂粉体				ZD10442214 支給品 管理費区分 Y
基 【	1	2,990,000	0	又給如 官珪真区方 「
計		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	
単価			0	円 / 基

単-26号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 基 名 急速空気弁 7.5K I 称 規格 単 数 位 量 価 100 FCD 内面Iポキシ樹脂塗装 7.5K RF 114,000 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 急速空気弁 7.5K 100,FCD,内面エポキシ樹脂粉体 ZD10454204 管理費区分 Y 114,000 114,000 114,000 単価 114,000 円/基

単-27号					歩掛通	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 補修弁 キャップ式 7.5K ボール型 称 規 100 7.5K 下面RF-上面GF 格			<u>i</u>	基単位	数量	単 1 価	100,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単個	<u> </u>	金額	摘要
副弁(補修弁) キャップ式 7.5K ボール型	100×200mm, FCD, 内面球 [°]	基					ZD10491246 管理費区分 Y
	- III 01		1	100	,000	100,000	日在英匹刀「
計						100,000	
単価						100,000	円/基
							, , , , ,

単-28号					歩掛通	9用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 ネックフランジ 称 規 700 鋼管用 WN-RF 格			<u> </u>	基単位	数量	単 1 価	397,000
名 称	規格 / 条件	単位	数量	単位		金額	摘要
水道用フランジ	WN-RF						WYB00139
		個	1	397	7,000	397,000	管理費区分 Y
計						397,000	
単価						397,000	円/基
						337,000	111/42

単-29号				歩掛通	9月年月日 📑	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5 称 規 800,SUS,M30,(20本/組) 格	<				単 1 価	84,800
格				<u> </u>		
▲ 名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	800,SUS,M30,(20本/組)	40				ZD10512115 答理费区人 V
		組	1	84,800	84,800	管理費区分 Y
				04,000	04,000	
計						
					84,800	
単価						
루 (岬					84,800	円/組
					,	

単-30号				歩掛道	適用年月日 名	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K 称 規 700,SUS,M30,(16本/組) 格			<u>i</u>	組 数 <u>量</u>	単 1 価	65,900
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	700,SUS,M30,(16本/組)	40				ZD10512114
		組	1	65,900	65,900	管理費区分 Y
計			·	33,333	65,900	
単価					65,900	円/組

単-31号				步	掛適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K 称 規 600,SUS,M24,(16本/組) 格				組 単 数 立 量	単 1 価	40,900
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	600,SUS,M24,(16本/組)	40				ZD10512113 管理費区分 Y
		組	1	40,900	40,900	官 理員区刀 「
計				,	40,900	
単価					40,900	円/組

i フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5kg 100,SUS,M16,(4本/組)	Κ					令和 7年 7月 1日 1.040-00000020 2,520
; │ 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	100,SUS,M16,(4本/組)	組				ZD10512104 管理費区分 Y
			1	2,520	2,520	
					2,520	
価					2,520	円/組
					2,320	

単-33号				歩掛適	■用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 フランジ接合材 フランジパッキン 称 規 800,GF型ガスケット1号 格				枚 単 数 位	単 1 価	16,300
16 名称	規格/条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 フランジパッキン	800,GF形ガスケット1号					ZD10522715
		枚	1	16,300	16,300	管理費区分 Y
			·	10,000	10,300	
計					16,300	
					10,000	
単価					16,300	円 / 枚
					10,000	13,17

単-34号				歩掛 労務	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
i フランジ接合材 フランジパッキン 700,GF型がスケット1号				枚	単 1 価	14,300
名称 名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ランジ接合材 フランジパッキン	700,GF形が スクット1号	枚				ZD10522714 管理費区分 Y
			1	14,300	14,300	
					14,300	
価					14,300	円/枚
					14,300	137 18

単-35号 名 フランジ接合材 フランジパッキン称 600,GF型が スケット1号			<u>i</u>	歩掛適	[用年月日 1	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020 12,200
格	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 フランジパッキン	600,GF形が スケット1号	枚	1	12,200		ZD10522713 管理費区分 Y
計			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12,200	12,200	
単価						円/枚

単-36号				歩掛適	用年月日 用年月日 1整-超過-規制	-	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 フランジ接合材 フランジパッキン 称 規 100,GF型がスケット1号 格			枚 単 位	数量	1	単価	840
名称	単位枚	数量	単価		金額		摘要 ZD10522704 管理費区分 Y
<u></u> 計		1	84	10	840 840		
単価					840		円/枚

単-37号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名吊込み据付(機械力)
 材
 呼び径
 800mm

 格
 単 数 位 量 価 4,581 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径= 800mm:トラッククレーン賃料補 鋳鉄管吊込み据付工(機械力) D9110000 正係数 = 標準(1.0): 管理費区分 無 単-208号 4,581 4,581 4,581 単価 4,581 円 / m

S 吊込み据付(機械力) な		w a	•	m	1 価	3,927
名称 鉄管吊込み据付工(機械力)	規格 / 条件 呼び径 = 700mm: トラッククレーン賃料補 正係数 = 標準(1.0):	単位 m	数量	単価 3,927	金額 3,927	摘要 D9110000 管理費区分 無 単-209号
					3,927	
4価					3,927	円/m

単-39号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名NS継手 $\overline{\Box}$ 単 数 位 量 価 14,480 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径= NS継手工 800mm:接合区分=ライナを含む D9125000 継手接合: 管理費区分 無 単-210号 14,480 14,480 14,480 単価 円/口 14,480

単-40号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名NS継手 $\overline{\Box}$ 単 単 数 位 量 価 12,070 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径 = NS継手工 800mm:接合区分=直管受口部接 D9125000 合: 管理費区分 無 単-211号 12,070 12,070 12,070 単価 12,070 円/口

単-41号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名NS継手 $\overline{\Box}$ 単 数 位 量 価 11,330 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 NS継手工 呼び径 = 700mm:接合区分 = ライナを含む D9125000 継手接合: 管理費区分 無 単-212号 11,330 11,330 11,330 単価 11,330 円/口

単-42号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名NS継手 $\overline{\Box}$ 単 数 位 量 価 12,070 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 NS継手工 800mm 異形管 WYB00015 管理費区分 無 単-213号 12,070 12,070 12,070 単価 12,070 円/口

単-43号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名NS継手 $\overline{\Box}$ 単 数 位 量 価 9,446 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 700mm 異形管 NS継手工 WYB00016 管理費区分 無 単-214号 9,446 9,446 9,446 単価 9,446 円/口

単-44号				歩掛通	9用年月日 字	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 ポリエチレンスリーブ被覆工 称 規 呼び径 800mm;固定具の種類固定用ゴ 格	<i>Κ</i> Λ* γ κ*		<u> </u>		単 1 価	2,938
格	M 21		1-	· =	, П	2,300
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径 = 800mm:固定具の種類 = 固定用ゴムバンド:ポリエチレンスリーブ数量(実数値) = 137.5m:固定用ゴムバンド数量(実数値) = 156.7組:	m	1	2,938		D9130000 管理費区分 無 単-215号
計					2,938	
単価					2,938	円 / m

単-45号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ポリエチレンスリーブ被覆工 単 数 位 価 2,602 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 ポリエチレンスリーブ被覆工 呼び径= 700mm:固定具の種類=固定用ゴ D9130000 ムバンド:ポリエチレンスリーブ数量(実数 管理費区分 無 値) = 137.5m: 固定用ゴムバンド数量(実数 1 2,602 2,602 単-216号 値)=156.7組: 2,602 単価 円 / m 2,602

単-46号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 管明示テ - プエ 称 規 呼び径・寸法 800×6000mm 格 単 数 位 量 価 74.93 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 管明示テープエ(鋳鉄管) 呼び径・寸法 = 800 × 6000mm : D9132000 管理費区分 無 74.93 単-217号 74.93 74.93 単価 74.93 円/m

単-47号					歩掛適	到用年月日 到用年月日 引整-超過-規制	{	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 管明示シート 称 規 格				m 単 位	数 量	1	単 価	96.69
名称	規格/条件	単位	数量	単個	<u> </u>	金額		摘要
管明示シート工		m	1		96.69			D9133000 管理費区分 無 単-218号
計						96	. 69	
単価						96	. 69	円/m

単-48号					歩掛通	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 管識別マーカー <u>称</u> 規 格			<u>i</u> i	箇所 単 位	数量	単 1 価	1,890
名称	規格 / 条件	単位	数量	単個	 fi	金額	摘要
識別マーカー	広域水道用	7 1-2		- 		31C H2	ZD10565005
		本	1	1	I,890	1,890	管理費区分 無
計						1,890	
単価						1,890	円/箇所

単-49号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 電気溶接 箇所

 布
 でびる 700mm;溶接機種直流溶接機格

 単 単 数 位 量 価 116,300 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径= 700mm:呼び厚さ=A種:溶接機 電気溶接工 D9146000 種=直流溶接機: 箇所 管理費区分 無 単-219号 116,300 116,300 116,300 単価 116,300 円/箇所

単-50号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋳鉄管切断・溝切り加工(S 形・NS形・GX形) $\overline{\Box}$
 材
 呼び径
 800mm

 格
 単 数 位 量 価 106,800 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 鋳鉄管切断工(NS・S・KF・UF) パイプ切削 切断・溝切規格 = NS形:呼び径 = D9195000 切断機 : 鋳鉄管切断機基礎価格 = 1,540千円: 管理費区分 無 単-220号 106,800 106,800 106,800 単価 106,800 円/口

単-51号				歩掛適	節用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
3 鋳鉄管切断・溝切り加工(S 形・NS形・GX形 な 見 呼び径 700mm 8				サイフ 数 数 位 量 m	単 1 価	92,620
日 名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
寿鉄管切断工(NS・S・KF・UF) パイプ切削 刃断機	切断・溝切規格 = NS形:呼び径 = 700mm : 鋳鉄管切断機基礎価格 = 1,540千円:	П	1	92,620	92,620	D9195000 管理費区分 無 単-221号
-					92,620	
全 価					92,620	円/口

単-52号					歩掛通	9月年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 バタフライ弁設置・機械力(鋳鉄製及び鋼板 称 規 作業区分設置;型区分縦型;呼び径 800mm 格	<u>製</u>)		1	基 単 位	数量	単 1 価	151,600
16 名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	i	金額	摘要
バタフライ弁設置工(鋳鉄・鋼板)	作業区分=設置:型区分=縦型:呼び径= 800mm:トラッククレーン賃料補正=標準(1.0):	基			,600	151,600	D9203000 管理費区分 無 単-222号
計						151,600	
単価						151,600	円/基

単-53号				歩掛道	適用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 バタフライ弁設置・機械力(鋳鉄製及び鋼 称 規 作業区分設置;型区分縦型;呼び径 700mm 格	板製)		<u>i</u>	基 単 数 立 量	単 1 価	133,400
111 名称	規格/条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
バタフライ弁設置工(鋳鉄・鋼板)	作業区分 = 設置:型区分 = 縦型:呼び径 = 700mm: トラッククレーン賃料補正 = 標準(1.0):	基	1	133,400		D9203000 管理費区分 無 単-223号
計					133,400	
単価					133,400	円/基

単-54号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 空気弁及び空気弁座設置 基

 布
 #

 規
 作業区分設置; 呼び径
 100mm

 格

 単 数 位 量 価 8,363 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 空気弁設置工 方法 = 機械施工:作業区分=設置:呼び径= D9205000 管理費区分 無 100mm: 単-224号 8,363 8,363 8,363 単価 8,363 円/基

単-55号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 補修弁設置工 基

 布
 ### 100mm; 規格JWWA 7.5K

 格
 ### 100mm; 規格JWWA 7.5K

 単 数 位 量 価 3,148 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 フランジ継手工 100 JWWA 7.5k ボルト計上しない WYB00144 管理費区分 無 単-225号 3,148 3,148 3,148 単価 3,148 円/基

3 フランジ継手 7 見 呼び径 800mm;規格JWWA 7.5K 8				日 単 数 位 量	1整-超過-規制 単 1	1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ランジ継手工	800 JWWA 7.5k ボルト計上しない	П	1	12,590	12,590	WYB00130 管理費区分 無 単-226号
			<u>'</u>	12,000	12,590	7 220 3
価					12,590	円/口

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-57号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 フランジ継手 $\overline{\Box}$

 布
 一

 規
 呼び径
 600mm;規格JWWA 7.5K

 格

 単 数 位 量 価 8,921 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 フランジ継手工 600 JWWA 7.5k ボルト計上しない WYB00143 管理費区分 無 単-227号 8,921 8,921 8,921 単価 8,921 円/口

3 フランジ継手 5 見 呼び径 700mm;規格JWWA 7.5K 8				世 (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	整-超過-規制	9,971
· 自	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ランジ継手工	800 JWWA 7.5k ボルト計上しない	П				WYB00142 管理費区分 無
			1	9,971	9,971	単-228号
					9,971	
価					9,971	円/口
					0,071	13, 14

単価適用年月日

1次単価表

単-59号

+-00-9					歩掛適	用年月日 鬼子月日 整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 空気弁室(A)設置工 称 規 900-900 H1.20 格				箇所 単 立	数 量	¥ 1 個	
	規格 / 条件	単位	 数量	単価			
組立マンホール設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 1号(900mm) 3m以下:施工規模 = 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:	箇所	1	31,	520	31,520	DGD60070 管理費区分 無 単-229号
強力構造型鉄蓋	900,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	組	1	268,	000	268,000	ZD10551116 管理費区分 無
マンホール調整リング	900 100mm	個	2	17,	800	35,600	ZA10574215 管理費区分 無
1号マンホール	斜壁 900×900×300	個	1	33,	100	33,100	ZA10571005 管理費区分 無
1号マンホール 連結直壁	900-300	個	1	30,		30,600	WYB00018 管理費区分 無
1 号マンホール	底版 有効高130	個	1	22,		22,900	ZV20002330 管理費区分 無
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.11		000	220	Z002122003 管理費区分 無
無収縮モルタル		m3	0.004	288,		1,152	ZA10226290 管理費区分 無
計						423,092	
単価						423,100	円/箇所

単価適用年月日

1次単価表

単-60号

+-00-5					步 労	掛適	/用年月日 用年月日 整-超過-規制		令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 空気弁室(A)設置工 称				単 位	箇所 数 量		1	単価	423,100
名称	規格 / 条件	単位	数量		 単価		金額		
組立マンホール設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 1号(900mm) 3m以下:施工規模 = 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正=無:	箇所	1		31,520		31,52	20	DGD60070 管理費区分 無 単-229号
強力構造型鉄蓋	900,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	組	1		268,000		268,00	00	ZD10551116 管理費区分 無
マンホール調整リング	900 100mm	個	2		17,800		35,60	00	ZA10574215 管理費区分 無
1 号マンホール	斜壁 900×900×300	個	1		33,100		33,10		ZA10571005 管理費区分 無
1号マンホール 連結直壁	900-300	個	1		30,600		30,60		WYB00148 管理費区分 無
1号マンホール	底版 有効高130	個	1		22,900		22,90		ZV20002330 管理費区分 無
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.11		2,000		22,00		Z002122003 管理費区分 無
無収縮モルタル		m3	0.004		288,000		1,15		ZA10226290 管理費区分 無
計							423,09	92	
単価							423,1(00_	円/箇所

単価適用年月日

1次単価表

単-61号

+-019					歩掛適用	7年77日 7年月日 整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 空気弁室(B)設置工 称 規 900-900 H1.35 格					数 量	単 1 価	
	規格 / 条件	単位	数量	単価		 金額	摘要
組立マンホール設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 1号(900mm) 3m以下:施工規模 = 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:	箇所	1	31,5	20	31,520	DGD60070 管理費区分 無 単-229号
強力構造型鉄蓋	900,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	組	1	268,0	00	268,000	ZD10551116 管理費区分 無
マンホール調整リング	900 100mm	個	1	17,8	00	17,800	ZA10574215 管理費区分 無
1号マンホール	斜壁 900×900×300	個	1	33,1	00	33,100	ZA10571005 管理費区分 無
1号マンホール 直壁	900 × 300	個	1	16,5	00	16,500	WYB00084 管理費区分 無
1号マンホール 連結直壁	900-300	個	1	30,6		30,600	WYB00085 管理費区分 無
1号マンホール 底版	900-130	個	1	22,9		22,900	WYB00086 管理費区分 無
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.11	2,0		220	Z002122003 管理費区分 無
無収縮モルタル		m3	0.004	288,0		1,152	ZA10226290 管理費区分 無
計						421,792	
単価						421,800	円/箇所

単価適用年月日

1次単価表

単-62号

+ 02 3					歩掛通	適用年月日 周整-超過-規制		令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 空気弁室(C)設置工 称 規 900-900 H1.50				箇所 単 立	数量	1	単 価	439,600
格 名称		単位	 数量	単位	<u> </u> i	金額		摘要
組立マンホール設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 1号(900mm) 3m以下:施工規模 = 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:	箇所	<u></u>		,520	31,52	.0	DGD60070 管理費区分 無 単-229号
強力構造型鉄蓋	900,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	組	1	268	,000	268,00	00	ZD10551116 管理費区分 無
マンホール調整リング	900 100mm	個	2	17	,800	35,60	00	ZA10574215 管理費区分 無
1 号マンホール	斜壁 900×900×300	個	1		,100	33,10		ZA10571005 管理費区分 無
1号マンホール 直壁	900 × 300	個	1		,500	16,50		WYB00088 管理費区分 無
1号マンホール 連結直壁	900-300	個	1		,600	30,60		WYB00089 管理費区分 無
1 号マンホール 底版	900-130	個	1		,900	22,90		WYB00090 管理費区分 無
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.11		,000	22,00		Z002122003 管理費区分 無
無収縮モルタル		m3	0.004		,000	1,15		ZA10226290 管理費区分 無
計						439,59	12	
単価						439,60	0	円/箇所

1次単価表

単-63号				歩掛通 労務訓	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
引 制水弁室(1)設置工 s 900-900 H1.90				箇所数立量	単 1 価	450,100
女		W 44	w. =) V/T	A #T	14-77
<u>名称</u> 目立マンホール設置工 (市場単価)	規格 / 条件 規格・仕様 = 1号(900mm) 3m以下:施工規模 = 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正	単位 箇所	数量 	単価	金額	摘要 DGD60070 管理費区分 無
金力構造型鉄蓋	= 無:夜間作業補正 = 無: 900,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	組	1	31,520 268,000	31,520 268,000	単-229号 ZD10551116 管理費区分 無
?ンホール調整リング	900 100mm	個	1	17,800	17,800	ZA10574215 管理費区分 無
号マンホール	斜壁 900×900×300	個	1	33,100	33,100	ZA10571005 管理費区分 無
号マンホール 直壁	900 × 300	個	1	16,500	16,500	WYB00021 管理費区分 無
号マンホール 直壁	900 × 600	個	1	28,300	28,300	WYB00146 管理費区分 無
号マンホール 連結直壁	900-300	個	1	30,600	30,600	WYB00022 管理費区分 無
号マンホール 底版	900-130	個	1	22,900	22,900	WYB00023 管理費区分 無
生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.11	2,000	220	Z002122003 管理費区分 無
供収縮モルタル		m3	0.004	288,000	1,152	ZA10226290 管理費区分 無
t					450,092	

単-63号				■ 歩掛	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
制水弁室(1)設置工 900- 900 H1.90				설 数	1 価	450,100
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
西					450,100	円/箇所

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-64号

今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 制水弁室(2)設置工 箇所 称 単 数 規 価 位 量 900- 900 H2.10 1 467,900 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 組立マンホール設置工 (市場単価) 規格· 仕様 = 1号(900mm) 3m以下:施工規模 = DGD60070 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 箇所 管理費区分 無 =無:夜間作業補正=無: 31.520 単-229号 31,520 強力構造型鉄蓋 900,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式 ZD10551116 組 管理費区分 無 268,000 268.000 マンホール調整リング 900 100mm ZA10574215 管理費区分 無 2 17.800 35.600 1号マンホール 斜壁 900×900×300 ZA10571005 管理費区分 無 33.100 33.100 1号マンホール 直壁 WYB00025 900×300 管理費区分 無 16,500 16,500 1号マンホール 直壁 WYB00147 900×600 個 管理費区分 無 28,300 1 28,300 1号マンホール 連結直壁 900-300 WYB00026 個 管理費区分 無 1 30.600 30.600 1号マンホール 底版 900-130 WYB00027 個 管理費区分 無 1 22,900 22.900 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 m 3 0.11 2.000 220 無収縮モルタル ZA10226290 m3 管理費区分 無 0.004 288,000 1,152 467,892

単-64号					単価道	適用年月日	Ţ.	令和 7年 7月 1日
					步掛道	5周年月日 周整-超過-規制		令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
夕 街水分安(2)铅罢丁				箇所	力伤前	9至-但则-况削	J	1.040-00000020
名 制水弁室(2)設置工 称				単 回が	数		単	
規 900- 900 H2.10				単 位	量	1	単価	467,900
格								T
<u>名称</u>	規格 / 条件	単位	数量	単個	<u> </u>	金額		摘要
単価								
						467,90	0	円/箇所

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-65号

+-00-5				步	脚超用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020	
名 制水弁室(5)設置工 称 規 600-900 H2.60 格				箇所 単 数 立 量		496,000	
	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	·	
組立マンホール設置工 (市場単価)	規格・仕様 = 1号(900mm) 3m以下:施工規模 = 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正=無:	箇所	1	31,520	31,520	DGD60070 管理費区分 無 単-229号	
強力構造型鉄蓋	900,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	組	1	268,000	268,000	ZD10551116 管理費区分 無	
マンホール調整リング	900 100mm	個	2	17,800	35,600	ZA10574215 管理費区分 無	
1号マンホール	斜壁 900×900×300	個	1	33,100	33,100	ZA10571005 管理費区分 無	
1号マンホール 直壁	900 × 300	個	1	16,500	16,500	WYB00039 管理費区分 無	
1 号マンホール 直壁	900 × 600	個	2	28,300	56,600	WYB00035 管理費区分 無	
1号マンホール 連結直壁	900-300	個	1	30,600	30,600	WYB00036 管理費区分 無	
1 号マンホール 底版	900-130	個	1	22,900	22,900	WYB00037 管理費区分 無	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.11	2,000	220	Z002122003 管理費区分 無	
無収縮モルタル		m3	0.003	288,000	864	ZA10226290 管理費区分 無	
計				,	495,904		

単-65号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 制水弁室(5)設置工 称 規 600-900 H2.60 格 箇所 単 数 単 位 量 価 496,000 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 単価 円/箇所 496,000

| 八千

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-66号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断

 称
 規
 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用

 単 数 位 量 価 700.2 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 = 15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単-230号 700.2 700.2 700.2 単価 700.2 円/m

単-67号

単-67号					歩掛適.	用年月日 用年月日 整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 舗装版取壊し積込 称 規 舗装厚0cm超え10cm以下 格				m2 単 位	数 量	<u>i</u>	<u>4</u> 5 465.7
名称 舗装版取壊し積込工	規格 / 条件 バックホウ機種 = 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊:舗装厚 = 0cm超え10cm以下:バック ホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準値) :	単位 m 2	数 <u>量</u> 1	単	価 465.7	金額 465.7	摘要 D9427000 管理費区分 無 単-231号
計						465.7	
単価						465.7	プログログログ

宮 殻運搬 ホ 現 As塊 各			1	m3 単 数 位 量	単 1 価	3,045
<u>名称</u> 设運搬	規格/条件 競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機 械(対策不要厚15cm超)又は必要:DID区間 の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 12.0km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	単位 m 3	<u>数量</u> 1	単価 3,045	金額 3,045	摘要 CB227010 管理費区分 無 単-232号
-					3,045	
4価					3,045	円 / m3

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-69号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 m3 単 数 位 量 価 3,520 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金 As塊 WYB00131 管理費区分 T m3 3,520 3,520 3,520 単価 3,520 円/m3

| **八千**|| | 単-70号

単-70号				歩掛:	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 床掘 称 管天10cmまで 規 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起 格				m3 単 数 位 量	単 1 価	
規 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起格	⊒式 無し			位	1 価	513.5
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 平均施工幅1m以上2m 未満:土留方式の種類 = 切梁腹起式:障害の 有無 = 無し:	m 3	1	513.5	513.5	CB210030 管理費区分 無 単-233号
計					513.5	
単価					513.5	円/m3

畄 - 71무

単-71号					歩掛通	面用年月日 面用年月日 圆整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 床掘 称 管天10cm以深 規 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起式			, in	m3 単	数量	単 1 価	
規 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切架腹起式 格	有り		1	立	重	1 価	661.2
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 平均施工幅1m以上2m 未満:土留方式の種類 = 切梁腹起式:障害の 有無 = 有り:	m 3	1	6	61.2	661.2	CB210030 管理費区分 無 単-234号
計						661.2	
単価						661.2	円 / m3
						33.1.2	

単-72号				歩掛通	9用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 床掘 称 継手掘 規 土砂 現場制約あり 格				m3 単 数 位 量	単 1 価	10,160
格						
名称 床掘り	規格 / 条件 土質 = 土砂:施工方法 = 現場制約あり:	単位	数量	単価	金額	摘要 CB210030
7 July 2		m 3	1	10,160	10,160	管理費区分 無 単-235号
<u></u>					10,160	
単価					10,160	円 / m3

単-73号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m2 I 称 規格 単 数 位 量 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 基面整正 CB210080 管理費区分 無 m 2 483.5 単-236号 483.5 483.5 単価 483.5 円/m2

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-74号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻 m3 称 規 最大埋戻幅1m未満,クッション砂 単 数 位 量 価 7,007 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し 施工方法 = 最大埋戻幅1m未満: CB210410 管理費区分 無 m 3 単-237号 3,257 3,257 クッション用砂 リサイクル製品 WYB00047 管理費区分 無 m3 3,750 3,750 7,007 単価 7,007 円/m3

単-75号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻 m3

 和
 200

 未
 最大理戻幅1m未満格

 単 数 位 量 価 3,257 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し 施工方法 = 最大埋戻幅1m未満: CB210410 管理費区分 無 m 3 3,257 単-238号 3,257 3,257 単価 3,257 円/m3

¥ -0.□				¥ /т\ +		A10 = F = D + D
単-76号						令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日
						1.040-00000020
名 土砂運搬工				m3		
称				数数	単	
名 土砂運搬工 称 規 ダンプトラック運搬規格4t積 BH山積0.45m3 格	2.9t吊;DID区間 有無あり;運搬距離12.5Km以下		1	量	1 個	2,016
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準:積込機種・規格 = パッ					CB210110
	クホウ山積0.45m3(平積0.35m3): 土質 = 土砂	m 3				管理費区分 無
	(岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無 =		1	1,885	1,885	単-239号
	有り:運搬距離(km)(DID区間有)=9.0km					
	以下:					
	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル					
] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t					
±6.1d.	積級 良好 供用日 】					00010010
整地	作業区分 = 残土受入れ地での処理:					CB210610
		m 3	4	400.7	400.7	管理費区分 無
			1	130.7	130.7	単-240号
<u>i</u> t						
āl					2,015.7	
					2,010.7	
単価						
					2,016	円 / m3

単-77号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m2 I 称 規格 単 数 位 量 価 1,135 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 基面整正 WB240710 m2 管理費区分 無 単-241号 1,135 1,135 1,135 単価 1,135 円/m2

単-78号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘 m3 称 管天10cmまで 単 数 規 土砂 標準 切梁腹起式 有り 位 価 524.4 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種 CB210030 類 = 切梁腹起式:障害の有無=有り: 管理費区分 無 m 3 単-242号 524.4 524.4 524.4 単価 円/m3 524.4

単-79号				歩掛適 労務調	節用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
i 床掘 管天10cm以深 土砂 現場制約あり			<u>i</u>	m3 単 数 立 量	単 1 1 価	
! 土砂 現場制約あり 			ſ.	量	1 個	10,160
名称 掘り	規格 / 条件 土質 = 土砂:施工方法 = 現場制約あり:	単位	数量	単価	金額	摘要 CB210030
У. mu.		m 3	1	10,160	10,160	管理費区分 無 単-243号
					10,160	
価					10,160	円 / m3

| 八半||

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-80号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻 m3 称 規 最大埋戻幅1m以上4m未満,クッション砂 単 数 位 量 価 5,756 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し 施工方法 = 最大埋戾幅1m以上4m未満: CB210410 管理費区分 無 m 3 単-244号 2,006 2,006 埋戻し用砂 リサイクル認定製品 WYB00057 管理費区分 無 m3 3,750 3,750 5,756 単価 5,756 円/m3

1//\

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-81号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻 m3 単 数 位 量 価 2,006 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し 施工方法=最大埋戻幅1m以上4m未満: CB210410 管理費区分 無 m 3 単-245号 2,006 2,006 2,006 単価 2,006 円/m3

単-82号				步	单価適用年月日 □ 財適用年月日 □ 務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 士砂運搬工 称 規 ダンプトラック運搬規格4t積 BH山積0.45m3 2.9t吊	;DID区間 有無あり;運搬距離12.5Km以下			m3 単 数 位 量	单 1 価	2,016
格	+D+b / Ø /A-	24 /2-	*h 🖽	₩/ ≖		++
上砂等運搬 土砂等運搬	規格 / 条件	単位 m 3	<u>数量</u> 1	単価 1,885	金額 5 1,885	摘要 CB210110 管理費区分 無 単-246号
整地	作業区分=残土受入れ地での処理:	m 3	1	130	0.7 130.7	CB210610 管理費区分 無 単-247号
計 					2,015.7	
単価					2,016	円/m3

単-83号				歩掛通	9月年月日 名	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 舗装版切断 称 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 格				m 単 数 数 立 量	単 1 価	700.2
名称 舗装版切断	規格 / 条件 舗装版種別 = アススファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 = 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m	数量	単価		摘要 CB430510 管理費区分 無
<u></u> 計	- 100 改 、		1	700.2		単-248号
単価					700.2	
于					700.2	円/m

単-84号				歩掛通	9月年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 舗装版取壊し積込 称 規 舗装厚0cm超え10cm以下 格			1	m2 単 数 立 量	単 1 価	465.7
15 名称 舗装版取壊し積込工	規格 / 条件 バックホウ機種 = 山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊:舗装厚 = 0cm超え10cm以下:バック ホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準値) :	単位 m 2	数量 1	単価 465.7		摘要 D9427000 管理費区分 無 単-231号
計 単価					465.7	
于IW					465.7	円 / m2

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-85号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殻運搬 m3 称 規 As塊 格 単 数 位 量 価 3,045 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 殼運搬 殼発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機 CB227010 械(対策不要厚15cm超)又は必要:DID区間 管理費区分 無 m 3 の有無=有り:運搬距離(km)(DID区間有 1 3,045 3,045 単-249号) = 12.0km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 3,045 単価 3,045 円/m3

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-86号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 m3 単 数 位 量 価 3,520 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金 As塊 WYB00056 管理費区分 T m3 3,520 3,520 3,520 単価 3,520 円/m3

表層工(仮舗装) R 密粒度As13 t=30					整-超過-規制 単	1,305
s 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	 金額	摘要
層(車道・路肩部)	現代 / 京行 平均幅員 = 1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 上厚 70mm以下 = 30mm:材料 = 再生密粒度ア スコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート P K-3:費用の内訳 = 全ての費用:	#1位 m 2	<u> </u>	半1m 1,305	五音集 1,305	1月安 CB410260 管理費区分 無 単-250号
					1,305	
価					1,305	円 / m2

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-88号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 路盤工(仮舗装) m2 称 規 C-40 t=17cm 格 単 数 位 量 価 1,330 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚(実数入力) = 170mm:施工区分 CB410030 = 1層施工:材料 = クラッシャラン C-40:費用の内 管理費区分 無 m 2 訳=全ての費用: 単-251号 1,330 1,330 1,330 単価 1,330 円/m2

単-89号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付解体 称 規 圧入(Nmax 25) 鋼矢板 型 陸上施工 格 回 単 数 位 量 価 109,500 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 作業区分=圧入(Nmax 25):鋼矢板型式= WB251380 III型:施工場所=陸上: 管理費区分 無 回 単-252号 109,500 109,500 109,500 単価 109,500 円/回

単-90号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付解体 回
 (4)

 (5)

 (6)

 (7)

 (8)

 (8)

 (8)

 (9)

 (10)

 (11)

 (11)

 (12)

 (13)

 (14)

 (15)

 (16)

 (17)

 (18)

 (18)

 (19)

 (10)

 (11)

 (11)

 (12)

 (13)

 (14)

 (15)

 (16)

 (17)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 <t 単 単 数 位 量 価 65,300 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 作業区分=引抜き:鋼矢板型式=111型:施 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 WB251380 工場所 = 陸上: 管理費区分 無 回 単-253号 65,300 65,300 65,300 単価 65,300 円/回

単-91号					歩掛通	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	{	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 鋼矢板圧入 (Nmax 25) 你 規 陸上 型 9m以下 格				枚 単 位 	数 量	1	単 価	14,900
名称 鋼矢板圧入(Nmax 25)	規格 / 条件	単位	数量	単化	西 <u></u>	金額		摘要
鋼矢板圧入(Nmax 25)	施工場所 = 陸上:鋼矢板型式 = III型:圧入 長 = 9m以下:	枚	1	1.	4,900	14,900		WB251330 管理費区分 無 単-254号
<u></u>						14,900		
単価						14,900		円/枚

単-92号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板引抜 枚

 森
 型 9m以下

 格
 型 9m以下

 単 数 位 量 価 8,504 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板引抜き 施工場所=陸上:鋼矢板型式=111型:引抜 WB251370 長 = 9m以下: 枚 管理費区分 無 8,504 単-255号 8,504 8,504 単価 8,504 円/枚

単-93号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板引抜 枚

 森
 型 6m以下

 格

 単 数 位 量 価 7,143 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板引抜き 施工場所=陸上:鋼矢板型式=111型:引抜 WB251370 長 = 6m以下: 枚 管理費区分 無 単-256号 7,143 7,143 7,143 単価 7,143 円/枚

単-94号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板切断 枚 1 称 規格 単 数 位 量 価 6,305 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ガス切断 鋼材規格 = 鋼矢板: WB224540 箇所 管理費区分 無 単-257号 6,305 6,305 6,305 単価 6,305 円/枚

単-95号			ı	步掛適 労務調	用年月日 用年月日 整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 鋼矢板支保等賃料 你				^^	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		摘要
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	鋼矢板の種類 = IV型:鋼矢板1枚当りの長さ (実数入力) = 8.5m/枚:供用日数(実数入 力) = 67日:修理費及び損耗費の有無 = 有: 鋼矢板の整備費 = 3,650円:補助工法の有無 = 有:一現場での使用回数(実数入力) = 1	枚	24	10,050	241,200	WB250150 管理費区分 無 単-258号
山留材賃料	回: 火打プロックの有無 = 無:主部材供用日数(実数入力) = 67日:主部材修理費及び損耗費の計上 = 有:鋼製山留材整備費(主部材)(実数) = 4,700円:副部材A供用日数(実数入力) = 67日:副部材A修理費及び損耗費の計上 = 有:鋼製山留材部品整備費(副A)(実) = 9,400円:副部材B修理費及び損耗費の計上 = 有:不足分弁償金(新品)(副B)(実) = 300,000円:山留材1現場での使用回数(実数) = 1回/現場:	t	5.85	32,860	192,231	WB251910 管理費区分 無 単-259号
覆工板賃料	仮設材区分=覆工板(鋼製滑り止め 補強型):供用月数(実数入力)=2.23月:修理費及び損耗費の計上=有:仮設材(覆工板、山留材)整備費(実=1,100円:一現場での使用回数(実数入力)=1回:	m 2	71	4,620	328,020	WB251920 管理費区分 無 単-260号
覆工板賃料	仮設材区分=覆工板受桁及受桁桁受(面700m 2下:供用日数(実数入力)=67日:修理費 及び損耗費の計上=有:仮設材(覆工板、山 留材)整備費(実=3,650円:一現場での使 用回数(実数入力)=1回:	m 2	71	1,341	95,211	WB251920 管理費区分 無 単-261号
計					856,662	
単価					856,700	円/式

単-96号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板購入費 式 <u>称</u> 規 単 単 数 位 量 価 909,600 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板・H形鋼(一部撤去) 撤去部分長さ = 撤去部分スクラップ長未満: WB250030 仮設材の種類 = 鋼矢板 I V型:新品中古別 = 中 管理費区分 無 t 古品: 単-262号 1.096 160,000 175,360 鋼矢板・H形鋼(一部埋設) 仮設材の種類 = 鋼矢板 I V型: WB250020 管理費区分 無 t 4.079 734,220 単-263号 180,000 909,580 単価 909,600 円/式

" AZ P

単-97号				単 步 労	掛適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 横矢板 称 規 格				m3 单 数 拉 量	1 個	47,500
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板		m3	1	47,500		WYB00132 管理費区分 無
計					47,500	
単価						円/m3

単-98号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 横矢板設置・撤去 m2
 病

 規
 設置・撤去
 0.14m

 格
 単 数 位 量 価 12,810 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 横矢板設置・撤去 作業区分=設置・撤去:横矢板の厚さ(実数 WB251970 入力)=0.14m: 管理費区分 無 m 2 単-264号 12,810 12,810 12,810 単価 円/m2 12,810

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-99号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 横矢板設置・撤去 m2
 病

 規
 設置・撤去
 0.08m

 格
 単 数 位 量 価 9,957 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 横矢板設置・撤去 作業区分=設置・撤去:横矢板の厚さ(実数 WB251970 入力)=0.08m: 管理費区分 無 m 2 単-265号 9,957 9,957 9,957 単価 9,957 円/m2

単-100号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 腹起設置撤去 t 1 <u>称</u>規格 単 数 位 量 価 31,570 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 切梁・腹起し設置・撤去 作業区分=設置・撤去:火打ブロックの有無 WB251930 = 有:ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準 管理費区分 無 t 単-266号 (1.0): 31,570 31,570 31,570 単価 31,570 円 / t

単-101号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 覆工板設置撤去 m2
 称

 規
 受析含む

 格
 単 数 位 量 価 9,440 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準 (1.0 覆工板・覆工板受桁設置 (覆工板設置面積 WB251991 700m2以下) 管理費区分 無 m2 単-267号 5,820 5,820 覆工板・覆工板受桁撤去 (覆工板設置面積 同上 WB251992 700m2以下) 管理費区分 無 m2 3,620 3.620 単-268号 9,440 単価 円/m2 9,440

| 八千||

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-102号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 盛土築造 称 規 良質土 格 m3 単 数 位 量 価 241.7 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路体(築堤)盛土 施工幅員=4.0m以上:施工数量=20,000m3未 CB210510 満:障害の有無=無し: 管理費区分 無 m 3 241.7 単-269号 241.7 241.7 単価 241.7 円/m3

¥ 400 🗆

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-103号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 盛土撤去 m3 <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 333.8 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 掘削 土質 = 土砂:施工方法 = オープンカット:押土の有 CB210100 無=無し:障害の有無=無し:施工数量=5, 管理費区分 無 m 3 000m3未満: 333.8 単-270号 333.8 333.8 単価 333.8 円/m3

単-104号				単価道	適用年月日	令和 7年 7月 1日
				上 数数		令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
タ 十刑十のこれ 学物士				袋 袋	洞盤-妲迦-戏削	1.040-00000020
名 大型土のう設置撤去 称 規 規			i	数	 単	
加				ナ	1 価	11,110
						,
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	作業区分 = 製作・設置:袋詰土区分 = 購入土					WB252730
	:設置作業半径=5m以下:設置面高さ(H)	袋				管理費区分 無
1.70	= -3m H 2m:		1	10,110	10,110	単-271号
大型土のう工	作業区分=撤去:設置作業半径=6m以下:設	232-				WB252730
	置面高さ(H) = -3m H 2m:	袋	4	007	007	管理費区分 無
			1	997	997	単-272号
言十						
н1					11,107	
					,	
単価						
					11,110	円 / 袋
				1	1	

単-105号				歩掛通	●用年月日 字	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 土木シート設置撤去 <u>称</u> 規 格			<u>è</u>	m2 単 数 立 量	単 1 価	564.7
<u>名</u>	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木シート敷設工	70117 3311	m 2	1	504.2		WYB00058 管理費区分 無 単-273号
土木シート撤去工		m 2	1	60.43		WYB00060 管理費区分 無 単-274号
計					564.63	
単価 					564.7	円 / m2

単価適用年月日

1次単価表

単-106号

±-1005				世	片脚超历千万日 5掛適用年月日 5務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 士砂運搬工 你 現 ダンプトラック運搬規格4t積 BH山積0.45m3 2	2.9t吊;DID区間 有無あり;運搬距離12.5Km以下			m3 単 数 位 <u></u>	文 単 1 価	2,016
2称 土砂等運搬	規格 / 条件	単位 m 3	数量	単価 1,888	金額 5 1,885	摘要 CB210110 管理費区分 無 単-275号
整地 	作業区分=残土受入れ地での処理:	m 3	1	130	0.7 130.7	CB210610 管理費区分 無 単-276号
単価					2,015.7	円 / m3

単-107号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 敷鉄板設置・撤去 m2 1 <u>称</u>規格 単 数 位 価 429.8 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 敷鉄板設置・撤去 作業区分 = 設置・撤去: WB253610 管理費区分 無 m 2 単-277号 429.8 429.8 429.8 単価 429.8 円/m2

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-108号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 敷鉄板賃料 式 称 規 22×1524×3048 格 単 数 位 量 価 411,000 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 敷鉄板賃料 敷鉄板の種類 = 22×1,524×3,048(mm): 不足 WB253630 分弁償金の有無=無:供用日数(日)(実数 枚 管理費区分 無 入力)=113日:整備費の有無=有: 単-278号 73 5,629 410,917 410,917 単価 411,000 円/式

単-109号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付解体 称 規 圧入(Nmax 25) 鋼矢板 型 陸上施工 格 回 単 数 位 量 価 109,500 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 作業区分=圧入(Nmax 25):鋼矢板型式= WB251380 IV型:施工場所=陸上: 管理費区分 無 回 単-279号 109,500 109,500 109,500 単価 109,500 円/回

単-110号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付解体 回
 (4)

 (5)

 (6)

 (7)

 (8)

 (8)

 (8)

 (9)

 (10)

 (11)

 (11)

 (12)

 (13)

 (14)

 (15)

 (16)

 (17)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 (18)

 <t 単 数 位 量 価 65,300 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 作業区分=引抜き:鋼矢板型式=IV型:施工 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 WB251380 場所 = 陸上: 管理費区分 無 回 単-280号 65,300 65,300 65,300 単価 65,300 円/回

単-111号 名 鋼矢板圧入 (Nmax 25)					適用年月日調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 鋼矢板圧入 (Nmax 25) 称 規 陸上 型 9m以下 格				単 数 位 量	単 1 価	14,900
<u>名称</u> 鋼矢板圧入(Nmax 25)	規格 / 条件 施工場所 = 陸上:鋼矢板型式 = III型:圧入 長 = 9m以下:	枚	数量 1	単価 14,900	金額 14,900	摘要 WB251330 管理費区分 無 単-254号
計					14,900	
単価 					14,900	円/枚

単-112号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板引抜 枚

 森
 型 9m以下

 格
 型 9m以下

 単 数 位 量 価 8,504 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板引抜き 施工場所=陸上:鋼矢板型式=111型:引抜 WB251370 長 = 9m以下: 枚 管理費区分 無 8,504 単-255号 8,504 8,504 単価 8,504 円/枚

19,170									
対称調整・超過・規制 1.040-00000020 1.040-000000020 1.040-000000020 1.040-0000000000000000000000000000000000	単-113号					単価道	9月年月日	4	令和 7年 7月 1日
A						歩掛通	9月年月日 9月年月日		
名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 例矢板圧入 (Nmax 25) 施工場所 = 陸上: 鋼矢板型式 = IV型: 圧入長 = 12m以下: 枚 1 19,170 19,170 単-281号 計 1 19,170 19,170 19,170					14-	万格 部	間整-超道-規制	1	.040-00000020
名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 例矢板圧入 (Nmax 25) 施工場所 = 陸上: 鋼矢板型式 = IV型: 圧入長 = 12m以下: 枚 1 19,170 19,170 単-281号 計 1 19,170 19,170 19,170	名 鋼矢板圧入 (Nmax 25)				枚	*+		774	
名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 例矢板圧入 (Nmax 25) 施工場所 = 陸上: 鋼矢板型式 = IV型: 圧入長 = 12m以下: 枚 1 19,170 19,170 単-281号 計 1 19,170 19,170 19,170	相 除上 刑 12m以下				_ 早	量	1	備	19 170
名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 例矢板圧入 (Nmax 25) 施工場所 = 陸上: 鋼矢板型式 = IV型: 圧入長 = 12m以下: 枚 1 19,170 19,170 単-281号 計 1 19,170 19,170 19,170	格					=			10,170
勝工場所 = 陸上:鋼矢板型式 = IV型:圧入長 = 12m以下: 枚 1 19,170 19,170 単-281号 計 19,170 4価	名称	規格 / 条件	単位	数量	単作	価	金額		摘要
1 19,170 単-281号 1 19,170 単-281号 1 19,170	鋼矢板圧入(Nmax 25)	施工場所=陸上:鋼矢板型式=Ⅳ型:圧入長							WB251330
19,170		= 12m以下:	枚			0 470	40.470		管理費区分 無
19,170				1	1	9,170	19,170)	里-281号
19,170	計								
望 価	н і						19,170)	
19,170 円 枚	単価								T (45
							19,170)	円/枚

単-114号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板引抜 枚
 病

 規
 陸上
 型
 12m以下

 格
 単 数 位 量 価 10,220 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板引抜き 施工場所 = 陸上:鋼矢板型式 = IV型:引抜長 WB251370 = 12m以下: 枚 管理費区分 無 10,220 単-282号 10,220 10,220 単価 10,220 円/枚

単価適用年月日

1次単価表

単-115号

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板切断 枚 1 称 規格 単 数 位 量 価 6,305 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ガス切断 鋼材規格 = 鋼矢板: WB224540 箇所 管理費区分 無 単-257号 6,305 6,305 6,305 単価 6,305 円/枚

単価適用年月日

1次単価表

単-116号

+-110-3					歩掛適月	用年月日 整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 鋼矢板等賃料 称 規 格				式 単 位	数量	1	単 価 1,307,000
名称 鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	規格 / 条件 鋼矢板の種類 = III型:鋼矢板1枚当りの長さ (実数入力) = 9.5m/枚:供用日数(実数入 力) = 57日:修理費及び損耗費の有無 = 有: 鋼矢板の整備費 = 3,650円:補助工法の有無 = 有:一現場での使用回数(実数入力) = 1 回:	枚	数量 98	単価 8,3	333	金額 816,634	摘要 WB250150 管理費区分 無 単-283号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	鋼矢板の種類 = IV型:鋼矢板1枚当りの長さ (実数入力) = 11m/枚:供用日数(実数入力) = 57日:修理費及び損耗費の有無 = 有:鋼 矢板の整備費 = 3,650円:補助工法の有無 = 有:一現場での使用回数(実数入力) = 1回 :	枚	40	12,2	240	489,600	WB250150 管理費区分 無 単-284号
計						1,306,234	
単価 						1,307,000	円/式

単価適用年月日

1次単価表

単-117号

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板購入費 式 <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 1 5,900,000 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板・H形鋼(一部撤去) 撤去部分長さ = 撤去部分スクラップ長未満: WB250030 仮設材の種類 = 鋼矢板 I V型:新品中古別 = 中 管理費区分 無 t 古品: 単-285号 6.392 160,000 1,022,720 鋼矢板・H形鋼(一部埋設) 仮設材の種類 = 鋼矢板 I V型: WB250020 管理費区分 無 t 27.092 単-286号 180,000 4,876,560 5,899,280 単価 円/式 5,900,000

単価適用年月日

1次単価表

単-118号

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 注入設備据付解体 現場 1 称 規格 単 数 位 量 価 481,700 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 注入設備据付・解体 注入方式 = 二重管ストレーナ工法:セット数 WB223750 =2セット: 現場 管理費区分 無 単-287号 481,700 481,700 481,700 単価 481,700 円/現場

単-119号				歩掛道	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 二重管ストレーナ工法 大力 欠損部				本 単 数	単	
規 2セット Om 7.115m Om 1.23m 2339L/本 無格	無		1	位	1 個	217,900
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法	セット数 = 2セット: レキ質土の削孔長(実数入力) = 0m:砂質土の削孔長(実数入力) = 7.115m: 粘性土の削孔長(実数入力) = 0m: 土被り長(L2)(実数入力) = 1.23m: 1本当り注入量(QS)(実数入力) = 2,339L/本:水ガラス積算流量計の有無 = 無:特許料の有無 = 無:	本	1	217,900	217,900	WB223710 管理費区分 無 単-288号
計					217,900	
単価					217,900	円/本

単-120号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 建込簡易土留建込引抜 · 称 規 格 単 数 掘削深2.5m以下,掘削幅1.8m 位 量 価 6,163 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 掘削深2.5m以下 たて込み簡易土留建込工(両側分) WYB00061 管理費区分 無 m 単-289号 4,263 4,263 たて込み簡易土留引抜工(両側分) 同上 WYB00062 管理費区分 無 m 1,900 1,900 単-290号 6,163 単価 円/m 6,163

単-121号				歩掛適/	用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
建込簡易土留建込引抜 加速				m	単 1 価	7,091
					, јш	7,001
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
で込み簡易土留建込工(両側分)	掘削深3.0m以下	m	1	4,941	4,941	WYB00063 管理費区分 無 単-291号
て込み簡易土留引抜工(両側分)	同上	m	1	2,150	2,150	WYB00064 管理費区分 無 単-292号
-					7,091	
価					7,091	円 / m
					·	

たて込み簡易土留め 賃料				式 単 数 位 量	<u> 整-超過-規制</u> 単 1	7,012,000
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
て込み簡易土留め 賃料	W=3.0m未満	式	1	7,011,690	7,011,690	WYB00092 管理費区分 無
			I	7,011,690	7,011,690	
価						円/式
					7,012,000	[] / I

			歩掛通	10月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
				単 1 価	4,201
規格 / 条件	単位	 数量		金額	摘要
掘削深 = 掘削深2.5m以下:バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊:バックホウ規格 = 排出	m	1	4,201	4,201	D9105000 管理費区分 無 単-293号
				4,201	
				4,201	円 / m
		掘削深 = 掘削深2.5m以下:バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊:バックホウ規格 = 排出 m	規格 / 条件 単位 数量 掘削深 = 掘削深2.5m以下: パックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊: バックホウ規格 = 排出 m	歩掛通	歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 単位 数量 単価 規格/条件 単位 数量 単価 掘削深 = 掘削深2.5m以下: バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊: バックホウ規格 = 排出 ガス対策型(第1次基準値): 1 4,201 ガス対策型(第1次基準値): 1 4,201

単-124号				歩掛道	9月年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
A 軽量鋼矢板たて込み R H=3.0m以下				m 単 立	<u>単</u> 1 価	4,801
3 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
量鋼矢板たて込み工(両側分) 	掘削深 = 掘削深3.0m以下: バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊: バックホウ規格 = 排出 ガス対策型(第1次基準値):	m m	1	4,801	4,801	D9105000 管理費区分 無 単-294号
					4,801	
価					4,801	円 / m

単-125号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板引抜 -称 規 格 単 数 H=2.5m以下 位 量 価 1,730 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 = 掘削深2.5m以下:機種 = バックホウ D9106000 : バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊:バ 管理費区分 無 ックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準 単-295号 1 1,730 1,730 值): 1,730 単価 円 / m 1,730

単-126号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板引抜 -称 規 格 単 数 H=3.0m以下 位 量 価 1,895 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深=掘削深3.0m以下:機種=バックホウ D9106000 : バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊:バ 管理費区分 無 ックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準 単-296号 1 1,895 1,895 值): 1,895 単価 円 / m 1,895

単価適用年月日

1次単価表

単-127号

+-121 - 3				步掛〕 步務 記	ョハークロ 適用年月日 周整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 軽量鋼矢板・支保 賃料 引 3				式 単 数 位 量	単 1 価	640,000
- ' 	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
経量鋼矢板(腹起し等含む)賃料 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	一般部	式	1	546,066	546,066	WYB00134 管理費区分 無
量鋼矢板(腹起し等含む)賃料	試掘工	式	1	93,848	93,848	WYB00141 管理費区分 無
-			<u>'</u>	33,040		
					639,914	
					640,000	円/式

	- W V T THE PV					
単-128号				歩掛通	通用年月日 一	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 ウエルポイント設置撤去 称 規 格			È		単	
規			ſ	立	1 個	11,350
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ウエルポイント設置・撤去	作業区分 = 設置・撤去:施工規模 = 100本未 満:サンドフィルター使用の有無 = 無:電力 設備 = その他:	本	1	11,350	11,350	WB252410 管理費区分 無 単-297号
吉 十					11,350	
単価					11,350	円/本
					.,,,,,,	

単価適用年月日

1次単価表

単-129号

+-123-5				歩掛通 労務訓	9用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
ウエルポイントポンプ設置撤去				組 単 数 位 量	単 1 価	135,600
	規格 / 条件 作業区分 = 設置・撤去:	単位組	数量	単価	金額	摘要 WB252430 管理費区分 無
			1	135,600	135,600 135,600	単-298号
西					135,600	円/組

単-130号				歩掛	適用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 ウェルポイント運転管理 称 規 格			į	世 第 数 位 量	単 1 価	28,290
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ウエルポイントポンプ運転管理	電力設備 = その他: ポンプ使用組数(実数入力) = 2組:	B	1	28,290	28,290	WB252440 管理費区分 無 単-299号
計					28,290	
単価					28,290	円/日

単-131号				歩掛〕	適用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 ウエルポイント損料 称 規 格				式 単 数 位 量	単 1 価	2,099,000
<u>名</u> 名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
ウエルポイント工損料	ウエルポイントポンプ組数(実数入力) = 2 組:ウエルポイント本数(実数入力) = 70本 :ヘッダーライン延長(実数入力) = 136m: 腐触補正の有無 = 無:供用日数(実数入力) = 25.8日:	式	1	2,099,000		WB252450 管理費区分 無 単-300号
計					2,099,000	
単価					2,099,000	円/式

単-132号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ジェット装置損料 式 I 称 規格 単 数 位 量 価 182,000 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ジェット装置損料 スターカッターの有無=無:供用日数(実数 WB252460 入力)=4.4日: 式 管理費区分 無 単-301号 182,000 182,000 182,000 単価 182,000 円/式

単-133号				歩掛通	9月年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 称 は 25kVA 0 4 0					単 1 価	1,720
3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
を動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日				L001110008 管理費区分 無
			1	1,720	1,720	
					1,720	
価					1,720	円/日

単-134号				步掛適 労務調	阿年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
3 暗渠配水管設置撤去 17			i i	m 単 数	単	
名 暗渠配水管設置撤去 5 見 高密度ポリエチレン管 250(シング B	「ル)			位量	単 1 価	4,418
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
音渠排水管 	作業区分 = 据付・撤去:管種別 = 波状管:呼 び径 = 200 ~ 400mm: 継手材料費 = 不要:費用 の内訳 = 全ての費用:	m	1	4,418	4,418	CB222770 管理費区分 無 単-304号
-					4,418	
4価					4,418	円/m

単-135号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 交通誘導警備員 A 人日 I 称 規格 単 数 単 位 量 価 20,090 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A D9820650 人日 管理費区分 無 20,090 単-305号 20,090 20,090 単価 20,090 円 / 人日

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-136号

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 交通誘導警備員 B 人日 I 称 規格 単 数 単 位 量 価 16,620 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員 B D9820660 人日 管理費区分 無 16,620 単-306号 16,620 16,620 単価 16,620 円 / 人日

単-137号				歩掛適	面用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 表層工(一般車道 仮舗装) 称 規 密粒度As13 t=30 格			1	m2 単 数 立 量	単 1 価	1,305
名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 上厚 70mm以下 = 30mm:材料 = 再生密粒度ア スコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート P K-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1	1,305		CB410260 管理費区分 無 単-307号
計					1,305	
単価					1,305	円 / m2

単-138号				歩挂	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
は 表層工(幹線車道 仮舗装)				m2 単 数	単	
表層工(幹線車道 仮舗装) 再生密粒度As13 t=50				位量	1 価	1,776
´│ 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 上厚 70mm以下 = 50mm: 材料 = 再生密粒度ア スコン(13):瀝青材料種類 = タックコート PK- 4:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1	1,776	1,776	CB410260 管理費区分 無 単-308号
					1,776	
価					1,776	円 / m2

単-139号				歩掛道	適用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 基層工(幹線車道 仮舗装) 称 規 再生粗粒度As20 t=70 格			1	m2 単 数 位 量	単 1 価	2,381
位	+□+□ / ₩	24.7-	*6 =	ж/ж		+ + + + + +
名称 基層(車道・路肩部)	規格 / 条件 平均幅員 = 1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 上厚 70mm以下 = 70mm: 材料 = 再生粗粒度ア スコン(20): 瀝青材料種類 = プライムコート P K-3:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m 2	<u>数量</u> 1	単価 2,381	金額 2,381	摘要 CB410240 管理費区分 無 単-309号
計					2,381	
単価					2,381	円 / m2

単-140号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層工(歩道) m2

 病

 規
 密粒度As13 t=30

 格

 単 数 位 量 価 1,349 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(歩道部) 平均幅員 = 1.4m以上:1層当平均仕上厚 70mm CB410261 以下 = 30mm: 材料 = 再生密粒度アスコン(1 管理費区分 無 m 2 3):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用 単-310号 1 1,349 1,349 の内訳 = 全ての費用: 1,349 単価 円/m2 1,349

単-141号				歩掛道	i用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 路盤工(一般車道) 称 規 C-40 t=17cm 格			<u>i</u>	m2 単 数 位 量	単 1 価	1,330
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚(実数入力) = 170mm:施工区分 = 1層施工:材料 = クラッシャラン C-40:費用の内 訳 = 全ての費用:	m 2	1	1,330		CB410030 管理費区分 無 単-311号
計					1,330	
単価 					1,330	円 / m2

単-142号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 上層路盤工(幹線車道) m2 称 規 M-30 t=15cm 格 単 数 位 量 価 1,277 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 上層路盤(車道・路肩部) 材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実 CB410040 数入力)=150mm:施工区分=1層施工:費用 管理費区分 無 m 2 の内訳 = 全ての費用: 1,277 単-312号 1,277 1,277 単価 1,277 円/m2

下層路盤工(幹線車道) RC-40 t=25cm					用年月日 整-超過-規制 単 1	令和 7年 7月 1日 1.040-00000020 396.2
10-40 (-250)						
名称 「層路盤(車道・路肩部)	規格 / 条件 全仕上り厚(実数入力) = 25mm:施工区分 = 1層施工:材料 = 再生クラッシャラン RC-40:費用の 内訳 = 全ての費用:	単位 m 2	<u>数量</u> 1	単価 396.2	金額 396.2	摘要 CB410030 管理費区分 無 単-313号
					396.2	
価					396.2	円 / m2

単-144号				歩掛道	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 路盤工(歩道) 称 規 RC-40 t=10cm 格				m2 単 数 位 量	単 1 価	722.1
名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)	全仕上り厚(実数入力) = 10mm:施工区分 = 1層施工:材料 = 再生クラッシャラン RC-40:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1	722.1	722.1	CB410031 管理費区分 無 単-314号
計					722.1	
単価					722.1	円 / m2

× 445 🗆

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-145号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 路盤すき取り工 称 規 t=2cm 格 m2 単 数 位 量 価 175.9 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 補足材料の有無=無し:費用の内訳=全ての 不陸整正 CB410010 費用: 管理費区分 無 m 2 単-315号 175.9 175.9 175.9 単価 175.9 円/m2

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-146号

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名称規格 機械床掘(幹線車道) m3 単 数 位 量 価 251.1 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種 CB210030 類=無し:障害の有無=無し: 管理費区分 無 m 3 単-316号 251.1 251.1 251.1 単価 251.1 円/m3

単-147号				· 世	5掛適月	用年月日 (令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 機械床掘(歩道) 称 規 規				m3 単 数 立	女量	単 1 価	251.1
名 称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種類 = 無し:障害の有無 = 無し:	m 3	1	25	1.1		CB210030 管理費区分 無 単-317号
計						251.1	
単価 						251.1	円 / m3

単-148号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断

 称
 規
 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用

 単 数 位 価 700.2 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 = 15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単-318号 700.2 700.2 700.2 単価 700.2 円/m

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-149号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版取壊し積込 m2

 称
 親 舗装厚0cm超え10cm以下

 格

 単 数 位 量 価 465.7 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版取壊し積込工 バックホウ機種 = 山積0.45m3(平積0.35m3) D9427000 2.9t 吊:舗装厚 = 0cm超え10cm以下:バック 管理費区分 無 m 2 ホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準値) 単-231号 1 465.7 465.7 465.7 単価 円/m2 465.7

単-150号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版取壊し積込 m2

 称
 親 舗装厚0cm超え10cm以下

 格

 単 数 位 価 465.7 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版取壊し積込工 バックホウ機種 = 山積0.45m3(平積0.35m3) D9427000 2.9t 吊:舗装厚 = 0cm超え10cm以下:バック 管理費区分 無 m 2 ホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準値) 単-231号 1 465.7 465.7 465.7 単価 円/m2 465.7

単-151号 名 敖運搬				近佳老	9用年月日 -	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名			1	単 数 量	単 1 価 	3,045
岩称 設運搬	規格/条件 殻発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 械(対策不要厚15cm超)又は必要:DID区間 の有無=有り:運搬距離(km)(DID区間有)=12.0km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】	単位 m 3	数量 1	単価 3,045	金額 3,045	摘要 CB227010 管理費区分 無 単-319号
計					3,045	
単価					3,045	円 / m3

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-152号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 m3 単 数 位 量 価 3,520 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金 As塊 WYB00069 管理費区分 T m3 3,520 3,520 3,520 単価 3,520 円/m3

単-153号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層工(舗装本復旧 一般車道) m2 単 数 位 量 価 1,970 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(車道・路肩部) 平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以 CB410260 下=50mm:材料=密粒度アスコン(13): 管理費区分 無 m 2 瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 単-320号 1 1,970 1,970 = 全ての費用: 1,970 単価 円/m2 1,970

単-154号 2 丰屋工 / 结准 * 復口 於傾束道 >			Т	歩掛適	節用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
表層工(舗装本復旧 幹線車道) 財				m2	単 1 価	2,166
元 LX 良ん3 G 和 及 (20) L = JG 女 -				<u>ザ</u>	,	2,100
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
層(車道・路肩部)	平均幅員 = 3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以下 = 50mm:材料 = 改質As 密粒 II型(20) DS3000:瀝青材料種類 = タックコート PK-4:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1	2,166	2,166	CB410260 管理費区分 無 単-321号
					2,166	
4価					2,166	円 / m2

単-155号				歩掛道	適用年月日 -	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 基層工(舗装本復旧 幹線車道) 称 規 粗粒度(13) t=7cm 格				m2 単 数 位 量	単 1 価	2,280
	+D+D / Ø /H-	», /»	¥h 🖽	₩/≖		+± ===
名称 基層(車道・路肩部)	規格 / 条件 平均幅員 = 3.0m超: 1層当平均仕上厚 70mm以下 = 70mm: 材料 = 再生粗粒度アスコン(20): 瀝青材料種類 = プライムコート PK-3: 費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m 2	<u>数量</u> 1	単価 2,280		摘要 CB410240 管理費区分 無 単-322号
計					2,280	
単価					2,280	円 / m2

単-156号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層工(歩道) m2

 和

 規
 透水性開粒度As13 t=30

 格

 単 数 位 量 価 1,385 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(歩道部) 平均幅員 = 1.4m以上:1層当平均仕上厚 70mm CB410261 以下 = 30mm: 材料 = 各種(2.00以上2.10t/m3 管理費区分 無 m 2 未満):瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費 単-323号 1 1,385 1,385 用の内訳 = 全ての費用: 1,385 単価 円/m2 1,385

単-157号				歩掛適	■用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 路盤工(歩道) 称			<u> </u>	m 2 単 並 数 量	単 1 価	722.1
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)	全仕上り厚(実数入力) = 10mm:施工区分 = 1層施工:材料 = 再生クラッシャラン RC-40:費用の 内訳 = 全ての費用:	m 2	1	722.1		CB410031 管理費区分 無 単-324号
計					722.1	
単価 					722.1	円/m2

× 450 □

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-158号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 フィルター層(歩道) m2 称 規 砂 t=5cm 格 単 数 位 量 価 1,113 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 平均厚さ = 40mm以上60mm未満: フィルター層 CB410650 管理費区分 無 m 2 単-325号 1,113 1,113 1,113 単価 1,113 円/m2

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-159号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 不陸整正 m2 I 称 規格 単 数 位 量 価 254.6 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= CB410010 28mm以上34mm未満:補足材料=再生クラッシャラン 管理費区分 無 m 2 RC-40: 費用の内訳 = 全ての費用: 単-326号 254.6 254.6 254.6 単価 円/m2 254.6

単-160号				歩 掛通	9用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
上層路盤工(幹線車道) M-30 t=15cm				m2 単 数 位 量	単 1 価	1,277
1						
名称 :層路盤(車道・路肩部)	規格 / 条件 材料 = 粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実 数入力) = 150mm:施工区分 = 1層施工:費用 の内訳 = 全ての費用:	単位 m 2	<u>数量</u> 1	単価 1,277	金額 1,277	摘要 CB410040 管理費区分 無 単-327号
	シアルバーエ てい 長川・		<u>'</u>	1,211	1,277	T 021 3
価					1,277	円 / m2

第-161号 名 区面地工(培用地、加州地)			T	步 	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 区画線工(境界線・外側線) 称 規 実線・白色W=15cm 格				m 単 数 位 量	単 1 価	372.1
名称 区画線設置	規格 / 条件 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 式手動:豪雪補正の有無 = 無し:規格・仕様 区分 = 実線 15cm:時間的制約の有無 = 無し :塗布厚 = 1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正 = 無し:未供用区間の場合の補正 = 無し:溶融式塗料規格 = 含有量20~23%:塗 料区分 = 白:プライマー規格 = アスファルト 舗装:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m	数量	単価 372	金額 .1 372.1	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-328号
it					372.1	
単価					372.1	円 / m

単-162号 2 区画線工(中央線)				歩持	卦適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 区画線工(中央線) 称 規 実線・白色W=15cm 格				単 並 量	単 1 価	372.1
<u>名称</u> 区画線設置	規格 / 条件 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 式手動:豪雪補正の有無 = 無し:規格・仕様 区分 = 実線 15cm:時間的制約の有無 = 無し :塗布厚 = 1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正 = 無し:未供用区間の場合の補正 = 無し:溶融式塗料規格 = 含有量20~23%:塗 料区分 = 白:プライマー規格 = アスファルト 舗装:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m	数量	単価 372.	金額 372.1	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-328号
<u>i</u> t					372.1	
単価					372.1	円/m

単-163号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線工(文字・マーク) 単 数 規 実線・白色W=15cm換算 位 量 価 836.5 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 区画線設置 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 区分 = 矢印·記号·文字 15cm換算:時間的制 836.5 836.5 単-329号 1 |約の有無=無し:塗布厚=1.5mm:排水性舗 装に施工する場合の補正=無し:未供用区間 の場合の補正=無し:溶融式塗料規格=含有 量20~23%:塗料区分=白:プライマー規格 = アスファルト舗装:費用の内訳 = 全ての費 用: 836.5 単価 836.5 円/m

単-164号				步 排 分務	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-0000020
名 区画線工(停止線・交差点十字) 称 規 実線・白色W=45cm 格				m 単 数 数 立	単 1 価	855.1
名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
区画線設置	夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 式手動:豪雪補正の有無 = 無し:規格・仕様 区分 = 実線 45cm:時間的制約の有無 = 無し :塗布厚 = 1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正 = 無し:未供用区間の場合の補正 = 無し:溶融式塗料規格 = 含有量20~23%:塗 料区分 = 白:プライマー規格 = アスファルト 舗装:費用の内訳 = 全ての費用:	m	1	855.1		WB821210 管理費区分 無 単-330号
計					855.1	
単価					855.1	円/m

4 405日

令和 7年 7月 1日 単-165号 単価適用年月日 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線工(ゼブラ) 単 数 規 実線・白色W=45cm 位 量 価 942.1 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 区画線設置 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 区分 = ゼブラ 45cm:時間的制約の有無 = 無 942.1 942.1 単-331号 1 し:塗布厚=1.5mm:排水性舗装に施工する 場合の補正 = 無し: 未供用区間の場合の補正 = 無し:溶融式塗料規格=含有量20~23%: 塗料区分 = 白:プライマー規格 = アスファル ト舗装:費用の内訳=全ての費用: 942.1 単価 942.1 円/m

単-166号				步掛道	適用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 歩車道境界工 称 規 格				m 単 数 位 量	単 10 価	6,090
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地先境界ブロック	作業区分 = 設置:プロック規格 = C種(150 x 150 x 600):基礎砕石規格 = 再生クラッシャラン RC-40:均し基礎コンクリート規格 = 無し:	m	10	4,827	48,270	CB422520 管理費区分 無 単-332号
基面整正		m 2	2	483.5	967	CB210080 管理費区分 無 単-333号
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	2	2,222	4,444	CB210030 管理費区分 無 単-334号
埋戻し	施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂 :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	1	3,972	3,972	CB210410 管理費区分 無 単-335号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模: 積込機種・規格 = ル ・ ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り: 運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級良好 供用日 】	m 3	1	3,241	3,241	CB210110 管理費区分 無 単-336号
計					60,894	
単価					6,090	円/m
					5,550	

単-167号				歩掛通	9用年月日 -	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 車止め設置工 称 規 撤去再設置 格				基 単 数 位	単 1 価	5,352
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
車止め設置工	背無しベンチ相当 20kg以上30kg未満	基	1	2,997	2,997	WYB00071 管理費区分 無 単-337号
基面整正		m 2	0.2	483.5		CB210080 管理費区分 無 単-338号
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.4	2,222	888.8	CB210030 管理費区分 無 単-339号
埋戻し	施工方法 = 上記以外(小規模): 土質 = 土砂 : 費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.1	3,972	397.2	CB210410 管理費区分 無 単-340号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模:積込機種・規格 = N ・ックが山積0.28m3(平積0.2m3):土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km 以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.3	3,241	972.3	CB210110 管理費区分 無 単-341号
計					5,352	
単価					5,352	円/基
					0,002	11/20

単-168号					歩掛通	9用年月日 9月年月日 周整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 街渠工(標準) 称				m 単 位	数量	¥ 10 価	
<u></u> 名称	規格 / 条件	単位	数量	単位	 T#fi	金額	
歩車道境界プロック	作業区分 = 設置:プロック規格 = B種(180/205 × 250 × 600):基礎砕石規格 = 再生クラッシャラン RC-40:均し基礎コンクリート規格 = 18-8-25(高炉):養生工の有無 = 有り:	m	10		8,853	88,530	CB422510 管理費区分 無 単-342号
基面整正		m 2	8		483.5	3,868	CB210080 管理費区分 無 単-343号
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	5		2,222	11,110	CB210030 管理費区分 無 単-344号
埋戻し	施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂 :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	3		3,972	11,916	CB210410 管理費区分 無 単-345号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模: 積込機種・規格 = N * ッ/か山積0.28m3(平積0.2m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級良好 供用日 】	m 3	2		3,241	6,482	CB210110 管理費区分 無 単-346号
計						121,906	
単価						12,200	円/m

単-169号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 9整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 街渠工(乗入部) 称 規 格				m 単 位	数量	単 10 価	11,180
	規格 / 条件	単位	数量	単		金額	摘要
歩車道境界プロック	作業区分 = 設置:プロック規格 = 各種(600mm以下、50kg未満): m当り歩車道境界プロック使用量 = 1.67個/m:基礎砕石規格 = 再生クラッシャランRC-40:均し基礎コンクリート規格 = 18-8-25(高炉):養生工の有無 = 有り:	m	10		8,461	84,610	CB422510 管理費区分 無 単-347号
基面整正		m 2	8		483.5	3,868	CB210080 管理費区分 無 単-348号
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	4		2,222	8,888	CB210030 管理費区分 無 単-349号
埋戻し	施工方法 = 上記以外(小規模): 土質 = 土砂 : 費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	2		3,972	7,944	CB210410 管理費区分 無 単-350号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模:積込機種・規格 = ル ・ ッ/ホウ山積0.28m3 (平積0.2m3): 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有)=9.0km 以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	2		3,241	6,482	CB210110 管理費区分 無 単-351号
計						111,792	
単価						11,180	円 / m

単-170号				步掛適	順用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 街渠工(乗入巻込み) 称 規格				箇所 単 数 立 量	単 1 価	15,920
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック	作業区分 = 設置: プロック規格 = B種(180/205 × 250 × 600): 基礎砕石規格 = 再生クラッシャラン RC-40: 均し基礎コンクリート規格 = 18-8-25(高炉): 養生工の有無 = 有り:	m	1.4	8,853		CB422510 管理費区分 無 単-352号
基面整正		m 2	0.5	483.5	241.75	CB210080 管理費区分 無 単-353号
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物:打設工法 = 人力打設:コンパート規格 = 18-8-25(高炉):養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有無 = 無し:費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.02	41,630		CB240010 管理費区分 無 単-354号 先端Co
型枠	型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 均しコンケリート:	m 2	0.2	5,083		CB240210 管理費区分 無 単-355号 先端Co用
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = 人力打設:コンケリート規格 = 18-8-25(高炉): 養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有 無 = 無し:費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.04	35,800	1,432	CB240010 管理費区分 無 単-356号
計 					15,917.15	
単価					15,920	円/箇所
					·	

単-171号				歩掛適	用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
3 街渠桝(歩車部) 3 3 3 4 5				箇所単数量	単 1 価	88,870
. ,	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
車道境界ブロック	作業区分 = 設置:プロック規格 = B種(180/205 × 250 × 600):基礎砕石規格 = 再生クラッシャラン RC-40:均し基礎コンクリート規格 = 無し:	m	0.6	6,106	3,663.6	CB422510 管理費区分 無 単-357号
渠桝	Gr付 400×300×600	基	1	62,200	62,200	WYB00072 管理費区分 無
『レキャスト集水桝	作業区分 = 据付:製品質量(kg/基) = 400kg を超え600kg以下:基礎砕石の有無 = 有り: 費用の内訳 = 全ての費用:	基	1	7,488	7,488	CB222800 管理費区分 無 単-358号
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = 人力打設: コンクリート規格 = 18-8-25(高炉): 養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有 無 = 無し:費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.01	35,800	358	CB240010 管理費区分 無 単-359号 インバートCo
面整正		m 2	0.4	483.5	193.4	CB210080 管理費区分 無 単-360号
音渠排水管	作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=20 0~400mm:費用の内訳=全ての費用:	m	1.7	3,120	5,304	CB222770 管理費区分 無 単-361号
車道境界ブロック	作業区分 = 設置: プロック規格 = B種(180/205 x 250 x 600): 基礎砕石規格 = 再生クラッシャランRC-40: 均し基礎コンクリート規格 = 無し:	m	0.6	6,106	3,663.6	CB422510 管理費区分 無 単-362号
面整正		m 2	0.2	483.5	96.7	CB210080 管理費区分 無
掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	1	2,222	2,222	CB210030 管理費区分 無 単-364号
!戻し	施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂 :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.6	3,972	2,383.2	CB210410 管理費区分 無

1次単価表

単-171号				歩掛適	i用年月日 🔠 🗟	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 街渠桝(歩車部) <u>称</u> 規 格				箇所単数量	単 1 価	88,870
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模: 積込機種・規格 = ル ・ックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3): 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km 以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.4	3,241		CB210110 管理費区分 無 単-366号
計					88,868.9	
単価					88,870	円/箇所

名 街路側溝 称					計適用年月日 <u>务調整 - 超過 - 規制</u> 単 10 価	令和 7年 7月 1日 1.040-00000020 29,060
名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L = 2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 無し:基礎コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.23m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計数量(実数入力) = 0.35m3/10m:底部コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計数量(実数入力) = 0.1m3/10m:	m	10	23,050	230,500	WB821420 管理費区分 無 単-367号 1m物を使用
基面整正		m 2	5.2	483.	5 2,514.2	CB210080 管理費区分 無 単-368号
末掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	10	2,222	22,220	CB210030 管理費区分 無 単-369号
里戻し	施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂 :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	4	3,972	15,888	CB210410 管理費区分 無 単-370号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模:積込機種・規格 = N ・ ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級良好 供用日】	m 3	6	3,241	19,446	CB210110 管理費区分 無 単-371号
計					290,568.2	
单 価					29,060	円/m

単-173号				步掛道 労務訓	9用年月日 -	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 用水復旧(ベンチフリューム) 称 規 BF500 格				m	単 1 価	10,020
型	規格 / 条件 作業区分 = 据付け:L=1000・L=4000の使用の 有無 = 無し:夜間作業の有無 = 無し:U型側 溝の種類 = 側溝(各種):U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm:U型側溝の質量 = 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 無し:施工箇所における補正 = 無し:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基	単位 m	数量 1	単価 10,020	金額 10,020	摘要 WB821410 管理費区分 無 単-372号
計 	礎砕石設計数量(実数入力) = 0.59m3/10m:				10,020	
单価 					10,020	円/m

単-174号				步掛適	i用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 横断暗渠工 称 規 HP 700 格				m 単 数 立 量	単 10 価	72,320
 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		摘要
ヒューム管 (B形管)	作業区分 = 据付:管径 = 700mm: 固定基礎 = 9 0°巻き:基礎砕石の有無 = 有り:規格 = 外 圧管2種:生コンリート規格 = 18-8-25(20)(高 炉):費用の内訳 = 全ての費用:	m	10	52,690	526,900	CB222860 管理費区分 無 単-373号
基面整正		m 2	9.5	483.5	4,593.25	CB210080 管理費区分 無 単-374号
末掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	32	2,222	71,104	CB210030 管理費区分 無 単-375号
埋戻し	施工方法 = 上記以外 (小規模) : 土質 = 土砂 : 費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	23	3,972	91,356	CB210410 管理費区分 無 単-376号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模: 積込機種・規格 = ハ ・ックが山積0.28m3(平積0.2m3): 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り: 運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km 以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	9	3,241	29,169	CB210110 管理費区分 無 単-377号
<u></u>					723,122.25	
単価					72,320	円/m

単-175号						令和 7年 7月 1日
						令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
用水復旧(U字溝)				m / D THE PROPERTY OF THE PROP	1至-但週-况即	1.040-00000020
					単	
PU450			位	量	10 価	64,270
						T
名称 	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
型側溝	作業区分=据付け:L=1000・L=4000の使用の 5年 - 年上・存間作業の5年 - 年上・川側					WB821410
	有無 = 無し:夜間作業の有無 = 無し:U型側	m	40	50,000	F00 000	管理費区分 無
	溝の種類 = 側溝(各種):U型側溝の規格・仕 様 = L=600mm:U型側溝の質量 = 60を超え300k		10	58,820	588,200	単-378号
	タブ回以下・時间的前別の有無・無ひ・旭上国 所における補正=無し:基礎砕石施工の有無					
	0:基礎砕石設計数量(実数入力) = 0.63m3/					
	10m:					
	10111 .					CB210080
克呵 连亚		m 2				管理費区分 無
			6.3	483.5	3,046.05	
掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模)				,	CB210030
	: 費用の内訳 = 全ての費用:	m 3				管理費区分 無
			11	2,222	24,442	単-380号
 戻し	施工方法=最大埋戾幅1m以上4m未満:					CB210410
		m 3				管理費区分 無
			7	2,006	14,042	単-381号
砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模:積込機種・規格 = 1					CB210110
	*ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3):土質 = 土砂	m 3				管理費区分 無
	(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 =		4	3,241	12,964	単-382号
	有り:運搬距離(km)(DID区間有)=9.0km					
	以下:					
	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル					
] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級					
					642,694.05	
価						
					64,270	円 / m
					·	

単価適用年月日

1次単価表

単-176号

,				歩掛適用		令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 鏡壁工 称 規 H=1.4m 格				[]	単 1 価	93,640
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物:打設工法 = 人力打設:コンパート規格 = 18-8-40(高炉):養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有無 = 無し:費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.6	41,630	24,978	CB240010 管理費区分 無 単-383号
型枠	型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 小型 構造物:	m 2	3	9,016	27,048	CB240210 管理費区分 無 単-384号
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = 人力打設:コンリート規格 = 18-8-25(高炉): 養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有 無 = 無し:費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.7	35,800	25,060	CB240010 管理費区分 無 単-385号 基礎Co
<u> </u>	型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 鉄筋 ・無筋構造物:	m 2	0.2	9,992	1,998.4	CB240210 管理費区分 無 単-386号
基面整正		m 2	0.7	483.5		CB210080 管理費区分 無 単-387号
末掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	2.4	2,222	5,332.8	CB210030 管理費区分 無 単-388号
里戻し	施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂 :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	1.5	3,972	5,958	CB210410 管理費区分 無 単-389号
士砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模:積込機種・規格 = N * ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3):土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.9	3,241	2,916.9	CB210110 管理費区分 無 単-390号

単価適用年月日

1次単価表

単-176号

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鏡壁工 称 H=1.4m 格 箇所 単 数 単 位 量 価 93,640 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 93,630.55 単価 93,640 円/箇所

単価適用年月日

1次単価表

単-177号

歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 分水栓 箇所 単 数 規 取付管 VU150 位 量 価 1 12,120 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 金額 単価 摘要 塩ビ製 用水分水栓 ZA10220980 150mm 管理費区分 無 個 2,610 2,610 暗渠排水管 作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=20 CB222770 0~400mm: 費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 単-391号 2.8 2.413 6.756.4 埋戻し 施工方法 = 上記以外(小規模): 土質 = 土砂 CB210410 管理費区分 無 : 費用の内訳 = 全ての費用: m 3 0.3 3,972 1,191.6 単-392号 埋め戻し用砂 WYB00074 m3 管理費区分 無 0.3 3,750 1,125 基面整正 CB210080 管理費区分 無 m 2 483.5 435.15 単-393号 0.9 12,118.15 単価 円/箇所 12,120

単-178号				歩掛適	i用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 桝取付管 称 規 VU200 格				m 数	単 1 価	15,610
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管	作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=20 0~400mm:費用の内訳=全ての費用:	m	3.5	3,120		CB222770 管理費区分 無 単-394号
埋戻し	施工方法 = 最大埋戾幅1m未満:	m 3	0.6	3,257	1,954.2	CB210410 管理費区分 無 単-395号
埋め戻し用砂		m3	0.6	3,750	2,250	WYB00075 管理費区分 無
基面整正		m 2	1	483.5		CB210080 管理費区分 無 単-396号
計					15,607.7	
単価					15,610	円 / m

単-179号				歩掛適	10月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 L 型擁壁設置工 称 規 H=1.20m 格				m 数 数 位	単 10 価	43,500
····································	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト擁壁設置	プレキャスト擁壁高さ = 1.0mを超え2.0m以下:基礎砕石の有無 = 有り:均しコンクリートの有無 = 有り:	m	10	35,970	359,700	CB222110 管理費区分 無 単-397号
裏込砕石	砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:費用の内 訳 = 全ての費用:	m 3	1	7,414	7,414	CB221120 管理費区分 無 単-398号
基面整正		m 2	11	483.5	5,318.5	CB210080 管理費区分 無 単-399号
末掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種類 = 無し:障害の有無 = 無し:	m 3	29	251.1	7,281.9	CB210030 管理費区分 無 単-400号
里戻し	施工方法 = 最大埋戾幅1m以上4m未満:	m 3	21	2,006	42,126	CB210410 管理費区分 無 単-401号
上砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = パッケが山積0.8m3(平積0.6m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り: 運搬距離(km)(DID区間有) = 8.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	8	1,642	13,136	CB210110 管理費区分 無 単-402号
[†					434,976.4	
羊 価					43,500	円/m

単-180号				步掛適	用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
S L型擁壁設置工 亦					単 10 価	47,910
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト擁壁設置	プレキャスト擁壁高さ = 1.0mを超え2.0m以下:基礎砕石の有無 = 有り:均しコンケリートの有無 = 有り:	m m	10	39,790	397,900	CB222110 管理費区分 無 単-403号
長込砕石	砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:費用の内 訳 = 全ての費用:	m 3	1.4	7,414	10,379.6	CB221120 管理費区分 無 単-404号
基面整正		m 2	11.5	483.5	5,560.25	CB210080 管理費区分 無 単-405号
を掘り しょうしょう しょうしょ しょうしょ しょうしょ しょうしょ しょく かんしょ しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく し	土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種類 = 無し:障害の有無 = 無し:	m 3	30	251.1	7,533	CB210030 管理費区分 無 単-406号
里戻し	施工方法 = 最大埋戾幅1m以上4m未満:	m 3	23	2,006	46,138	CB210410 管理費区分 無 単-407号
上砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = パッケが山積0.8m3(平積0.6m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り: 運搬距離(km)(DID区間有) = 8.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	7	1,642	11,494	CB210110 管理費区分 無 単-408号
t					479,004.85	
全 佰					47,910	円/m

1次単価表

					令和 7年 7月 1日
					令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
			箇所 数	H	
				1 個	294,000
規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					CB222110
	m	4	54.540	040, 400	管理費区分 無
		4	54,540	218,160	単-409号 CB221120
	2				CB221120 管理費区分 無
武・宝での負用・	111 3	0.5	7 414	2 707	単-410号
横浩物種別=無餘・桀鎔構浩物・壮弘下注-		0.5	7,414	3,707	中-410号 CB240010
	m 3				管理費区分 無
		0.7	42 400	29 680	単-411号
		0	12, 100	20,000	補強Co
					CB240210
・無筋構造物:	m 2				管理費区分 無
		1.6	9,992	15,987.2	単-412号
			·		補強Co
					CB210080
	m 2				管理費区分 無
		2.8	483.5	1,353.8	単-413号
					CB210030
類=無し:障害の有無=無し:	m 3				管理費区分 無
		11.6	251.1	2,912.76	
施工方法 = 最大埋戻幅1m以上4m未満:					CB210410
	m 3		0.000	40.050.4	管理費区分 無
		8.4	2,006	16,850.4	<u> </u>
	3				CB210110 管理費区分 無
	m 3	2.2	1 642	5 254 A	
		3.2	1,042	5,254.4	平-410与
= ·					
	プレキャスト擁壁高さ = 1.0mを超え2.0m以下:基礎砕石の有無 = 有り:均しコンクリートの有無 = 有り: 均しコンクリートの有無 = 有り: 中石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:費用の内訳 = 全ての費用: 横造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = ル・ックホウ(ルーン機能付)打設:コンクリート規格 = 24-8-25(20)(高炉):養生工の種類 = 一般養生:費用の内訳 = 全ての費用: 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 鉄筋	プレキャスト擁壁高さ = 1.0mを超え2.0m以下:基礎砕石の有無 = 有り:均しコンクリートの有無 = 有り:均しコンクリートの有無 = 有り: 均しコンクリートの有無 = 有り:	規格 / 条件 プレキャスト 接壁高さ = 1.0mを超え2.0m以下:基礎砕石の有無 = 有リ:均しコンクリートの有無 = 有リ: ロ・	# 歩掛適	#単位 数量 1 個価 数量 1 の表記 2.0m以下:基礎枠石の有無 = 有り:均しコンワリートの有無 = 有り:ウレコンワリートの有無 = 有り:ウレコンワリートの有無 = 有り:ウレコンワリートの有無 = 有り:ウリコンワリートの有無 = 有り:ウリコンワリートの有無 = 有り:ウリコンワリート現をは 3.707 相造物種別 = 無節・鉄筋構造物:打設工法 = 凡・ツク助(ルー・機能付)打設:ユンワリート規格 = 24-8-25 (20) (高炉):養生工の種類 = 一般養生:費用の内配・全ての費用: 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 鉄筋・無筋構造物: m2 1.6 9,992 15,987.2 m2 1.6 9,992 15,987.2 m3 11.6 251.1 2,912.76 施工方法 = 最大埋戻幅1m以上4m未満: m3 11.6 251.1 2,912.76 施工方法 = 最大埋戻幅1m以上4m未満: m3 11.6 251.1 2,912.76 施工方法 = 最大埋戻幅1m以上4m未満: m3 8.4 2,006 16,850.4 土砂等発生現場 = 標準:積込機種・規格 = 凡・ツ がか山積の、6m3 (平積の、6m3):土質 = 土砂 (占塊・玉石混り土含む):10ID医間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間の = 8.5km以下: 「ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](10 t種級)】【タイセ損耗費(10 t

単-181号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 L型擁壁設置工 箇所 I 称 規格 単 数 マルチコーナー補強 位 価 294,000 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 293,905.56 単価 294,000 円/箇所

単価適用年月日

1次単価表

単-182号

				歩掛適		令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 現場打ち擁壁 称 規 重力式 L=2.44m 格				箇所単数位量	単 1 価	102,400
<u>名</u>	規格 / 条件	単位	数量	単価		摘要
重力式擁壁	推壁平均高さ = 1mを超え2m未満: コンクリート規格 = 18-8-40(高炉):基礎砕石の有無 = 無し : 均しコンクリートの有無 = 有り:養生工の種類 = 一般養生:圧送管延長距離区分 = 延長無し:	m 3	0.9	80,010	72,009	CB226320 管理費区分 無 単-417号
基面整正		m 2	1.2	483.5	580.2	CB210080 管理費区分 無 単-418号
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	7.1	2,222	15,776.2	CB210030 管理費区分 無 単-419号
埋戻し	施工方法 = 最大埋戾幅1m以上4m未満:	m 3	5.1	2,006	10,230.6	CB210410 管理費区分 無 単-420号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = パッケが山積0.45m3(平積0.35m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り: 運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	2	1,885	3,770	CB210110 管理費区分 無 単-421号
計					102,366	
単価					102,400	円/箇所

			歩掛適	用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
			.	単 1 価	796,300
t目+枚 / 久//⊦	出件	<u></u> 数导	当	一	按曲
構造物種別 = 小型構造物:打設工法 = パックホウ (クレーン機能付)打設:コンクリート規格 = 18-8-40 (普通):養生工の種類 = 一般養生:費用の	m 3	2.8	42,710	五賀 119,588	摘要 CB240010 管理費区分 無 単-422号
型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 小型 構造物:	m 2	12.2	9,016	109,995.2	CB240210 管理費区分 無 単-423号
構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = ハ ・ックホウ(クレーン機能付)打設:コンクリート規格 = 18- 8-25(高炉):養生工の種類 = 一般養生:費 用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.4	41,860	16,744	CB240010 管理費区分 無 単-424号 基礎Co
型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 均しコンケリート:	m 2	1.2	5,083	6,099.6	CB240210 管理費区分 無 単-425号
	m 2	0.6	483.5	290.1	CB210080 管理費区分 無 単-426号
土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	8.4	2,222	18,664.8	CB210030 管理費区分 無
施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂 :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	4.8	3,972	19,065.6	CB210410 管理費区分 無 単-428号
土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = パッケが山積0.45m3(平積0.35m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	3.6	1,885	6,786	CB210110 管理費区分 無 単-429号
	(ルーン機能付)打設:コンクリート規格 = 18-8-40 (普通):養生工の種類 = 一般養生:費用の 内訳 = 全ての費用: 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 小型 構造物: 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = ル ・ッ/ホウ(ルーン機能付)打設:コンクリート規格 = 18- 8-25(高炉):養生工の種類 = 一般養生:費 用の内訳 = 全ての費用: 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 均し コンクリート: 土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模):費用の内訳 = 全ての費用: 施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂:費用の内訳 = 全ての費用: 土砂等発生現場 = 標準:積込機種・規格 = パッ / がか山積0.45m3(平積0.35m3):土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km 以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】【タイヤ損耗費 10t	構造物種別 = 小型構造物:打設工法 = パックホウ (ルーン機能付)打設:コンクリート規格 = 18-8-40 (普通):養生工の種類 = 一般養生:費用の内訳 = 全ての費用: 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 小型構造物: 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = パックホウ (タレーン機能付)打設:コンクリート規格 = 18-8-25 (高炉):養生工の種類 = 一般養生:費用の内訳 = 全ての費用: 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 均しコンクリート: m 2 土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模):費用の内訳 = 全ての費用: 加 2 土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模):費用の内訳 = 全ての費用: 加 3 施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂:費用の内訳 = 全ての費用: 加 3 施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂:費用の内訳 = 全ての費用: 加 3 本砂等発生現場 = 標準:積込機種・規格 = パックがかは積0.45m3(平積0.35m3):土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無 = 有り:運搬距離(km)(DID区間有) = 9.0km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t積級 】【タイヤ損耗費 10 t	規格 / 条件 構造物種別 = 小型構造物: 打設工法 = パックホウ (クハーン機能付) 打設: コンクリート規格 = 18-8-40 (普通) : 養生工の種類 = 一般養生: 費用の内訳 = 全ての費用: 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 小型構造物: m2 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物: 打設工法 = パックホウ (クレーン機能付) 打設: コンクリート規格 = 18-8-25 (高炉) : 養生工の種類 = 一般養生:費用の内訳 = 全ての費用: 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 均しコンクリート: m2 土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外 (小規模) : 費用の内訳 = 全ての費用: m3 土質 = 土砂: 施工方法 = 上記以外 (小規模) : 土質 = 土砂:費用の内訳 = 全ての費用: m3 上砂等発生現場 = 標準:積込機種・規格 = パックが山積0.45m3 (平積0.35m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石泥り土含む) : DID区間の有無 = 有り: 運搬距離 (km) (DID区間有) = 9.0 km以下: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t積級 】【タイヤ損耗費 10 t	# 担待	#単位 歩掛適用年月日 労務調整・超適・規制 単位 数量 単価 金額 単価 金額 単価 金額 1 個面 119,588 119,588 119,588 119,588 119,588 119,588 119,588 119,588 119,588 119,588 120,500 120,500 120,995.2 12,2 9,016 109,995.2 12,2 9,016 109,995.2 12,2 9,016 109,995.2 12,2 9,016 109,995.2 12,2 9,016 109,995.2 12,2

単価適用年月日

1次単価表

単-183号

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 スラブエ (スラブ受台・スラブ) 箇所 称規格 単 単 数 位 量 価 L=5.98m 796,300 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床版 B=1070×L=2000, Gr500×500埋め込み WYB00076 管理費区分 無 枚 215,200 215,200 床版 B=1070 × L=1990 WYB00078 枚 管理費区分 無 141,900 141,900 床版 WYB00079 B=1070 × L=1980 管理費区分 無 枚 141,900 141,900 796,233.3 単価 796,300 円/箇所

·

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-184号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 既設管撤去工 単 数 位 量 価 1,773 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径= 700mm:呼び厚さ=A種:機種選 撤去管吊上積込工(鋼管)機械力 D9825050 |択=トラッククレーン:トラッククレーン賃 管理費区分 無 料補正=標準(1.0): 単-430号 1,773 1,773 1,773 単価 1,773 円 / m

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-185号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 既設管切断工 $\overline{\Box}$ 単 数 位 量 価 13,980 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼管撤去工(切断のみ) 規格 = STW400:呼び径 = 700mm:割増(周 D9825030 長比)種類=直切り: 管理費区分 無 単-431号 13,980 13,980 13,980 単価 13,980 円/口

· * 400 □

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-186号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 構造物取壊し m3 称 規 無筋Co塊 格 単 数 位 量 価 11,050 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=無筋構造物:工法区分=機械施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 管理費区分 無 m 3 無=無し:低騒音・低振動対策=必要: 単-432号 11,050 11,050 11,050 単価 円/m3 11,050

単-187号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	4	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 殼運搬 称 規 無筋Co塊 格				m3 単	数	9至-但週-况时		.040-00000020
規 無筋Co塊 格				· 位	量	1	価	2,534
	規格/条件	単位	数量	単	 価	金額		摘要
敖運搬		m 3	1		2,534	2,534		CB227010 管理費区分 無 単-433号
計						2,534		
単価						2,534		円 / m3

1/\(\mathcal{A}\)-

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-188号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殼処分 m3 称 規 無筋Co塊 格 単 数 位 量 価 3,995 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金 無筋Co塊 WYB00080 管理費区分 T m3 3,995 3,995 3,995 単価 3,995 円/m3

4 400 🗆

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-189号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 構造物取壊し m3 称 規 鉄筋Co塊 格 単 数 位 量 価 19,790 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=鉄筋構造物:工法区分=機械施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 管理費区分 無 m 3 単-434号 無=無し:低騒音・低振動対策=必要: 19,790 19,790 19,790 単価 19,790 円/m3

単-190号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殼運搬 m3
 称

 規
 鉄筋Co塊

 格
 単 数 位 量 価 3,140 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 殼運搬 殻発生作業 = コンクリート(鉄筋)構造物とりこわ CB227010 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 管理費区分 無 m 3 単-435号 無=有り:運搬距離(km)(DID区間有無) 3,140 3,140 1 = 14.4km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 3,140 単価 3,140 円/m3

| 八千|

単-191号					歩掛通	9用年月日	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 殼処分 称 規 鉄筋Co塊 格				m3 単 位	数量	単 1 価	5,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
廃棄物受入料金	鉄筋Co塊	m3	1		,000	5,000	WYB00081 管理費区分 T
計					,	5,000	
単価						5,000	円 / m3

· ·

単-192号				歩掛道	9用年月日 3	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 現場発生品運搬 称 規 廃プラスチック 格					単 1 価	2,750
名称 現場発生品及び支給品運搬	規格 / 条件 トラック機種 = ルーン装置付2t積、吊能力2.9t:DID 区間の有無 = 有り:片道運搬距離(km)DID 有 = 5.0km以下:	単位 t	数量 1	単価 2,750		摘要 CB010410 管理費区分 無 単-436号
計 -					2,750	
単価 					2,750	円/t

単-193号				歩掛適	[用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 現場発生品処分 称 規 廃プラスチック 格			<u>i</u>	t 単 数 立 量	単 1 価	12,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品処分費	78.12 - 12.11	m3	1	12,000		WYB00133 管理費区分 T
計					12,000	
単価					12,000	円/t

| 八千川

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-194号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 現場発生品運搬 t 称 規 スクラップ 格 単 数 位 量 価 2,907 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 現場発生品及び支給品運搬 トラック機種 = クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t CB010410 :DID区間の有無=有り:片道運搬距離(km 管理費区分 無) DID有=5.0km以下: 単-437号 2,907 2,907 2,907 単価 2,907 円 / t

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-195号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断

 称
 規
 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用

 単 数 位 量 価 700.2 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 = 15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単-438号 700.2 700.2 700.2 単価 700.2 円/m

単-196号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版取壊し積込 m2

 称
 親 舗装厚0cm超え10cm以下

 格

 単 数 位 価 465.7 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版取壊し積込工 バックホウ機種 = 山積0.45m3(平積0.35m3) D9427000 2.9t 吊:舗装厚 = 0cm超え10cm以下:バック 管理費区分 無 m 2 ホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準値) 単-231号 1 465.7 465.7 465.7 単価 円/m2 465.7

単-197号 夕 熱運搬			T	歩掛通	面用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 I.040-00000020
名 殻運搬 称 規 As塊 格			1	単 数 立 量	単 1 価	3,045
名称 殼運搬	規格/条件 殻発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 械(対策不要厚15cm超)又は必要:DID区間 の有無=有り:運搬距離(km)(DID区間有)=12.0km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】	単位 m 3	<u>数量</u> 1	単価 3,045	金額 3,045	摘要 CB227010 管理費区分 無 単-439号
計					3,045	
単価					3,045	円 / m3

1///-

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-198号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 m3 単 数 位 量 価 3,520 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金 As塊 WYB00127 管理費区分 T m3 3,520 3,520 3,520 単価 3,520 円/m3

| 八千川

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-199号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘 m3 称規格 単 数 位 量 価 661.2 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土質 = 土砂:施工方法 = 平均施工幅1m以上2m CB210030 未満: 土留方式の種類 = 切梁腹起式: 障害の 管理費区分 無 m 3 有無=有り: 661.2 単-440号 661.2 661.2 単価 661.2 円/m3

| 八千川

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-200号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻 m3 単 数 位 量 価 2,006 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し 施工方法 = 最大埋戾幅1m以上4m未満: CB210410 管理費区分 無 m 3 単-441号 2,006 2,006 2,006 単価 2,006 円/m3

| 八千川

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-201号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し用砂(不足分) 称 規 規 m3 単 数 位 量 価 3,750 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し用砂 リサイクル認定製品 WYB00129 管理費区分 無 m3 3,750 3,750 3,750 単価 3,750 円/m3

畄 - 202年

単-202号				步掛〕 労務記	適用年月日 ·	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 表層工(試掘工) 称 規 密粒度As13 t=5cm 格			1	m2 単 数 立 量	単 1 価	1,768
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	平均幅員 = 3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以下 = 50mm:材料 = 再生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1	1,768		CB410260 管理費区分 無 単-442号
計					1,768	
単価					1,768	円 / m2

単-203号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板たて込み · 称 規 格 単 数 H=2.5m以下 位 量 価 4,201 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板たて込み工(両側分) 掘削深=掘削深2.5m以下:バックホウ機種= D9105000 山積0.45m3 2.9t吊:バックホウ規格=排出 管理費区分 無 ガス対策型(第1次基準値): 単-293号 4,201 4,201 4,201 単価 4,201 円 / m

| 八千

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-204号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板たて込み · 称 規 格 単 数 位 量 価 H=3.0m以下 4,801 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板たて込み工(両側分) 掘削深=掘削深3.0m以下:バックホウ機種= D9105000 山積0.45m3 2.9t吊:バックホウ規格=排出 管理費区分 無 ガス対策型(第1次基準値): 単-294号 4,801 4,801 4,801 単価 4,801 円 / m

· ·

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-205号 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板引抜 · 称 規 格 単 数 H=2.5m以下 位 量 価 1,730 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深=掘削深2.5m以下:機種=バックホウ D9106000 : バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊:バ 管理費区分 無 ックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準 単-295号 1 1,730 1,730 值): 1,730 単価 円 / m 1,730

路 200모

単-206号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
軽量鋼矢板引抜 H=3.0m以下				m 単 位	数量	単 1 価	
1			l-		=	, јщ	1,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	<u> </u>	金額	摘要
量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深 = 掘削深3.0m以下:機種 = バックホウ : バックホウ機種 = 山積0.45m3 2.9t吊:バ ックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基準 値):	m	1	1	,895	1,895	D9106000 管理費区分 無 単-296号
						1,895	
価						1,895	円 / m
						1,000	137

単-207号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板・支保 賃料 式 1 称 規格 単 数 位 量 価 93,850 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板・支保 賃料 WYB00135 式 管理費区分 無 93,848 93,848 93,848 単価 93,850 円/式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-208号 D9110000 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋳鉄管吊込み据付工(機械力) 称 単 数 規 位 価 800mm 標準(1.0) 10 4,581 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.52 27,792 14,451 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 0.8 24,174 19,339 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 0.39 30,800 12,012 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 8 45,810 単価 4,581 円/m J01 呼び径 800mm J04 トラッククレーン賃料補正係数 標準(1.0)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-209号 D9110000 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋳鉄管吊込み据付工(機械力) 称 単 数 規 700mm 標準 (1.0) 位 価 10 3,927 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.44 27,792 12,228 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 0.66 24,174 15,954 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 0.36 30,800 11,088 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 39,270 単価 3,927 円/m J01 呼び径 700mm J04 トラッククレーン賃料補正係数 標準(1.0)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-210号 D9125000 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 NS継手工 $\overline{\Box}$ 称 単 数 規 位 価 800mm ライナを含む継手接合 14,480 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.276 27,792 7,670 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.276 割増率 0% 24,174 6.672 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 1% 管理費区分 無 138 14,480 単価 円/口 14,480 J01 呼び径 800mm J02 接合区分 ライナを含む継手接合

単-211号 D9125000

				ÿ	为别题而。 分務調整-	超過-規制	1	.040-00000020
名 NS継手工 称 規 800mm 直管受口部接合 格			単		数		単 価	
規 800mm 直管受口部接合 格		1	位				価	12,070
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
配管工		Α	0.23	27,79	2	6,392	i	R0136 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		Д	0.23	24,17	4	5,560	i	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費(率 + まるめ) 	1%	式	1			118	i	Z\$8000004 管理費区分 無
計 						12,070		
単価						12,070		円/口
J01 呼び径 J02 接合区分	800mm 直管受口部接合							

単-212号 D9125000

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

					少	街週用牛月日 務調整-超過-規制		令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 NS継手工 称				単	数			
700mm ライナを含む継手接合 格				位	量		単 価	11,330
名称	規格 / 条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
配管工			0.216		27,792		3	R0136 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		A	0.216		24,174	5,22	1	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ) 	1%	式	1			10	6	ZS8000004 管理費区分 無
計						11,33	0	
単価						11,33	0	円/口
J01 呼び径 J02 接合区分	700mm ライナを含む継手接合							

単-213号 WYB00015

					労務	週用年月日 調整-超過-規制		令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 NS継手工 称				口 単	数		単	
規 800mm 異形管 格				位	量	1	単価	12,070
名称	規格 / 条件	単位	数量	単化	T	金額		摘要
配管工		人	0.23	2	7,792	6,392		R0136 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		Д	0.23	2	4,174	5,560		R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(率+まるめ)	1%	式	1			118		ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						12,070		
単価 						12,070		円/口

単-214号 WYB00016

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

					少田: 労務:	適用年月日 調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名NS継手工							
名 NS継手工 称				_ 単 位	数 量	1 1	単 西 9,446
格	40.15 v. 45 W		w. =	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
名称 配管工	規格 / 条件	単位	数量	単位	1	金額	摘要 R0136
		人	0.40		700		管理費区分 無
			0.18	27	,792	5,002	割増率 0% Z1
普通作業員		1.					R0102
		人	0.18	24	, 174	4,351	管理費区分 無 割増率 0%
						.,	Z1
諸雑費(率+まるめ) 	1%	式					ZS8000004 管理費区分 無
			1			93	ZZ1
計							
P 1						9,446	
 単価							
7 III						9,446	円/口

単価適用年月日 単-215号 令和 7年 7月 1日 D9130000 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名|ポリエチレンスリーブ被覆工 称 単 数 規 価 位 800mm 固定用ゴムバンド 137.5m 156.7組 100 2,938 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 1.33 27,792 36,963 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 1.33 24.174 32.151 ポリエチレンスリーブ 800 Z980101014 管理費区分 無 m 137.5 1.080 148,500 ポリエチレンスリーブ(固定ゴムバンド) 同上 Z980102013 組 管理費区分 無 156.7 486 76.156 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 30 293,800 単価 円/m 2.938 J01 呼び径 800mm J02 固定具の種類 固定用ゴムバンド J03 ポリエチレンスリーブ数量(実数値) 137.5 m J04 固定用ゴムバンド数量(実数値) 156.7 組

単価適用年月日 単-216号 令和 7年 7月 1日 D9130000 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名|ポリエチレンスリーブ被覆工 称 単 数 規 価 位 700mm 固定用ゴムバンド 137.5m 156.7組 100 2,602 格 単位 数量 名称 単価 規格 / 条件 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 27,792 32,516 割増率 1.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 1.17 24.174 28.283 ポリエチレンスリーブ 700 Z980101013 管理費区分 無 m 137.5 952 130,900 ポリエチレンスリーブ(固定ゴムバンド) 同上 Z980102012 組 管理費区分 無 156.7 437 68.477 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 24 260,200 単価 円/m 2.602 J01 呼び径 700mm J02 固定具の種類 固定用ゴムバンド J03 ポリエチレンスリーブ数量(実数値) 137.5 m J04 固定用ゴムバンド数量(実数値) 156.7 組

単-217号 D9132000

				労務:	調整-超過-規制	1.040-00000020
名 管明示テープ工(鋳鉄管) 称 規 800×6000mm			m			
称			単	数 量	単 100 価	74.00
規 800×6000mm 格			位	重	100 価	74.93
<u>名称</u>	規格 / 条件	単位	数量	 単価	金額	摘要
普通作業員	790H / 2511	, i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		1 11111	TIL HA	R0102
		人				管理費区分 無
			0.31	24,174	7,493	割増率 0%
諸雑費(まるめ)		式				ZS3000004 管理費区分 無
		10	1		0	自注真区力 無
			·		-	
言 十						
					7,493	
単価						
∓					74.93	円/m
	800 × 6000mm					13.7

 単-218号
 D9133000
 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

					労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
名 管明示シート工 称 規 格				m <u>4</u>	数量	単 100 価	96.69
名称	規格/条件	単位	数量	単個	5	金額	摘要
普通作業員		A	0.4		, 174	9,669	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費(まるめ)		式	1			0	ZS3000004 管理費区分 無
計						9,669	
単価						96.69	円/m

単-219号 D9146000 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日

# 日本						労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 R0113 管理費区分 無 割増率 0% R0101 管理費区分 無 R01025 管理费区分 第 R01025 管理费区分 和 R01025 管理费区分 R01025 F01025 F01	名 電気溶接工							
名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 R0113 管理費区分 無 割増率 0% R0101 管理費区分 無 R01025 管理费区分 第 R01025 管理费区分 和 R01025 管理费区分 R01025 F01025 F01	称 力 規 700mm A種 直流溶接機					数	単	
接換性 単位 数量 単価 金額 摘要 機模工 人 の.92 34,068 31,342 副増率 の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	規 / 700mm A種 直流浴接機 格				111	重	1 100	116,300
RO113 管理費区分 無 割増率 0% RO101 管理費区分 無 RO101 管理費区分 無 RO101 管理費区分 無 RO101		規格 / 条件	単位	 数量	単価	i		摘要
1.84 28,152 51,799 割増率 0% 1.84 1.8	溶接工			741				R0113
持殊作業員 人 1.84 28,152 80101 上木一般世話役 人 0.92 30,090 27,682 副増率 0% 者維費(材料費及び器具損料) 5% 二式 1 5,477 計 116,300 円/箇所 101 呼び径 102 呼び厚さ 700mm A種 A種			人					
人 1.84 28,152 51,799 割増率 0% 上木一般世話役 人 0.92 30,090 27,682 割増率 0% 者維費(材料費及び器具損料) 5% こ 258001061 管理費区分 無 計 1 5,477 116,300 円/箇所 101 呼び径 002 呼び厚さ 700mm A種 A種	4+ <i>TH II</i> -244 C			0.92	34	,068	31,342	
土木一般世話役 1.84 28,152 51,799 割增率 0% 人 0.92 30,090 27,682 割增率 0% 者維費(材料費及び器具損料) 5% 式 1 5,477 計 116,300 円/箇所 101 呼び径 102 呼び厚さ 700mm A種 A種	特殊作業貝 							
上木一般世話役				1 84	28	152	51 799	
人 0.92 30,090 27,682 割増率 0% 者維費(材料費及び器具損料) 5% ごS8001061 管理費区分 無 計 1 5,477 計 116,300 円/箇所 101 呼び径 102 呼び厚さ 700mm A種	 土木一般世話役			1.04	20	, 102	01,700	
1			从					
式 1 5,477 管理費区分 無 1 16,300 円 / 箇所 101 呼び径 700mm A種				0.92	30	,090	27,682	割増率 0%
1 5,477	諸雑費(材料費及び器具損料)	5%						
計 単価 116,300 116,300 円/箇所 101 呼び径 102 呼び厚さ A種			式					管理費区分 無
単価 116,300 116,300 116,300 116,300 円/箇所 116,300 円/箇所 101 呼び径 700mm A種				1			5,477	
単価 116,300 116,300 116,300 116,300 円/箇所 116,300 円/箇所 101 呼び径 700mm A種	計							
単価 116,300 円/箇所 101 呼び径 700mm A種 A種	R I						116 300	
116,300 円/箇所 101 呼び径 700mm 102 呼び厚さ A種							,	
01 呼び径 700mm 02 呼び厚さ A種	単価							
102 呼び厚さ A種 A種							116,300	円/箇所
以3. 冶技懷權 且								
	303 冷接機性	且流浴按惙						

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-220号 D9195000 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋳鉄管切断工(NS・S・KF・UF) パイプ切削切断機 П 称 単 単 数 規 NS形 位 量 価 800mm 1540千円 1 106,800 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.98 28,152 27,588 割増率 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 2.95 割増率 0% 24,174 71,313 管切断機損料 Z980111013 管理費区分 無 0.79 3,740 2,954 ZS8000004 諸雑費(率+まるめ) 5% 式 管理費区分 無 4,945 106,800 単価 106,800 円/口 J01 切断・溝切規格 NS形 J02 呼び径 800mm J03 鋳鉄管切断機基礎価格 1,540 千円

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-221号 D9195000 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋳鉄管切断工(NS・S・KF・UF) パイプ切削切断機 П 称 単 単 数 規 NS形 位 量 価 700mm 1540千円 1 92,620 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.93 28,152 26,181 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 2.46 24,174 59.468 管切断機損料 Z980111012 管理費区分 無 0.72 3,740 2,692 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 4,279 92,620 単価 92,620 円/口 J01 切断・溝切規格 NS形 J02 呼び径 700mm J03 鋳鉄管切断機基礎価格 1,540 千円

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-222号 D9203000 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名「バタフライ弁設置工(鋳鉄・鋼板) 基 単 数 規 設置 縦型 量 価 位 800mm 標準(1.0) 1 151,600 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 1.65 27,792 45,856 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 3.94 24,174 95,245 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 0.34 30,800 10,472 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 27 151,600 単価 151,600 円/基 設置 J01 作業区分 J02 型区分 縦型 J03 呼び径 800mm 標準(1.0) J06 トラッククレーン賃料補正

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-223号 D9203000 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名「バタフライ弁設置工(鋳鉄・鋼板) 基 単 数 規 設置 縦型 量 価 位 700mm 標準(1.0) 1 133,400 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 1.44 27,792 40,020 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 3.44 24,174 83,158 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 0.33 30,800 10,164 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 58 133,400 単価 133,400 円/基 設置 J01 作業区分 J02 型区分 縦型 J03 呼び径 700mm 標準(1.0) J06 トラッククレーン賃料補正

単価適用年月日 単-224号 D9205000 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 空気弁設置工 基 単 数 量 価 機械施工 設置 位 100mm 1 8,363 格 名称 単位 摘要 数量 単価 金額 規格 / 条件 配管工 R0136 管理費区分 無 0.09 27,792 2,501 割増率 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0.11 24.174 2.659 トラック「クレーン装置付] 機械使用条件 = 補正なし:岩石割増しコード K0302013 = 岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品 時間 管理費区分 無 補正=普通:供用日当り運転時間=0時間: 0.4 単-448号 7,881 3.152 交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0:基礎価格補正=しない:運転 日当り運転時間 = 0時間: 諸雑費(率+まるめ) 1% ZS8000004 式 管理費区分 無 51 8,363 単価 円/基 8.363 機械施丁 J01 方法 J02 作業区分 設置 J03 呼び径 100mm

単-225号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WYB00144 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 フランジ継手工 $\overline{\Box}$ <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 100 JWWA 7.5k ボルト計上しない 3,148 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.06 27,792 1,667 割増率 0% Z1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 0.06 24,174 1,450 諸雑費(率+まるめ) 1% 労務費の合計金額に率を乗じた金額を算出 ZS8000004 する。 管理費区分 無 31 ZZ1 3,148 単価 3,148 円/口

単-226号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WYB00130 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 フランジ継手工 $\overline{\Box}$ <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 800 JWWA 7.5k ボルト計上しない 12,590 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.24 27,792 6,670 割増率 0% Z1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 0.24 24,174 5,801 諸雑費(率+まるめ) 1% 労務費の合計金額に率を乗じた金額を算出 ZS8000004 する。 管理費区分 無 ZZ1 119 12,590 単価 円/口 12,590

単-227号 WYB00143 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日

					步掛適 労務調	i用年月日]整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 フランジ継手工 称 規 600 JWWA 7.5k ボルト計上しない 格				口 単 位	数量	単 1 価	8,921
	規格 / 条件	単位	数量	単価	į	金額	摘要
配管工			0.17	27	,792	4,724	R0136 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		Α	0.17	24	,174	4,109	R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(率 + まるめ)	1% 労務費の合計金額に率を乗じた金額を算出する。	走	1			88	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						8,921	
単価						8,921	円/口

単-228号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WYB00142 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 フランジ継手工 $\overline{\Box}$ <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 800 JWWA 7.5k ボルト計上しない 1 9,971 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.19 27,792 5,280 割増率 0% Z1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 4,593 割増率 0% 0.19 24,174 諸雑費(率+まるめ) 1% 労務費の合計金額に率を乗じた金額を算出 ZS8000004 する。 管理費区分 無 98 ZZ1 9,971 単価 円/口 9,971

単-229号

DGD60070

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 組立マンホール設置工 (市場単価) 箇所 単 数 位 量 価 1号(900mm) 3m以下 4箇所以上 無 無 31,520 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 1号(900mm) 3m以下 組立マンホール設置工 Q2G1070040 管理費区分 無 箇所 31,512 31,512 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 8 31,520 単価 円/箇所 31,520 J01 規格·仕様 1号(900mm) 3m以下 J02 施工規模 4箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正

単価適用年月日 単-230号 CB430510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 700.2 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 700.44 労務構成比率 58.43 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 19.96 28.300 28.152 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 10.88 31.000 30.090 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 8.92 25,400 24,174 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 26.52 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 22.39 68,200 71,500 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 2.81 154 158 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 15.05

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-230号 CB430510 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 700.2 1 格 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 規格 / 条件 摘要 湿式 切削深20 c m級 ブレード径 56 c コンクリートカッタ「バキューム式(超低 M001161013 管理費区分 無 騒音型)] 10.24 13,000 13,000 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-231号 D9427000 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版取壊し積込工 m 2 単 単 数 位 量 山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型(第1次基準値) 価 465.7 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.35 30,090 10,531 割増率 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.52 割増率 24.174 12.570 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3(バックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基 D9513100 管理費区分 無 平積0.35m3) 吊能力2.9t 準値): 時間 2.76 8,501 23,462 単-449号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 46,570 単価 465.7 円/m2 山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊 J01 バックホウ機種 J02 舗装厚 0cm超え10cm以下 J03 バックホウ規格 排出ガス対策型(第1次基準値)

単価適用年月日 単-232号 CB227010 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 |舗装版破砕 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 有り 12.0km以下 全ての費用 位 量 1 3,045 格 単位 構成比率 名称 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 2,923.5 労務構成比率 39.87 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.87 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 16.08 軽油 Z006702002 管理費区分 無 16.08 138 140 機械構成比率 44.05 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.05 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 JO3 DID区間の有無 有り JO6 運搬距離(km)(DID区間有) 12.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-233号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起式 無し 量 価 位 1 513.5 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 519.17 労務構成比率 81.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 44.05 25.400 割増率 24,174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 37.12 28.900 29.172 材料構成比率 7.8 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.8 138 140 機械構成比率 11.03 バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010012 型] 管理費区分 無 11.03 6,460 6,790 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 切梁腹起式 J04 障害の有無 無し

単-234号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 単 数 規 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起式 有り 量 価 位 1 661.2 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 664.24 労務構成比率 77.93 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 43.52 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 34.41 25.400 24.174 材料構成比率 9.14 軽油 Z006702002 管理費区分 無 9.14 138 140 機械構成比率 12.93 バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010012 型] 管理費区分 無 12.93 6,460 6,790 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 平均施工幅1m以上2m未満 J03 土留方式の種類 切梁腹起式 J04 障害の有無 有り

単-235号 CB210030

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

				労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
名 床掘り 称 規 土砂 現場制約あり				m 3		
称			<u></u>	数 数	単	
規 土砂 現場制約あり 格			位	量	1 個	10,160
台 名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価	WHI / WII	+ 12	1番ルズレし十	1 55 +	 <u></u>	102
24 70 Ht ct 1 land				10,668		
分務構成比率		%				
		70	100			
普通作業員						R0102
		%				管理費区分 無
<u>- ₩ 1,44 æ</u>			100	25,400	24,174	割増率 0%
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無
		Σν				日在其四月 無
J01 土質	土砂					
J02 施工方法	現場制約あり					

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ)

参与具作(エ) (加工バッソーン 単-236号 CB210080

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単-237号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m未満 量 価 位 1 3,257 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 3,339.7 労務構成比率 87.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 53.26 25.400 24.174 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 25.42 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 8.82 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.55 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.72 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.83 154 158 機械構成比率 8.95 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・ 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.4 M000202123 超低騒音 1 5 m 3 管理費区分 無 8.37 18,200 18,200 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 0.58 471 526

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-237号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 単 数 位 価 3,257 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 施工方法 最大埋戻幅1m未満

単-238号 CB210410

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m未満 量 価 位 1 3,257 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 3,339.7 労務構成比率 87.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 53.26 25.400 24.174 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 25.42 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 8.82 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.55 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.72 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.83 154 158 機械構成比率 8.95 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・ 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.4 M000202123 超低騒音 1 5 m 3 管理費区分 無 8.37 18,200 18,200 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 0.58 471 526

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-238号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 単 数 位 価 3,257 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 施工方法 最大埋戻幅1m未満

単-239号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 規 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 価 位 量 1 1,885 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 1.808.9 労務構成比率 40.44 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 40.44 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 138 140 機械構成比率 44.67 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.67 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J10 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-240号 CB210610 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 整地 m 3 単 数 規残土受入れ地での処理 価 位 1 130.7 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 127.07 労務構成比率 52.33 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 52.33 28.900 29.172 割増率 材料構成比率 25.22 軽油 Z006702002 管理費区分 無 25.22 138 140 機械構成比率 22.45 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 22.45 8.800 9,580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 作業区分 残土受入れ地での処理

多方貝介1(- 344日 - WD240740

単-241号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB240710 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m2 <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 100 1,135 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.2 30,090 36,108 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.2 割増率 0% 24,174 77,356 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 36 113,500 単価 円/m2 1,135

単価適用年月日 単-242号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 標準 切梁腹起式 有り 価 位 1 524.4 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 526.91 労務構成比率 73.89 普通作業員 R0102 管理費区分 無 43.4 25,400 割増率 24,174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 30.49 28.900 29.172 材料構成比率 13.39 軽油 Z006702002 管理費区分 無 13.39 138 140 機械構成比率 12.72 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 12.72 8,800 9,580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 標準 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 切梁腹起式 J04 障害の有無 有り

単-243号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210030 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3
 称

 規

 土砂

 現場制約あり
 単 数 位 価 1 10,160 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 10,668 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 100 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 現場制約あり

単価適用年月日 単-244号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 量 価 位 1 2,006 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.025.1 労務構成比率 82.13 普通作業員 R0102 管理費区分 無 40.17 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 26.27 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 15.69 28,900 29,172 0% 材料構成比率 8.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.45 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.13 154 158 機械構成比率 9.29 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 7.79 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t L001070001 管理費区分 無 1.41 1,260 1,360

単-244号 CB210410

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

				労務 調	整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 格				m 3 数 量	単 1 価	2,006
格			122	_	.	2,000
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
タンパ及びランマ	質量 60~80kg	%	0.09	471	526	L001180001 管理費区分 無
諸雑費		式	0.09	471	320	ZX000001 管理費区分 無
J01 施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満					

単価適用年月日 単-245号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 量 価 位 1 2,006 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.025.1 労務構成比率 82.13 普通作業員 R0102 管理費区分 無 40.17 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 26.27 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 15.69 28,900 29,172 0% 材料構成比率 8.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 138 8.45 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.13 154 158 機械構成比率 9.29 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 7.79 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t L001070001 管理費区分 無 1.41 1,260 1,360

単-245号 CB210410

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日

						労務訓	周整-超過-規制	1.040-00000020
上4m未満					m 3 ≦ Ž	数量	单 1	<u>i</u> i 2,006
名称	規格/条件		位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
₹	質量 60~80kg	%		0.09		471	526	L001180001 管理費区分 無
		式		0.00				ZX000001 管理費区分 無
	最大埋戾幅1m以上4m未満							
		<u> 名称</u> <u> 規格 / 条件</u> マ	名称 規格 / 条件 単 マ 質量 60~80 kg % 式	名称 規格 / 条件 単位 マ 質量 60~80kg % 式	名称 規格 / 条件 単位 構成比率 質量 60~80kg % 0.09	名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準 マ 質量 60~80kg % 0.09	世 全4m未満	名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 質量 60~80kg % 0.09 471 526 式 式

単-246号

CB210110

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 規 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 価 位 量 1 1,885 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 1.808.9 労務構成比率 40.44 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 40.44 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 138 140 機械構成比率 44.67 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.67 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J10 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-247号 CB210610 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 整地 m 3 単 数 規残土受入れ地での処理 価 位 1 130.7 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 127.07 労務構成比率 52.33 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 52.33 28,900 29.172 割増率 材料構成比率 25.22 軽油 Z006702002 管理費区分 無 25.22 138 140 機械構成比率 22.45 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 22.45 8.800 9,580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 作業区分 残土受入れ地での処理

単価適用年月日 単-248号 CB430510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 700.2 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 700.44 労務構成比率 58.43 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 19.96 28.300 28.152 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 10.88 31.000 30.090 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 8.92 25,400 24,174 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 26.52 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 22.39 68,200 71,500 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 2.81 154 158 その他(材料) ZZ000001 % 管理費区分 無 機械構成比率 15.05

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-248号 CB430510 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 700.2 1 格 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 規格 / 条件 摘要 湿式 切削深20 c m級 ブレード径 56 c コンクリートカッタ「バキューム式(超低 M001161013 管理費区分 無 騒音型)] 10.24 13,000 13,000 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-249号 CB227010 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 |舗装版破砕 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 有り 12.0km以下 全ての費用 位 量 1 3,045 格 単位 構成比率 名称 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 2,923.5 労務構成比率 39.87 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.87 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 16.08 軽油 Z006702002 管理費区分 無 16.08 138 140 機械構成比率 44.05 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.05 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 JO3 DID区間の有無 有り JO6 運搬距離(km)(DID区間有) 12.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-250号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 数 価 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 1,305 格 名称 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.912.7 労務構成比率 14.97 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5.11 割増率 25.400 24.174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 3.49 28.900 29.172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 3.41 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.24 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 83.41 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 336.000 76.32 580.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 6.78 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.28 138 140

単価適用年月日 単-250号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 数 価 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 1,305 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.62 アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m L001210001 管理費区分 無 1.04 14.800 15.200 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン 運転質量3~4t L001070011 ド式 1 管理費区分 無 0.21 3.540 3.700 運転質量3~4t タイヤローラ [普通型] L001060001 管理費区分 無 0.19 3,250 3,280 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 1.4m以上3.0m以下 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-251号 令和 7年 7月 1日 CB410030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 価 位 量 170mm 1層施工 クラッシャラン C-40 全ての費用 1 1,330 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.289.3 労務構成比率 18.33 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 8.06 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 2.95 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.63 28,300 28,152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.16 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 75.95 クラッシャーラン C - 40Z002120003 管理費区分 無 782.000 74.21 753.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.5 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-251号 令和 7年 7月 1日 CB410030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 170mm 1層施工 クラッシャラン C-40 全ての費用 位 1 1,330 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 5.72 モータグレーダ「土工用) 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 . 1 m 管理費区分 無 3.95 37.600 37.600 ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t L001050002 管理費区分 無 0.49 4.480 4,610 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.49 4.550 7.400 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 全仕上り厚(実数入力) 170 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 クラッシャラン C-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-252号 令和 7年 7月 1日 WB251380 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 称 単 数 規 圧入(Nmax 25) III型 陸上 価 位 1 109,500 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.29 30.090 割増率 8,726 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.29 28.152 8.164 とびエ R0106 管理費区分 無 0.58 32.946 割増率 19.108 油圧式杭圧入引抜機運転 作業区分=圧入(Nmax 25):鋼矢板型式= WK250240 111型: 管理費区分 無 単-450号 0.25 180.400 45.100 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-451号 0.3 94,360 28,308 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94 1 109.500 単価 109,500 円/回 J01 作業区分 圧入(Nmax 25) J02 鋼矢板型式 川型 J03 施工場所 陸上

単価適用年月日 単-253号 令和 7年 7月 1日 WB251380 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 単 数 規 引抜き 111型 陸上 量 価 位 1 65,300 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.19 30.090 割増率 5,717 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.19 28.152 5.348 とびエ R0106 管理費区分 無 0.39 32.946 割増率 12.848 作業区分=引抜き:鋼矢板型式=111型: 油圧式杭圧入引抜機運転 WK250240 管理費区分 無 単-452号 0.13 180.400 23.452 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-453号 0.19 94,360 17,928 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 7 65.300 単価 65,300 円/回 J01 作業区分 引抜き J02 鋼矢板型式 川型 陸上 J03 施丁場所

単価適用年月日 単-254号 令和 7年 7月 1日 WB251330 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板圧入(Nmax 25) 枚 単 単 数 規 陸上 III型 9m以下 量 価 位 10 14,900 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.37 30.090 割増率 11,133 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.37 28.152 10.416 とびエ R0106 管理費区分 無 0.741 32.946 割増率 24,412 油圧式杭圧入引抜機運転 作業区分=圧入(Nmax 25):鋼矢板型式= WK250240 111型: 管理費区分 無 単-454号 0.37 180.400 66.748 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-455号 0.37 94,360 34,913 1% 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1,378 1 149,000 単価 14,900 円/枚 J01 施工場所 陸上 J02 鋼矢板型式 川型 J03 圧入長 9m以下

単価適用年月日 単-255号 令和 7年 7月 1日 WB251370 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板引抜き 枚 単 数 単 規 陸上 III型 9m以下 量 価 位 10 8,504 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.213 30.090 6,409 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.213 28.152 5.996 とびエ R0106 管理費区分 無 0.426 32.946 割増率 14,034 油圧式杭圧入引抜機運転 作業区分=引抜き:鋼矢板型式=111型: WK250240 管理費区分 無 単-456号 0.213 180.400 38.425 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-457号 0.213 94,360 20,098 諸雑費(率+まるめ) 0.1% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 78 85.040 単価 8,504 円/枚 J01 施工場所 陸上 J02 鋼矢板型式 川型 J03 引抜長 9m以下

単-256号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB251370 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板引抜き 枚 単 数 規 陸上 III型 6m以下 量 価 位 10 7,143 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.179 30.090 5,386 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.179 28.152 5.039 とびエ R0106 管理費区分 無 0.357 32.946 割増率 11.761 作業区分=引抜き:鋼矢板型式=111型: 油圧式杭圧入引抜機運転 WK250240 管理費区分 無 単-458号 0.179 180.400 32.291 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-459号 0.179 94,360 16,890 諸雑費(率+まるめ) 0.1% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 63 71,430 単価 7,143 円/枚 J01 施工場所 陸上 J02 鋼矢板型式 川型 J03 引抜長 6m以下

単-257号

WB224540

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ガス切断 箇所 単 数 規 鋼矢板 位 量 価 6,305 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 溶接工 R0113 管理費区分 無 0.13 34,068 4,428 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 割増率 0% 24,174 966 酸素 ボンベ Z006710001 管理費区分 無 m 3 0.63 527 332 アセチレン 同上 Z006712001 k g 管理費区分 無 0.26 2,210 574 諸雑費(率+まるめ) 0.1% ZS8000004 式 管理費区分 無 5 6,305 単価 6,305 円/箇所 J01 鋼材規格 鋼矢板

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-258号 WB250150 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) 枚 単 数 量 価 位 IV型 8.5m/枚 67日 有 3650円 有 1回 1 10,050 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 鋼矢板 賃料 Y007010000-001 管理費区分 無 t 0.647 6,030 3,901 修理費及び損耗費 Y000450002-管理費区分 無 0.647 9,490 6.140 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 9 10,050 単価 円/枚 10,050 J01 鋼矢板の種類 IV型 J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力) 8.5 m/枚 J03 供用日数(実数入力) 67 日 J04 修理費及び損耗費の有無 有 J05 鋼矢板の整備費 3,650 円 J06 補助工法の有無 有 J07 一現場での使用回数(実数入力) 1 回

単-259号

WB251910

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 山留材賃料 称 単 単 数 規 無 67日 有 4700円 67日 有 9400円 有 300000円 1回/現場 位 量 価 32,860 1 格 単位 数量 名称 規格 / 条件 単価 金額 摘要 鋼製山留材 賃料 Y007100000-001 管理費区分 無 t 8.040 8.040 修理費及び損耗費(主部材) Y000450005-管理費区分 無 5.123 5.123 副部材(A) 賃料 Y000028001-001 t 管理費区分 無 0.22 5.235 23.798.4 修理費及び損耗費(副部材(A)) Y000450006-管理費区分 無 0.22 10.622 2.336 修理費及び損耗費(副部材(B)) Y000450007-管理費区分 無 0.04 303,000 12,120 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 6 32.860 単価 32,860 円 / t J01 火打ブロックの有無 J02 主部材供用日数(実数入力) 67 日 J03 主部材修理費及び損耗費の計上 有 J04 鋼製山留材整備費(主部材)(実数) 4,700 円 67 日 J05 副部材A供用日数(実数入力) J06 副部材A修理費及び損耗費の計上 J07 鋼製山留材部品整備費(副A)(実) 9,400 円 J08 副部材B修理費及び損耗費の計上 J09 不足分弁償金(新品)(副B)(実) 300,000 円

単-259号	WB251910				歩掛通	通用年月日 名	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 .040-00000020
名 山留材賃料				t t	Met.	,,,	
	D円 67日 有 9400円 有 300000	円 1回/現場			数 量	単 1 価	32,860
格							T
		規格 / 条件 1 回/現場	単位	数量	単価	金額	摘要
のの田田内で現場での	7队而自然(天然)	1 四/环初					

単-260号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB251920 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 覆工板賃料 m 2 単 数 規 覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 2.23月 有 1100円 1回 位 量 価 1 4,620 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 覆工板 賃料 Y007150000-001 管理費区分 無 m 2 3,278.1 3,278 修理費及び損耗費(覆工板) Y000450008m2 管理費区分 無 1.342 1.342 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 4,620 単価 4,620 円/m2 覆工板(鋼製滑り止め 補強型) J01 仮設材区分 J02 供用月数(実数入力) 2.23 月 J04 修理費及び損耗費の計上 有 J05 仮設材(覆工板、山留材)整備費(実 1,100 円 J06 一現場での使用回数(実数入力) 1 回

単-261号 WB251920

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 覆工板賃料 m 2 単 数 規 覆工板受桁及受桁桁受(面700m2下 67日 有 3650円 1回 位 量 価 1 1,341 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 受桁・桁受賃料 Y017310002-001 t 管理費区分 無 0.134 6,030 808 修理費及び損耗費(受桁・桁受) Y000450005-管理費区分 無 0.134 3.978.5 533 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 1,341 単価 1,341 円/m2 覆工板受桁及受桁桁受(面700m2下 J01 仮設材区分 J03 供用日数(実数入力) 67 日 J04 修理費及び損耗費の計上 有 J05 仮設材(覆工板、山留材)整備費(実 3,650 円 J06 一現場での使用回数(実数入力) 1 回

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-262号 WB250030 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板・H形鋼(一部撤去) t 単 単 数 撤去部分スクラップ長未満 鋼矢板IV型 中古品 位 量 価 160,000 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板 市中価格 Y007014102-001 管理費区分 無 t 160,000 160,000 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 0 160,000 単価 160,000 円 / t 撤去部分スクラップ長未満 J01 撤去部分長さ 鋼矢板IV型 J02 仮設材の種類 J07 新品中古別 中古品

単価適用年月日 単-263号 令和 7年 7月 1日 WB250020 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板・H形鋼(一部埋設) t 称規 鋼矢板IV型格 単 単 数 位 量 価 180,000 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板 不足分弁償金 Y007012101-001 管理費区分 無 t 180,000 180,000 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 0 180,000 単価 円 / t 180,000 J01 仮設材の種類 鋼矢板IV型

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-264号 WB251970 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名|横矢板設置・撤去 m 2 単 数 規 設置・撤去 0.14m 位 量 価 10 12,810 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.6 30,090 18,054 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 1.8 24,174 43,513 矢板 Y000408000-002 管理費区分 無 m 3 47,500 66,500 1.4 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 33 128,100 単価 12,810 円/m2 設置・撤去 J01 作業区分 J02 横矢板の厚さ(実数入力) 0.14 m

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-265号 WB251970 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名|横矢板設置・撤去 m 2 単 数 規 設置・撤去 0.08m 位 価 10 9,957 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.6 30,090 18,054 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 1.8 24,174 43,513 矢板 Y000408000-002 管理費区分 無 m 3 0.8 47,500 38,000 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 99,570 単価 9,957 円/m2 設置・撤去 J01 作業区分 J02 横矢板の厚さ(実数入力) $0.08 \, \text{m}$

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-266号 WB251930 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 切梁・腹起し設置・撤去 t 単 数 規 設置・撤去 有 標準(1.0) 価 位 10 31,570 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 切梁・腹起し設置 火打ブロックの有無 = 有:ラフテレーンクレ WB251931 管理費区分 無 ーン賃料補正 = 標準(1.0): t 10 20,360 203,600 単-460号 切梁・腹起し撤去 同上 WB251932 t 管理費区分 無 単-461号 10 11.210 112,100 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 315,700 単価 31,570 円 / t J01 作業区分 設置・撤去 J02 火打ブロックの有無 J03 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準 (1.0)

単-267号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB251991 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 覆工板・覆工板受桁設置 (覆工板設置面積700m2以下) m2 単 数 規 標準(1.0) 価 位 100 5,820 格 単位 数量 名称 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.9 30,090 87,261 割増率 とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 4.6 32.946 151.551 溶接工 R0113 管理費区分 無 2.1 34.068 割増率 71,542 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 5.1 24.174 123.287 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 L001130006 管理費区分 無 2.9 45,200 131,080 4% 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 17,279 1 582,000 単価 5,820 円/m2 JO1 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

単-268号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB251992 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 覆工板・覆工板受桁撤去 (覆工板設置面積700m2以下) m2 単 数 規 標準(1.0) 価 位 100 3,620 格 単位 数量 名称 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.8 30,090 割増率 54,162 とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 2.7 32.946 88.954 溶接工 R0113 管理費区分 無 1.3 34.068 44,288 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 3.2 24.174 77.356 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 L001130006 管理費区分 無 1.8 45,200 81,360 諸雑費(率+まるめ) 6% ZS8000004 式 管理費区分 無 15,880 1 362,000 単価 3,620 円/m2 JO1 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-269号

CB210510

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 路体(築堤)盛土 m 3 単 数 規 4.0m以上 20,000m3未満 無し 価 位 量 1 241.7 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 240.29 労務構成比率 67.71 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 46.57 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 21.14 25.400 24.174 材料構成比率 14.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.98 138 140 機械構成比率 17.31 ブルドーザ「湿地] 7 t級 L001005006 管理費区分 無 10.87 6,010 6,500 振動ローラ(土工用)[フラット・シング 運転質量11~12t L001071001 ルドラム型] 管理費区分 無 6.44 11.300 11.200 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 施工幅員 4.0m以上 J02 施工数量 20,000m3未満 J03 障害の有無 無し

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-270号

CB210100

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 量 価 位 1 333.8 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 331.59 労務構成比率 37.91 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 37.91 28.900 29.172 割増率 材料構成比率 19.37 軽油 Z006702002 管理費区分 無 19.37 138 140 機械構成比率 42.72 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 騒音型] m 3 管理費区分 無 42.72 20.100 20.100 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープ゜ンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し J05 施工数量 5,000m3未満

単-271号

WB252730

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 大型土のう工 袋 単 数 規 製作・設置 購入土 5m以下 -3m H 2m 量 価 位 10 10,110 格 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.294 30.090 割増率 8.846 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.294 28.152 8.276 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.294 割増率 24.174 7.107 耐候性大型土のう 110cm(丸型)×110cm 短期仮設(1年)対応 ZA10833600 管理費区分 無 10 3.770 37.700 購入土 盛土用(現場渡し) Y001613000-001 管理費区分 無 m 3 10 2,500 25,000 バックホウ(クローラ型)運転 作業区分 = 製作・設置:設置作業半径 = 5m以 WK250500 管理費区分 無 下:設置面高さ(H) = -3m H 2m: 旧 0.294 47,560 13,982 単-462号 1% 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 189 101,100 単価 円/袋 10.110 J01 作業区分 製作・設置 J02 袋詰土区分 購入土 J03 設置作業半径 5m以下 JO4 設置面高さ(H) -3m H 2m

単-272号

WB252730

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 大型土のう工 袋 単 単 数 規 撤去 6m以下 -3m H 2m 位 量 価 997 10 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.087 30,090 2,617 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.087 割増率 28.152 2.449 バックホウ(クローラ型)運転 作業区分=撤去:設置作業半径=6m以下:設 WK250500 管理費区分 無 置面高さ(H) = -3m H 2m: 0.087 56,140 4,884 単-463号 ZS8000004 諸雑費(率+まるめ) 0.4% 式 管理費区分 無 20 9,970 単価 997 円/袋 撤去 J01 作業区分 J03 設置作業半径 6m以下 J04 設置面高さ(H) -3m H 2m

単-273号 WYB00058

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

				労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
名 土木シート敷設工 <u>称</u> 規 格				m 2		
称			—————————————————————————————————————		単 100 価	
規			位	量	100 価	504.2
16 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員	With 7 XIII	+12	<u> </u>	Т Щ	<u> </u>	R0102
		人				管理費区分 無
			0.5	24,174	12,087	割増率 0%
	PP = = 0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00					Z1
土木シート	PP系 厚0.73~0.80 2350~2700N/5cm	m2				WYB00059 管理費区分 無
		IIIZ	108	355	38,340	自注复区刀 無
			100		33,313	ZS3000004
		式				管理費区分 無
			1		0	ZZ1
÷1						
計					50,427	
					30,427	
単価						
					504.2	円 / m 2

単-274号 WYB00060

					労務調	周整-超過-規制	1.	.040-00000020
名 土木シート撤去工 称 規				m 2				
称			単		数	100	単	00.40
規			位		量	100	ш	60.43
2B 名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員	701H 7 7511	712	XX.E	<u>— тіщ</u>		30Z GR		R0102
		人					ŕ	管理費区分 無
			0.25	24,	174	6,043		割増率 0%
								Z1 ZS3000004
		式						233000004 管理費区分 無
			1			0		7Z1
計						0.040		
						6,043		
単価								
						60.4	43	円 / m 2

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-275号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 規 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 価 位 量 1 1,885 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 1.808.9 労務構成比率 40.44 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 40.44 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 138 140 機械構成比率 44.67 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.67 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J10 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-276号 CB210610 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 整地 m 3 単 数 規残土受入れ地での処理 価 位 1 130.7 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 127.07 労務構成比率 52.33 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 52.33 28,900 29.172 割増率 材料構成比率 25.22 軽油 Z006702002 管理費区分 無 25.22 138 140 機械構成比率 22.45 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 22.45 8.800 9,580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 作業区分 残土受入れ地での処理

単-277号

WB253610

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 敷鉄板設置・撤去 m 2 単 単 数 規設置・撤去 位 量 価 429.8 100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.295 30,090 8,876 割増率 とびエ R0106 管理費区分 無 0.295 割増率 32,946 9.719 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.295 24,174 割増率 7,131 バックホウ(クローラ型)運転 WK250590 管理費区分 無 0.295 単-464号 57,070 16,835 諸雑費(率+まるめ) 1% ZS8000004 式 管理費区分 無 419 42,980 単価 円/m2 429.8 J01 作業区分 設置・撤去

単-278号

WB253630

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 敷鉄板賃料 枚 単 数 規 22×1,524×3,048(mm) 無 113日 有 位 価 5,629 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 敷鉄板賃料 Y007214000-001 管理費区分 無 枚・日 113 43 4,859 整備費(敷鉄板) 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm Z006754001 枚 管理費区分 無 770 770 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 5,629 単価 円/枚 5,629 J01 敷鉄板の種類 $22 \times 1,524 \times 3,048 (mm)$ J02 不足分弁償金の有無 J04 供用日数(日)(実数入力) 113 日 J05 整備費の有無

単価適用年月日 単-279号 令和 7年 7月 1日 WB251380 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 称 単 単 数 規 圧入(Nmax 25) IV型 陸上 価 位 1 109,500 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.29 30.090 割増率 8,726 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.29 28.152 8.164 とびエ R0106 管理費区分 無 0.58 32.946 割増率 19.108 油圧式杭圧入引抜機運転 作業区分=圧入(Nmax 25):鋼矢板型式= WK250240 Ⅳ型: 管理費区分 無 単-465号 0.25 180.400 45.100 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-451号 0.3 94,360 28,308 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94 1 109.500 単価 109,500 円/回 J01 作業区分 圧入(Nmax 25) J02 鋼矢板型式 IV型 J03 施工場所 陸上

単価適用年月日 単-280号 令和 7年 7月 1日 WB251380 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 単 単 数 規 引抜き IV型 陸上 量 価 位 1 65,300 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.19 30.090 割増率 5,717 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.19 28.152 5.348 とびエ R0106 管理費区分 無 0.39 32.946 割増率 12.848 作業区分=引抜き:鋼矢板型式=1V型: 油圧式杭圧入引抜機運転 WK250240 管理費区分 無 単-466号 0.13 180.400 23.452 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-453号 0.19 94,360 17,928 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 7 65.300 単価 65,300 円/回 J01 作業区分 引抜き J02 鋼矢板型式 IV型 陸上 J03 施丁場所

単価適用年月日 単-281号 令和 7年 7月 1日 WB251330 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板圧入(Nmax 25) 枚 単 単 数 規 陸上 IV型 12m以下 量 価 位 10 19,170 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.476 30.090 14,322 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.476 28.152 13.400 とびエ R0106 管理費区分 無 0.952 32.946 31,364 割増率 油圧式杭圧入引抜機運転 作業区分=圧入(Nmax 25):鋼矢板型式= WK250240 Ⅳ型: 管理費区分 無 単-467号 0.476 180.400 85.870 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-468号 0.476 94,360 44,915 1% 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1,829 1 191.700 単価 19,170 円/枚 J01 施工場所 陸上 J02 鋼矢板型式 IV型 J03 圧入長 12m以下

単-282号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB251370 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板引抜き 枚 単 単 数 規 陸上 IV型 12m以下 量 価 位 10 10,220 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.256 30.090 7,703 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.256 28.152 7.206 とびエ R0106 管理費区分 無 0.513 32.946 16.901 割増率 作業区分=引抜き:鋼矢板型式=1V型: 油圧式杭圧入引抜機運転 WK250240 管理費区分 無 単-469号 0.256 180.400 46.182 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 25t吊 排ガス対 WK250560 管理費区分 無 策型(第3次基準値): 単-470号 0.256 94,360 24,156 諸雑費(率+まるめ) 0.1% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 52 102.200 単価 10,220 円/枚 J01 施工場所 陸上 J02 鋼矢板型式 IV型 J03 引抜長 12m以下

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-283号 WB250150 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) 枚 称 単 数 規 111型 9.5m/枚 57日 有 3650円 有 1回 量 価 位 1 8,333 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 鋼矢板 賃料 Y007010000-001 t 管理費区分 無 0.57 5,130 2,924 修理費及び損耗費 Y000450002-管理費区分 無 0.57 9,490 5.409 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 8,333 単価 円/枚 8,333 J01 鋼矢板の種類 Ⅲ型 J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力) 9.5 m/枚 J03 供用日数(実数入力) 57 日 J04 修理費及び損耗費の有無 有 J05 鋼矢板の整備費 3,650 円 J06 補助工法の有無 有 J07 一現場での使用回数(実数入力) 1 回

単-284号

WB250150

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) 枚 単 数 量 価 IV型 11m/枚 57日 有 3650円 有 1回 位 1 12,240 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 鋼矢板 賃料 Y007010000-001 管理費区分 無 t 0.837 5,130 4,293 修理費及び損耗費 Y000450002-管理費区分 無 0.837 9,490 7.943 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 4 12,240 単価 円/枚 12,240 IV型 J01 鋼矢板の種類 J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力) 11 m/枚 57 日 J03 供用日数(実数入力) J04 修理費及び損耗費の有無 有 J05 鋼矢板の整備費 3,650 円 J06 補助工法の有無 有 J07 一現場での使用回数(実数入力) 1 回

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-285号 WB250030 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 鋼矢板・H形鋼(一部撤去) t 単 単 数 撤去部分スクラップ長未満 鋼矢板IV型 中古品 位 量 価 160,000 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋼矢板 市中価格 Y007014102-001 管理費区分 無 t 160,000 160,000 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 0 160,000 単価 160,000 円 / t 撤去部分スクラップ長未満 J01 撤去部分長さ 鋼矢板IV型 J02 仮設材の種類 J07 新品中古別 中古品

単-286号 WB250020

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

				が が が が が が が が が が が が が り り り り り り り	適用年月日 調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 鋼矢板・H形鋼(一部埋設) 称 規 鋼矢板IV型			224	t		
が 規 鋼矢板Ⅳ型				<u>類</u> 数 数 量	単 1 価	180,000
格	T					
	規格 / 条件	単位	数量	<u>単価</u>	金額	摘要 Y007012101-001
all the state of t		t				管理費区分 無
			1	180,000	180,000	ZS3000004
旧社員(よるの)		式				233000004 管理費区分 無
			1		0	
計						
					180,000	
単価						
					180,000	円 / t
J01 仮設材の種類	鋼矢板Ⅳ型					

単価適用年月日 単-287号 令和 7年 7月 1日 WB223750 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 注入設備据付・解体 現場 称 単 単 数 規 位 量 価 二重管ストレーナ工法 2セット 1 481,700 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.2 30.090 66,198 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 8.2 28.152 230.846 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.4 24.174 割増率 82,191 トラック「クレーン装置付] 機械使用条件 = 補正なし:岩石割増しコード K0302013 = 岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品 時間 管理費区分 無 補正=普通:供用日当り運転時間=0時間: 単-471号 13 7.881 102,453 交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0:基礎価格補正=しない:運転 日当り運転時間 = 0時間: 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 12 481.700 単価 481,700 円/現場 J01 注入方式 二重管ストレーナ工法 J02 セット数 2セット

単-288号 WB223710

単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 二重管ストレーナ工法 本 称 単 数 単 規 2セット Om 7.115m Om 1.23m 2339L/本 無 無 位 量 価 217,900 1 格 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.262 30.090 7.883 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.787 28.152 22.155 割増率 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.524 割増率 24.174 12.667 注入材 Y001633000-001 管理費区分 無 2.339 58 135.662 5 . 5 k W級 ボーリングマシン [油圧式] M000601003 管理費区分 無 0.524 6,560 3,437 薬液注入ポンプ 5~20L/min×2(9.8MPa) M000577001 旧 管理費区分 無 0.524 2,887 5,510 土質区分 = レキ質土: WB223711 管理費区分 無 単-472号 0 2.324 二重管ストレーナ丁法削孔、消耗材料費 十質区分=砂質十: WB223711 管理費区分 無 7.115 1.049 7,463 単-473号 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 土質区分 = 粘性土: WB223711 管理費区分 無 702 単-474号 0 二重管ストレーナT法注入 消耗材料費 WB223712 KL 管理費区分 無 単-475号 2.339 6,398 14,964 22% 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 式 10,782

単-288号 WB223710

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

					労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
名 二重管ストレーナ工法 称	-			本			
称	T. 4TT			単 位	数 量	単	
規 2セット 0m 7.115m 0m 1.23m 2339L/本 無 無格					重	1 価	217,900
名称	規格 / 条件	単位	数量	単	価	金額	摘要
計							
						217,900	
単価							
 J01 セット数	2セット					217,900	円/本
J02 レキ質土の削孔長(実数入力)	0 m						
J03 砂質土の削孔長(実数入力)	7.115 m						
J04 粘性土の削孔長 (実数入力)	0 m						
J05 土被り長(L2)(実数入力)	1.23 m						
J06 1本当り注入量(QS)(実数入力)	2,339 L/本						
J07 水ガラス積算流量計の有無	無						
J08 特許料の有無	無						

単価適用年月日 単-289号 令和 7年 7月 1日 WYB00061 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 たて込み簡易土留建込工(両側分) 称 単 単 数 規 掘削深2.5m以下 量 位 価 10 4,263 格 単位 名称 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.23 30.090 6.920 割増率 0% Z1 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.23 割増率 28.152 6.474 Z1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 0.47 24.174 11.361 バックホウ(クローラ) [標準] 機械使用条件 = 補正なし:岩石割増しコード K0202015 = 岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品 管理費区分 無 時間 補正=普通:供用日当り運転時間=1時間: 単-476号 1.3 13,750 17,875 交替制による割増し=交替制を適用しない: Z1 異常補正=0:基礎価格補正=しない:輸送 補正 = しない:運転日当り運転時間 = 1時間 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 0 ZZ1 1 42,630 単価 4,263 円 / m

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-290号 WYB00062 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 たて込み簡易土留引抜工(両側分) 称 単 単 数 規 掘削深2.5m以下 位 価 10 1,900 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.14 30,090 4,212 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.14 28.152 3.941 Z1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.27 割増率 0% 24.174 6,526 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 L001120001 日 管理費区分 無 0.14 30,800 4,312 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 9 ZZ1 1 19,000 単価 1,900 円 / m

少つ見**イ**1 (単-201号 WYR00063

単-291号	WYB00063						歩掛i	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	-	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 たて込み簡易土留 称 規 掘削深3.0m以下	建込工(両側分)				単 位	m	数量	10	単価	4,941
格	A716	+D+b (67 /L	324 /2-	#F 🖴	Ш	¥/т		A de		10 H
土木一般世話役	<u>名称</u>	規格 / 条件	人	数量 0.27		<u>単価</u> 30,0	90	金額 8,124		摘要 R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員			Д	0.27		28,1	52	7,601		R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員			Λ	0.54		24,1	74	13,053		R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
バックホウ(クローラ	5)[標準]	機械使用条件 = 補正なし:岩石割増しコード = 岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品 補正 = 普通:供用日当り運転時間 = 1時間: 交替制による割増し = 交替制を適用しない: 異常補正 = 0:基礎価格補正 = しない:輸送 補正 = しない:運転日当り運転時間 = 1時間	時間	1.5		13,7	'50	20,625		K0202015 管理費区分 無 単-476号 Z1
諸雑費(まるめ)			式	1				7		ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計								49,410		
単価								4,941		円/m

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-292号 WYB00064 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 たて込み簡易土留引抜工(両側分) 単 数 規 掘削深3.0m以下 位 価 10 2,150 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.16 30,090 4,814 割増率 0% Z1 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.16 28.152 4.504 Z1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 0.3 24.174 7,252 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 L001120001 日 管理費区分 無 0.16 30,800 4,928 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 2 ZZ1 1 21,500 単価 2,150 円 / m

単価適用年月日 単-293号 令和 7年 7月 1日 D9105000 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板たて込み工(両側分) 単 数 規 掘削深2.5m以下 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) 量 価 位 100 4,201 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.4 30.090 72,216 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.4 28.152 67.564 普通作業員 R0102 管理費区分 無 7.2 24.174 割増率 174,052 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3(バックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基 D9513100 平積0.35m3) 吊能力2.9t 準値): 時間 管理費区分 無 単-477号 12.5 8.501 106.262 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 6 420,100 単価 円 / m 4.201 J01 掘削深 掘削深2.5m以下 J02 バックホウ機種 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) J03 バックホウ規格

学-294号 D9105000

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板たて込み工(両側分) 単 数 規 掘削深3.0m以下 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) 量 位 価 100 4,801 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.8 30.090 84,252 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.8 28.152 78.825 普通作業員 R0102 管理費区分 無 8.4 24.174 割増率 203,061 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3(バックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基 D9513100 平積0.35m3) 吊能力2.9t 準値): 時間 管理費区分 無 単-478号 13.4 8.501 113.913 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 49 480,100 単価 4.801 円 / m J01 掘削深 掘削深3.0m以下 J02 バックホウ機種 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) J03 バックホウ規格

単価適用年月日 単-295号 令和 7年 7月 1日 D9106000 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工(両側分) 単 数 量 価 掘削深2.5m以下 バックホウ 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) 位 100 1,730 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.9 30.090 27,081 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.9 28.152 25.336 普通作業員 R0102 管理費区分 無 2.7 24.174 65,269 割増率 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3(バックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基 D9513100 平積0.35m3) 吊能力2.9t 準値): 時間 管理費区分 無 単-479号 6.5 8.501 55.256 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 58 173,000 単価 円 / m 1,730 J01 掘削深 掘削深2.5m以下 J02 機種 バックホウ J05 バックホウ機種 山積0.45m3 2.9t吊 J06 バックホウ規格 排出ガス対策型(第1次基準値)

単価適用年月日 単-296号 令和 7年 7月 1日 D9106000 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工(両側分) 単 数 量 掘削深3.0m以下 バックホウ 山積0.45m3 2.9t 吊 排出ガス対策型(第1次基準値) 位 価 100 1,895 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 30.090 30,090 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 28.152 28.152 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3 24.174 72,522 割増率 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3(バックホウ規格 = 排出ガス対策型(第1次基 D9513100 平積0.35m3) 吊能力2.9t 準値): 時間 管理費区分 無 単-480号 6.9 8.501 58.656 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 80 189,500 単価 1.895 円 / m J01 掘削深 掘削深3.0m以下 J02 機種 バックホウ J05 バックホウ機種 山積0.45m3 2.9t吊 J06 バックホウ規格 排出ガス対策型(第1次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-297号 WB252410 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ウエルポイント設置・撤去 本 単 数 規 設置・撤去 100本未満 無 その他 量 価 位 11,350 100 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 ウエルポイント設置 施工規模 = 100本未満:サンドフィルター使 WB252411 用の有無=無:電力設備=その他: 管理費区分 無 単-481号 100 6,205 620,500 ウエルポイント撤去 施工規模 = 100本未満: WB252412 管理費区分 無 単-482号 100 5,149 514.900 1,135,400 単価 円/本 11,350 J01 作業区分 設置・撤去 J02 施工規模 100本未満 J03 サンドフィルター使用の有無 J04 電力設備 その他

単価適用年月日 単-298号 令和 7年 7月 1日 WB252430 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ウエルポイントポンプ設置・撤去 組
 称

 規
 設置・撤去

 格
 単 単 数 位 量 価 135,600 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ウエルポイントポンプ設置 WB252431 組 管理費区分 無 単-483号 86,180 86,180 ウエルポイントポンプ撤去 WB252432 組 管理費区分 無 単-484号 49,440 49,440 135,620 単価 円/組 135,600 J01 作業区分 設置・撤去

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-299号 WB252440 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ウエルポイントポンプ運転管理 日 称 規 その他 2組 格 単 単 数 位 量 価 28,290 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.2 30,090 6,018 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.7 割増率 0% 28,152 19,706 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 10% 管理費区分 無 2,566 28,290 単価 28,290 円/日 J01 電力設備 その他 2 組 J02 ポンプ使用組数(実数入力)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-300号 WB252450 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ウエルポイント工損料 式 単 数 価 位 2組 70本 136m 無 25.8日 1 2,099,000 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 ウエルポイントポンプ (ウエルポイント) M008001004 組 管理費区分 無 2 756,000 1,512,000 同上 ウエルポイント M008002001 管理費区分 無 70 6.030 422,100 同上 ヘッダーライン M008003001 管理費区分 無 m 136 1,210 164,560 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 340 2,099,000 単価 2,099,000 円/式 JO1 ウエルポイントポンプ組数(実数入力) 2 組 J02 ウエルポイント本数(実数入力) 70 本 J03 ヘッダーライン延長(実数入力) 136 m J04 腐触補正の有無 J06 供用日数(実数入力) 25.8 日

単-301号 WB252460

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

				分務調	整-超過-規制	1.040-00000020
名 ジェット装置損料 <u>称</u> 規 無 4.4日 格				式		
称					<u>単</u> 1 価	182,000
			112	<u>2</u> <u>里</u>	1 価	162,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ジェット装置	(ウエルポイント)	,-				M008004001
		組	1	182,000	182,000	管理費区分 無
			l	162,000	102,000	ZS3000004
		式				管理費区分 無
			1		0	
計						
RI .					182,000	
					,	
単価						T7 (-1)
	無				182,000	円/式
J02 供用日数(実数入力)	4.4 日					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-302号 WB252310 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ポンプ運転 日 単 数 規 0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水 位 価 1 14,530 格 名称 単位 数量 金額 単価 規格 / 条件 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.14 28,152 3,941 割増率 排水量区分 = 0以上120 (m3/h)未満:全揚 工事用水中ポンプ運転 WK250400 程 = 10m:排水方法 = 作業時排水: 管理費区分 無 単-485号 584 584 同上 発動発電機運転 WK250410 管理費区分 無 単-486号 9,320 9,320 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 5% 式 管理費区分 無 685 14,530 単価 14,530 円/日 J01 排水量区分 0以上120 (m3/h)未満 J02 全揚程 10m J03 排水方法 作業時排水

単-303号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB252320 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ポンプ設置・撤去 箇所 <u>称</u> 規 単 単 数 位 量 価 1 91,740 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.5 30,090 15,045 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.1 28,152 2.815 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 2 24,174 48,348 バックホウ運転 WK250540 旧 管理費区分 無 単-487号 0.5 51,060 25,530 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 2 91,740 単価 円/箇所 91,740

単-304号

単価適用年月日 CB222770 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 暗渠排水管 単 数 据付·撤去 波状管 200~400mm 不要 全ての費用 価 位 1 4,418 格 名称 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 4,766.3 労務構成比率 12.69 普通作業員 R0102 管理費区分 無 8.79 25,400 割増率 24,174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 3.9 31.000 30.090 材料構成比率 87.31 暗渠排水管損料 高密度ポリエチレン管 250 Y001664000-002 管理費区分 無 87.31 4,120 3,800 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 作業区分 据付•撤去 J02 管種別 波状管 J03 呼び径 200 ~ 400mm J04 継手材料費 不要 J05 費用の内訳 全ての費用

単-305号 D9820650

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

				労務訓	■整-超過-規制	1.040-00000020
名 交通誘導警備員 A				人日		
称				<u> </u>	単 1 価	
規				型 数 量	1 個	20,090
格						,
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A	7901a / 3811	7 12	XX.E	— іщ	<u>₩</u> 4×	R0803
						管理費区分 無
			1	20,094	20,094	割増率 0%
			-			H3 H 1
計						
					20,094	
					7,11	
単価						
					20,090	円 / 人日
					,	

単-306号 D9820660 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 分和 7年 7月 1日 分和 7年 7月 1日 分称調整-超過-規制 1.040-0000020

				労務	調整-超過-規制	1.040-00000020
名 交通誘導警備員 B 称 規				人日		
称				数 <u>Z</u>	単 1 価	
規			位	量	1 個	16,620
格						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B						R0804
		人				管理費区分 無
			1	16,626	16,626	割増率 0%
計						
					16,626	
l						
単価						
					16,620	円/人日

単価適用年月日 単-307号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 数 価 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 1,305 格 名称 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.912.7 労務構成比率 14.97 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5.11 割増率 25.400 24.174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 3.49 28.900 29.172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 3.41 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.24 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 83.41 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 336.000 76.32 580.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 6.78 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.28 138 140

単価適用年月日 単-307号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 数 価 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 1,305 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.62 アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m L001210001 管理費区分 無 1.04 14.800 15.200 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン 運転質量3~4t L001070011 ド式 1 管理費区分 無 0.21 3.540 3.700 運転質量3~4t タイヤローラ [普通型] L001060001 管理費区分 無 0.19 3,250 3,280 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 1.4m以上3.0m以下 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-308号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 数 価 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用 位 量 1 1,776 格 名称 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.827.2 労務構成比率 15.67 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5.35 割増率 25.400 24.174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 3.65 28.900 29.172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 3.57 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 31,000 30,090 割増率 1.3 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 82.63 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 79.88 580.000 560.000 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 Z004130003 管理費区分 無 2.42 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.3 138 140

単価適用年月日 単-308号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 数 量 価 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用 位 1 1,776 格 構成比率 単位 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.7 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型] 舗装幅 1 . 4~3 . 0 m L001210001 管理費区分 無 1.09 14.800 15.200 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン 運転質量3~4t L001070011 ド式 1 管理費区分 無 0.22 3.540 3.700 運転質量3~4 t タイヤローラ [普通型] L001060001 管理費区分 無 0.2 3,250 3,280 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 1.4m以上3.0m以下 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 タックコート PK-4 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-309号 令和 7年 7月 1日 CB410240 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基層(車道・路肩部) m 2 称 単 数 価 1.4m以上3.0m以下 70mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 2,381 格 名称 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.636.1 労務構成比率 17.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5.97 割増率 25.400 24.174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 4.08 28.900 29.172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 3.99 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.45 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 80.61 再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20) Z004101002 管理費区分 無 763.000 72.31 470.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 7.93 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.33 138 140

単価適用年月日 単-309号 令和 7年 7月 1日 CB410240 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基層(車道・路肩部) m 2 称 単 数 量 価 1.4m以上3.0m以下 70mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 位 1 2,381 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.89 アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m L001210001 管理費区分 無 1.21 14.800 15.200 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン 運転質量3~4t L001070011 ド式 1 管理費区分 無 0.24 3.540 3.700 運転質量3~4t タイヤローラ [普通型] L001060001 管理費区分 無 0.22 3,250 3,280 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 1.4m以上3.0m以下 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 再生粗粒度アスコン(20) J06 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-310号 令和 7年 7月 1日 CB410261 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(歩道部) m 2 称 単 数 価 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 1,349 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.461.6 労務構成比率 24.46 普通作業員 R0102 管理費区分 無 9.24 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 6.17 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 4.19 28,900 29,172 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.24 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 72.93 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 336.000 63.63 384.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 8.87 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.39 138 140

単価適用年月日 単-310号 令和 7年 7月 1日 CB410261 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 数 量 価 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 1 1,349 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 2.61 ASフィニッシャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m M001003018 管理費区分 無 1.95 15.200 15,200 振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン 運転質量3~4t L001070011 ド式 1 管理費区分 無 0.38 3.540 3.700 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 1.4m以上 J01 平均幅員 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 30 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 J06 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単-311号 CB410030

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 価 位 量 170mm 1層施工 クラッシャラン C-40 全ての費用 1 1,330 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.289.3 労務構成比率 18.33 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 8.06 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 2.95 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.63 28,300 28,152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.16 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 75.95 クラッシャーラン C - 40Z002120003 管理費区分 無 782.000 74.21 753.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.5 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-311号 令和 7年 7月 1日 CB410030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 170mm 1層施工 クラッシャラン C-40 全ての費用 位 1 1,330 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 5.72 モータグレーダ「土工用) 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 . 1 m 管理費区分 無 3.95 37.600 37.600 ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t L001050002 管理費区分 無 0.49 4.480 4,610 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.49 4.550 7.400 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 全仕上り厚(実数入力) 170 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 クラッシャラン C-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単-312号

CB410040

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 価 位 量 |粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 1 1,277 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 637.83 労務構成比率 37.08 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 16.31 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 5.97 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 5.32 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 4.37 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 51.35 粒度調整砕石 M - 3 0 Z002124002 管理費区分 無 47.84 735,000 240.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.03 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-312号 CB410040 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 位 1 1,277 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 11.57 モータグレーダ「土工用) 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 . 1 m 管理費区分 無 7.99 37.600 37.600 ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t L001050002 管理費区分 無 4.480 4,610 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.99 4.550 7.400 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 材料 粒度調整砕石 M-30 J06 全仕上り厚(実数入力) 150 mm J07 施工区分 1層施丁 J09 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-313号 令和 7年 7月 1日 CB410030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 単 単 数 価 位 量 25mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 1 396.2 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.289.3 労務構成比率 18.33 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 8.06 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 2.95 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.63 28,300 28,152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.16 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 75.95 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 50.000 74.21 753.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.5 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-313号 令和 7年 7月 1日 CB410030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 25mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 位 1 396.2 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 5.72 モータグレーダ「土工用) 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 . 1 m 管理費区分 無 3.95 37.600 37.600 ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t L001050002 管理費区分 無 0.49 4.480 4,610 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.49 4.550 7.400 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 全仕上り厚(実数入力) 25 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単-314号

CB410031

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(歩道部) m 2 単 数 価 位 量 |10mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 1 722.1 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 857.31 労務構成比率 75.15 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 27.03 28.900 29.172 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 15.84 28.300 28.152 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 15.7 25,400 24,174 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 13.01 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 19.85 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 20.000 17.77 120.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.99 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-314号 令和 7年 7月 1日 CB410031 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(歩道部) m 2 単 数 量 価 10mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 位 1 722.1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 5 小型バックホウ(クローラ型)[後方超小 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.0 M000201100 旋回型] 9 m 3 管理費区分 無 2.99 5.680 5.680 振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン 運転質量3~4t L001070011 ド式] 管理費区分 無 1.78 3,540 3,700 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 全仕上り厚(実数入力) 10 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単-315号

CB410010

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 不陸整正 m 2 単 数 規 無し 全ての費用 量 価 位 1 175.9 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 174.53 労務構成比率 71.86 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 35.31 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 14.55 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 11.35 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 10.65 31,000 30,090 割増率 0% 材料構成比率 6.56 軽油 Z006702002 管理費区分 無 6.56 138 140 機械構成比率 21.58 モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 . 1 m 管理費区分 無 17.28 37,600 37,600 ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12 t L001050002 管理費区分 無 2.16 4,480 4,610

単-315号 CB410010

					労務訓	周整-超過-規制	1.040-00000020
名 不陸整正 称 規 無し 全ての費用				m 2			
称			<u></u> _	单	数	単 1 価	
規 無し 全ての費用 格			<u>1</u> 1	立	量	1 価	175.9
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
タイヤローラ [普通型]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t						L001060004
		%					管理費区分 無
A-4-4-0			2.14	4,	550	7,400	
諸雑費							ZX000001
		式					管理費区分 無
J01 補足材料の有無	無し						
	 全ての費用						

単価適用年月日 単-316号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 標準 無し 無し 価 位 1 251.1 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 244.12 労務構成比率 53.87 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 53.87 28.900 29.172 割増率 材料構成比率 23.66 軽油 Z006702002 管理費区分 無 23.66 138 140 機械構成比率 22.47 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 8.800 22.47 9.580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 標準 J03 土留方式の種類 無し J04 障害の有無 無し

単-317号 CB210030

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 標準 無し 無し 価 位 1 251.1 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 244.12 労務構成比率 53.87 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 53.87 28.900 29.172 割増率 材料構成比率 23.66 軽油 Z006702002 管理費区分 無 23.66 138 140 機械構成比率 22.47 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 8.800 22.47 9.580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 標準 J03 土留方式の種類 無し J04 障害の有無 無し

単価適用年月日 単-318号 CB430510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 700.2 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 700.44 労務構成比率 58.43 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 19.96 28.300 28.152 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 10.88 31.000 30.090 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 8.92 25,400 24,174 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 26.52 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 22.39 68,200 71,500 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 2.81 154 158 その他(材料) ZZ000001 % 管理費区分 無 機械構成比率 15.05

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-318号 CB430510 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 700.2 1 格 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 規格 / 条件 摘要 湿式 切削深20 c m級 ブレード径 56 c コンクリートカッタ「バキューム式(超低 M001161013 管理費区分 無 騒音型)] 10.24 13,000 13,000 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-319号 CB227010 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 |舗装版破砕 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 有り 12.0km以下 全ての費用 位 量 1 3,045 格 単位 構成比率 名称 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 2,923.5 労務構成比率 39.87 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.87 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 16.08 軽油 Z006702002 管理費区分 無 16.08 138 140 機械構成比率 44.05 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.05 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 JO3 DID区間の有無 有り JO6 運搬距離(km)(DID区間有) 12.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-320号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 数 規 3.0m超 50mm 密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 価 位 量 1 1,970 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.808.7 労務構成比率 10.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.66 割増率 25.400 24.174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.06 28.900 29.172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.03 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.73 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 88.45 アスファルト混合物 密粒度アスコン(13) Z004100004 管理費区分 無 640.000 80.7 580.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 7.17 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.49 138 140

単価適用年月日 単-320号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 3.0m超 50mm 密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 1 1,970 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.38 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型 1 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m L001210002 管理費区分 無 0.88 29.500 29.300 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.14 4.480 7.400 運転質量10~12t ロードローラ [マカダム] L001050002 管理費区分 無 0.13 4,480 4,610 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 3.0m超 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm 密粒度アスコン(13) J05 材料 J06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単-321号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 数 規 3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型(20)DS3000 タックコート PK-4 全ての費用 価 位 量 1 2,166 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.723.2 労務構成比率 10.68 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.84 割増率 25.400 24.174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.16 28.900 29.172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.13 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.77 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 87.88 改質アスファルト混合物 改質As 密粒 II型(20)DS3000 Z004103005 管理費区分 無 755,000 84.7 580.000 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 Z004130003 管理費区分 無 2.57 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.51 138 140

単価適用年月日 単-321号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 数 価 3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型(20)DS3000 タックコート PK-4 全ての費用 位 量 1 2,166 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.44 アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m L001210002 管理費区分 無 0.92 29.500 29.300 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.14 4.480 7.400 運転質量10~12t ロードローラ [マカダム] L001050002 管理費区分 無 0.14 4,480 4,610 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 3.0m超 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm J05 材料 改質As 密粒 II型(20)DS3000 J06 瀝青材料種類 タックコート PK-4 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-322号 令和 7年 7月 1日 CB410240 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基層(車道・路肩部) m 2 単 数 規 3.0m超 70mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 価 位 量 1 2,280 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.532.1 労務構成比率 12.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 4.32 割増率 25.400 24.174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.43 28.900 29.172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.4 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.87 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 86.35 再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20) Z004101002 管理費区分 無 77.19 763.000 470.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 8.47 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.58 138 140

単価適用年月日 単-322号 令和 7年 7月 1日 CB410240 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基層(車道・路肩部) m 2 単 数 価 3.0m超 70mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 2,280 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.63 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型 1 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m L001210002 管理費区分 無 1.04 29.500 29.300 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.16 4.480 7.400 運転質量10~12t ロードローラ [マカダム] L001050002 管理費区分 無 0.16 4,480 4,610 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 3.0m超 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 70 mm J05 材料 再生粗粒度アスコン(20) J06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-323号 令和 7年 7月 1日 CB410261 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 数 価 1.4m以上 30mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 1,385 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.398.2 労務構成比率 25.58 普通作業員 R0102 管理費区分 無 9.66 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 6.45 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 4.38 28,900 29,172 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.35 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 71.7 アスファルト混合物 開粒度アスコン(13) Y001102000-001 管理費区分 無 376.500 61.98 384.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 9.28 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 138 0.4 140

単価適用年月日 単-323号 令和 7年 7月 1日 CB410261 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 数 量 価 |1.4m以上 30mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用 位 1 1,385 格 単位 構成比率 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 2.72 ASフィニッシャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m M001003018 管理費区分 無 2.03 15.200 15,200 振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン 運転質量3~4t L001070011 ド式 1 管理費区分 無 0.4 3.540 3.700 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 1.4m以上 J01 平均幅員 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 30 mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満) J05 材料 J06 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単-324号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB410031 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(歩道部) m 2 単 数 価 位 量 |10mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 1 722.1 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 857.31 労務構成比率 75.15 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 27.03 28.900 29.172 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 15.84 28.300 28.152 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 15.7 25,400 24,174 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 13.01 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 19.85 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 20.000 17.77 120.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.99 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-324号 令和 7年 7月 1日 CB410031 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 下層路盤(歩道部) m 2 単 数 量 価 10mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 位 1 722.1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 5 小型バックホウ(クローラ型)[後方超小 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.0 M000201100 旋回型] 9 m 3 管理費区分 無 2.99 5.680 5.680 振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン 運転質量3~4t L001070011 ド式] 管理費区分 無 1.78 3,540 3,700 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 全仕上り厚(実数入力) 10 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単-325号

CB410650

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 フィルター層 m 2 単 数 価 位 量 40mm以上60mm未満 1 1,113 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 990.13 労務構成比率 84.27 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 24.41 28.900 29.172 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 23.8 28.300 28.152 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 21.36 25,400 24,174 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 13.05 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 9.99 フィルター材料 Y000248000-001 管理費区分 無 8.05 1.400 3.750 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.91 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-325号 CB410650 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 フィルター層 m 2 単 数 40mm以上60mm未満 位 価 1 1,113 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 機械構成比率 5.74 小型バックホウ(クローラ型)「後方超小 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.1 M000201101 旋回型] 1 m 3 管理費区分 無 3.55 6.030 6.030 振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン 運転質量 3 ~ 4 t L001070011 管理費区分 無 ド式] 2.08 3,540 3,700 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 40mm以上60mm未満 J01 平均厚さ

単-326号

CB410010

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 不陸整正 m 2 単 数 規 有り 28mm以上34mm未満 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 価 位 量 1 254.6 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 221.77 労務構成比率 56.56 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 27.8 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 11.45 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 8.93 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 8.38 31,000 30,090 割増率 0% 材料構成比率 26.46 再牛クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 21.3 1,200 2,000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5.16 138 140 機械構成比率 16.98 モータグレーダ「土工用1 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 管理費区分 無 . 1 m 13.6 37,600 37,600

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-326号 CB410010 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 不陸整正 m 2 単 数 規 有り 28mm以上34mm未満 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 位 価 1 254.6 格 単位 構成比率 単価 標準単価 名称 規格 / 条件 摘要 ロードローラ [マカダム] 運転質量 1 0 ~ 1 2 t L001050002 管理費区分 無 1.7 4,480 4,610 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 1.68 4,550 7.400 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 補足材料の有無 有り J02 補足材料平均厚さ 28mm以上34mm未満 J03 補足材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単-327号

CB410040

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 価 位 量 |粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 1 1,277 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 637.83 労務構成比率 37.08 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 16.31 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 5.97 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 5.32 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 4.37 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 51.35 粒度調整砕石 M - 3 0 Z002124002 管理費区分 無 47.84 735,000 240.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.03 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-327号 CB410040 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 位 1 1,277 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 11.57 モータグレーダ「土工用) 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 . 1 m 管理費区分 無 7.99 37.600 37.600 ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t L001050002 管理費区分 無 4.480 4,610 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.99 4.550 7.400 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 材料 粒度調整砕石 M-30 J06 全仕上り厚(実数入力) 150 mm J07 施工区分 1層施丁 J09 費用の内訳 全ての費用

単-328号

WB821210

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線設置 m 称 単 数 単 規 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1.000 372.1 格 規格 / 条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 Q001036001 管理費区分 無 m 1,000 211.14 211,140 トラフィックペイント 溶融型 3種2号 ビーズ20~23 白 Z004350003 k g 管理費区分 無 570 230 131.100 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 25 4.500 180 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 25 485 12.125 Z006702002 軽油 管理費区分 無 40 140 5,600 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 7,635 1 372.100 単価 372.1 円 / m J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 実線 15cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量20~23%

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-328号 WB821210 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線設置 m

 市
 市

 森
 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗装全ての費用格

 単 単 数 位 量 価 372.1 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単-329号 WB821210

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線設置 m 称 単 数 単 規 無し 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白アスファルト舗装 全ての 量 価 位 1.000 836.5 格費用 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 Q001036073 管理費区分 無 m 527.34 1,200 632.808 トラフィックペイント 溶融型 3種2号 ビーズ20~23 白 Z004350003 k g 管理費区分 無 684 230 157.320 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 30 180 5.400 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 30 485 14.550 Z006702002 軽油 管理費区分 無 120 140 16,800 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 9,622 1 836.500 単価 836.5 円 / m J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 矢印·記号·文字 15cm換算 J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量20~23%

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-329号 WB821210 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線設置 m 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白アスファルト舗装 全ての 格 費用 位 量 価 836.5 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単-330号

WB821210

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線設置 m 称 単 数 単 規 無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1.000 855.1 格 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無 Q001036010 管理費区分 無 m 1,000 381.48 381,480 トラフィックペイント 溶融型 3種2号 ビーズ20~23 白 Z004350003 k g 管理費区分 無 1.700 230 391.000 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 75 180 13.500 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 75 485 36.375 Z006702002 軽油 管理費区分 無 73 140 10,220 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 22,525 1 855.100 単価 855.1 円 / m J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 実線 45cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量20~23%

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-330号 WB821210 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線設置 m 単 単 数 位 量 価 855.1 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単-331号 WB821210

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 区画線設置 m 称 単 数 単 規 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1.000 942.1 格 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 Q001036058 管理費区分 無 m 466.14 1,000 466.140 トラフィックペイント 溶融型 3種2号 ビーズ20~23 白 Z004350003 k g 管理費区分 無 1.700 230 391.000 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 75 180 13.500 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 75 485 36.375 Z006702002 軽油 管理費区分 無 89 140 12,460 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 22,625 1 942.100 単価 942.1 円 / m J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 ゼブラ 45cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量20~23%

単-331号 WB821210

 単価適用年月日
 令和7年7月1日

 歩掛適用年月日
 令和7年7月1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

						少 H	`週用平月口 8調整-超過-規制	1.040-00000020
名 区画線設					m			
称				単		数	¥ 1,000	
規 無し 溶融	式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5r	m 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗	装全ての費用	位		量	1,000 個	942.1
格								
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	İ	金額	摘要
J11 塗料区分		白						
J12 プライマ		アスファルト舗装						
J13 費用の内	記入	全ての費用						

単-332号

単価適用年月日 CB422520 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 地先境界ブロック 単 数 規 設置 C種(150×150×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し 価 位 1 4,827 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.825.8 労務構成比率 72.56 普通作業員 R0102 管理費区分 無 31.94 割増率 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 18.23 31.000 30.090 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 17.3 28,300 28,152 0% 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 1.35 28,900 29,172 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 26.96 地先境界ブロック 150×150×600(C) リサイクル認 Z002354003 定製品 管理費区分 無 25.47 745 790 再牛クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 1.04 1,200 2,000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.45 138 140

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-332号 CB422520 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 地先境界ブロック 単 数 規 設置 C種(150×150×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し 位 価 1 4,827 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 機械構成比率 0.48 山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ (クローラ) [標準] L001010007 管理費区分 無 0.48 8,800 9.580 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 作業区分 J02 プロック規格 C種(150×150×600) J04 基礎砕石規格 再生クラッシャラン RC-40 J05 均し基礎コンクリート規格 無し

令和 7年 7月 1日 単-333号 単価適用年月日 CB210080 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-334号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-335号

CB210410

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

単-335号 CB210410

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

					労務調整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 上記以外(小規模) 土砂 全 ⁻				m 3		
称				-	数単	
規 上記以外(小規模) 土砂 全で	ての費用		位		量 1 価	3,972
格	+0+0 / 67/4	22/2	1# -1 11. -1.	1並2年7元	/# ¥/#	+÷ ==
	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単	価 単価	摘要 ZX000001
四小正 兵		式				管理費区分 無
						H-135-23 M
J01 施工方法	上記以外 (小規模)					
J02 土質	土砂					
J04 費用の内訳	全ての費用					

単価適用年月日 単-336号 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単-337号 WYB00071 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日

					步掛〕 労務詞	3用年月日 周整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 車止め設置工 称 規 背無しベンチ相当 20kg以上30kg未満				基 単 位	数量	当 10 信	<u>4</u>
規 自無しベンテ相当 ZUKG以上3UKG未満 格				177	里	10 11	2,997
名称 ************************************	規格 / 条件	単位	数量	単位	<u> </u>	金額	摘要
特殊作業員			0.24	28	3,152	6,756	R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員			0.96	24	l, 174	23,207	R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			7	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						29,970	
単価						2,997	円/基

令和 7年 7月 1日 単-338号 単価適用年月日 CB210080 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単-339号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-340号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

単-340号 CB210410

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

						労務	調整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 上記以外(小規模)					m 3			
称	T.				単	数 量	単 1 価	
規 上記以外(小規模)格	土砂 全ての賃用			1	位	量	1 個	3,972
	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
諸雑費			式					ZX000001 管理費区分 無
		上記以外(小規模)						
J02 土質		土砂						
J04 費用の内訳		全ての費用						

単-341号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単-342号

単価適用年月日 CB422510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 歩車道境界ブロック 単 数 規 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り 価 位 1 8,853 格 名称 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 9.116.3 労務構成比率 60.12 普诵作業員 R0102 管理費区分 無 19.75 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 16.31 28.300 28.152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 10.21 31,000 30,090 0% 型わくエ R0133 管理費区分 無 8.55 30,000 30,396 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 38.14 歩車道境界ブロック 片面 180 / 205 × 250 × 600 (B) リサイクル認 Z002352002 定製品 管理費区分 無 27.51 1.520 1.260 牛コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 9.27 19,750 25,500 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.73 138 140

単-342号 CB422510 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日

## 日本							國用平方日 周整-超過-規制		1.040-00000020
投 設置 B種 (180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有リ 位 屋	名 歩車道境界ブロック								
格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘換性	称					数			
A	規 設置 B種(180/205×250×600) 冉生クラッシャラン kx	/ RC-40 18-8-25(高炉) 有り		1	$\left \overline{\Omega} \right $	量	1	1曲	8,853
再生クラッシャーラン RC - 4 0 % 0.63 1,200 2002122003 管理費区分 無 0.63 1,200 2,000 管理費区分 無	·	規格 / 条件	単位	 構成比率	標準	──┴──┴── 售単価	単価		摘要
機械構成比率		R C - 4 0	1,12	1137-7000	120				Z002122003
機械構成比率			%						管理費区分 無
小型パックホウ(クローラ)[後方超小旋 回クレーン機能付]	MALES IN COLUMN STATE OF THE ST			0.63		1,200	2,000)	
1.74 1.74	機械構成比率		0/						
小型パックホウ(クローラ)[後方超小旋 回クレーン機能付]			90	1 7/					
回クレーン機能付] 9 t 吊 % 1.45 3,960 3,960 パックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8 m 3 (平積0.6 m 3) % 0.29 8,800 9,580 諸雑費 式 ごX000001 管理費区分 無 J01 作業区分 設置 財産 1.45 3,960 3,960 J02 プロック規格 財産 1.45 3,960 3,960 2001010007 管理費区分 無 J02 プロック規格 財産 1.45 3,960 3,960 3,960 2001010007 管理費区分 無 J01 作業区分 設置 日本 1.45 3,960 9,580 2000001 管理費区分 無 J02 プロック規格 財産 日本 1.45 3,960 9,580 2000001 管理費区分 無 J02 プロック規格 日本 1.45 3,960 9,580 2000001 2000001 管理費区分 無 J02 プロック規格 日本 1.45 3,960 9,580 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 2000001 20000001 20000001 20000001 20000001 <		山積0 09m3(平積0 07m3) 0		1.74					L 001011005
バックホウ (クローラ) [標準] 山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3) % 0 .29 8,800 9,580 に 0 世費区分 無			%						
1		·		1.45		3,960	3,960)	
諸雑費設置日本のでは、10.298,8009,580J01 作業区分 J02 プロック規格 J04 基礎砕石規格 J05 均し基礎コンリリト規格設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40このでは、18-8-25(高炉)このでは、19-29 18-8-25(高炉)このでは、19-29 200-20 200-20 200-20 	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)							
諸雑費			%						管理費区分 無
式	-+++L 			0.29		8,800	9,580)	7/00004
JO1 作業区分 設置 JO2 プロック規格 B種(180/205×250×600)			_+						
J02 プロック規格 B種 (180/205×250×600) J04 基礎砕石規格 再生クラッシャッラン RC-40			Ι.						
J04 基礎砕石規格 再生クラッシャラン RC-40 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
J05 均し基礎コンクリート規格 18-8-25 (高炉) 18-8-25 (高炉)	J02 プロック規格	B種(180/205×250×600)							
	J04 基礎砕石規格								
JO6 養生工の有無 有り									
	J06 養生工の有無	有り							

多ち貝科(エ)(旭上ハツソー)

単-343号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210080 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 483.5 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-344号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-345号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

				労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 上記以外(小規模) 土砂 全ての費月 格				m 3		
称し、おりはくかも供え、しからその書	n		単 4	数 量	単 1 価	0.070
規 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	T		位	里	1 価	3,972
20 A称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
諸雑費 	78147 2811		1137720-1	13. — — 1	7- 1 <u>m</u>	ZX000001
		式				管理費区分 無
	上記以外(小規模)					
J02 土質	土砂					
J04 費用の内訳	全ての費用					
22.2.3.3.4						

単価適用年月日 単-346号 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単-347号

今和 7年 7月 1日 CB422510 単価適用年月日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 歩車道境界ブロック 単 数 規 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.67個/m 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り 価 位 1 8,461 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 7.679.2 労務構成比率 67.15 普诵作業員 R0102 管理費区分 無 25.46 割増率 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 13.45 31.000 30.090 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 11.94 28,300 28,152 0% 型わくエ R0133 管理費区分 無 10.15 30,000 30,396 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 32.53 歩車道境界ブロック 乗入用 210*70/100*600 リサイクル認定製品 Y000283000-001 管理費区分 無 1.680 2.338 21.91 牛コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 9.63 19,750 25,500 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 0.69 1,200 2,000

単価適用年月日 単-347号 CB422510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 歩車道境界ブロック 単 数 規 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.67個/m 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り 価 位 1 8,461 格 規格 / 条件 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.3 138 140 機械構成比率 0.32 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 0.32 8.800 9.580 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 作業区分 設置 各種(600mm以下、50kg未満) J02 ブロック規格 J03 m当り歩車道境界プロック使用量 1.67 個/m J04 基礎砕石規格 再生クラッシャラン RC-40 J05 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(高炉) J06 養生工の有無 有り

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

					労	'務調整-超過-	規制	1.040-00000020
名 基面整正	-			m 2				
<u>称</u> 規				単	数		単 価	
規				位	量	1	価	483.5
格								
 名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標	準単個	j 単f	価	摘要
標準単価								
W 76 1# 15 11					508			
労務構成比率		•						
		%						
**\Z/r-\-			100					D0400
普通作業員		07						R0102 签理费区(人) 使
		%	400		05 400		4 474	管理費区分 無 割増率 0%
			100	•	25,400	2	4,174	割増率 0% ZX000001
印 杜貝		式						管理費区分 無
		IV						自坯具区刀 無

単-349号

CB210030

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-350号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

令和 7年 7月 1日

参考資料(1)(施工パッケージ)

 単-350号
 CB210410
 単価適用年月日

 歩掛適用年月日
 労務調整 投資 担集

里-350亏	CB210410					歩掛通	9用年月日 9用年月日 11整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 上記以外(小規模格) 土砂 全ての費用			1	m 3 単 立	数 量	<u>i</u>	道 西 3,972
諸雑費	名称	規格/条件	単位式	構成比率	<u>†</u>	票準単価	単価	摘要 ZX000001 管理費区分 無
J01 施工方法 J02 土質 J04 費用の内訳		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						

単-351号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単価適用年月日 単-352号 CB422510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 歩車道境界ブロック 単 数 規 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り 価 位 1 8,853 格 名称 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 9.116.3 労務構成比率 60.12 普诵作業員 R0102 管理費区分 無 19.75 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 16.31 28.300 28.152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 10.21 31,000 30,090 0% 型わくエ R0133 管理費区分 無 8.55 30,000 30,396 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 38.14 歩車道境界ブロック 片面 180 / 205 × 250 × 600 (B) リサイクル認 Z002352002 定製品 管理費区分 無 27.51 1.520 1.260 牛コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 9.27 19,750 25,500 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.73 138 140

単価適用年月日 単-352号 CB422510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 歩車道境界ブロック 単 数 規 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り 価 位 1 8,853 格 構成比率 単位 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 0.63 1,200 2,000 機械構成比率 1.74 山積0.09m3(平積0.07m3) 0. 小型バックホウ(クローラ) 「後方超小旋 L001011005 回クレーン機能付1 9 + 吊 管理費区分 無 1.45 3.960 3,960 山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ(クローラ)「標準] L001010007 管理費区分 無 0.29 8.800 9.580 ZX000001 諸雑費 管理費区分 無 J01 作業区分 設置 J02 ブロック規格 B種(180/205×250×600) J04 基礎砕石規格 再生クラッシャラン RC-40 J05 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(高炉) J06 養生工の有無 有り

単-353号 CB210080

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

				労務 調	■整-超過-規制 1	.040-00000020
名 基面整正 称 規 格				m 2		
称				並 数	単 1 価	
規			位	量	1 個	483.5
格						
	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価		· . -		1787 1 1 1		
				508		
一						
		%				
			100			
普通作業員						R0102
		%				管理費区分 無
			100	25,400	24,174	割増率 0%
諸雑費						ZX000001
		式				管理費区分 無

単価適用年月日 単-354号 令和 7年 7月 1日 CB240010 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名コンクリート m 3 称 先端Co 単 単 数 価 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 位 量 1 41,630 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 36,756 労務構成比率 41.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 22.25 割増率 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 9.19 31.000 30.090 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 7.69 28,300 28,152 0% その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 58.85 牛コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 58.85 20,400 25,500 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-25(高炉) J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単-355号

CB240210

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 型枠 m 2 先端Co用 単 単 数 一般型枠 均しコンクリート 位 価 1 5,083 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 5,104.7 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 58.78 30.000 30,396 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 19.9 25,400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 6.07 31,000 30,090 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 均しコンクリート

単-356号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB240010 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 価 位 量 1 35,800 格 単位 構成比率 名称 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 30.615 労務構成比率 28.68 普通作業員 R0102 管理費区分 無 12.85 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 7.3 28.300 28.152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 6.58 31,000 30,090 0% その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 71.32 牛コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 71.32 20,400 25,500 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-25(高炉) J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単-357号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 党務調整 超過 : 令和 7年 7月 1日 CB422510 令和 7年 7月 1日

				労務	調整-超過-規制	1.040-00000020
名 歩車道境界プロック				m		
称					単	
規 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラ	ラッシャラン RC-40 無し		位	量	1 価	6,106
格 名称	規格/条件	単位	構成比率			摘要
標準単価	が作/赤叶	-	1	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	- 半川	1
				6,592.3		
労務構成比率						
		%				
 特殊作業員			57.65			R0101
│ 付が下来貝 │		%				管理費区分 無
		70	21.25	28,300	28,152	割増率 0%
普通作業員			-			R0102
		%				管理費区分 無
			20.83	25,400	24,174	割増率 0%
土木一般世話役		0,				R0125
		%	11.67	24 000	30,090	管理費区分 無割増率 0%
			11.07	31,000	30,090	
Z=43 (10/M)		%				管理費区分 無
			1.14	28,900	29,172	割増率 0%
その他(労務)						RR000001
		%				管理費区分 無
++**/+ # - + - - - - - - - - -						割増率 0%
材料構成比率		%				
		70	39.93			
歩車道境界ブロック	片面 180 / 205×250×600(B) リサイクル認		22.00			Z002352002
	定製品	%				管理費区分 無
			38.04	1,520	1,260	
軽油						Z006702002
		%	1 01	120	140	管理費区分 無
 再生クラッシャーラン	R C - 4 0		1.01	138	140	Z002122003
	NC 40	%				管理費区分 無
			0.88	1,200	2,000	

単価適用年月日 単-357号 CB422510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 歩車道境界ブロック 単 数 規 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し 価 位 1 6,106 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 機械構成比率 2.42 山積0.09m3(平積0.07m3) 0. 小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋 L001011005 回クレーン機能付1 9 t 吊 管理費区分 無 2.01 3.960 3.960 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 0.41 8,800 9,580 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 作業区分 設置 J02 プロック規格 B種(180/205×250×600) J04 基礎砕石規格 再生クラッシャラン RC-40 J05 均し基礎コンクリート規格 無し

単-358号

CB222800

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 単 数 規 据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用 価 位 1 7,488 格 単位 構成比率 標準単価 名称 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 7,536.1 労務構成比率 87.29 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 30.73 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 23.59 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 12.34 31,000 30,090 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 3.75 28,300 28,152 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 2.71 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.19 138 140 その他(材料) ZZ000001 % 管理費区分 無 機械構成比率 10

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-358号 CB222800 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 単 数 規 格 据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用 価 位 7,488 1 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 規格 / 条件 摘要 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t L001010008 機能付き1 管理費区分 無 8.07 5,810 6,300 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 作業区分 J02 製品質量 (kg/基) 400kgを超え600kg以下 J03 基礎砕石の有無 有り J04 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-359号 令和 7年 7月 1日 CB240010 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 コンクリート m 3 称「インバートCo 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 価 位 量 1 35,800 格 単位 名称 構成比率 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 30.615 労務構成比率 28.68 普通作業員 R0102 管理費区分 無 12.85 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 7.3 28.300 28.152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 6.58 31,000 30,090 0% その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 71.32 牛コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 71.32 20,400 25,500 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋•鉄筋構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-25(高炉) J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ)

参与具作(エ) (加工バッソーン 単-360号 CB210080

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-361号 CB222770 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 暗渠排水管 単 数 価 据付 直管 200~400mm 全ての費用 位 1 3,120 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 5,064.1 労務構成比率 16.42 普通作業員 R0102 管理費区分 無 11.53 25,400 24,174 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 4.89 31.000 30.090 材料構成比率 83.58 硬質塩化ビニル管 (薄肉管) VU - 200 Z005002019 管理費区分 無 83.58 4,190 2,300 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 200 ~ 400mm J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-362号 CB422510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 歩車道境界ブロック 単 数 規 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し 価 位 1 6,106 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 6.592.3 労務構成比率 57.65 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 21.25 28.300 28.152 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 20.83 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 11.67 31,000 30,090 0% 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 1.14 28,900 29,172 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 39.93 歩車道境界ブロック 片面 180 / 205 × 250 × 600 (B) リサイクル認 Z002352002 定製品 管理費区分 無 1.520 1.260 38.04 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.01 138 140 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 0.88 1,200 2,000

単価適用年月日 単-362号 CB422510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 歩車道境界ブロック 単 数 規 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し 価 位 1 6,106 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 機械構成比率 2.42 山積0.09m3(平積0.07m3) 0. 小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋 L001011005 回クレーン機能付1 9 t 吊 管理費区分 無 2.01 3.960 3.960 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 0.41 8,800 9,580 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 作業区分 設置 J02 プロック規格 B種(180/205×250×600) J04 基礎砕石規格 再生クラッシャラン RC-40 J05 均し基礎コンクリート規格 無し

令和 7年 7月 1日 単-363号 単価適用年月日 CB210080 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-364号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-365号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

学 365号 CB310410

令和 7年 7月 1日 単-365号 単価適用年月日 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 称規格 単 数 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 価 3,972 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 施工方法 上記以外(小規模) 土砂 J02 土質 全ての費用 J04 費用の内訳

単-366号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

参考資料(1)

単-367号 WB821420

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 自由勾配側溝 m 単 1m物を使用 単 数 規|無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.23m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.35m3/10m 生コンクリート(位 量 価 10 23,050 格 各種) 単位 単価 名称 規格 / 条件 数量 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 6.267.9 62,679 街路VS側溝 300×300×1000:2個分 Y000300000-005 管理費区分 無 5 31.600 158.000 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下. 7002012001 小型 4 t m 3 管理費区分 無 0.244 25.500 6.222 牛コンクリート 同上 Z002012001 管理費区分 無 m 3 0.106 25.500 2.703 Z002122003 再生クラッシャーラン RC-40 m 3 管理費区分 無 0.42 2,000 840 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 56 230.500 単価 23,050 円 / m J01 夜間作業の有無 無し J02 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンケリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.23 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.35 m3/10m 生コンクリート(各種) J09 底部コンクリートの種類

参考資料(1) 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-367号 WB821420 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 自由勾配側溝 m 1m物を使用 単 単 数 規 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンケリート(各種) 0.23m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.35m3/10m 生コンケリート(格 各種) 位 量 価 23,050 10 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0.1 m3/10m

ジラ貝作 () じエバック 単-368号 CB210080

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 483.5 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単-369号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-370号

CB210410

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

単-370号 CB210410

						労務	調整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 上記以外(小規模)					m 3			
称	T.				単	数 量	単 1 価	
規 上記以外(小規模)格	土砂 全ての賃用			1	位	量	1 個	3,972
	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
諸雑費			式					ZX000001 管理費区分 無
		上記以外(小規模)						
J02 土質		土砂						
J04 費用の内訳		全ての費用						

単-371号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

参考資料(1)

単-372号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB821410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名U型側溝 単 数 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~00.59m3/10m 量 位 価 10 10,020 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001365003 管理費区分 無 4.120.8 10 41,208 鉄筋コンクリートベンチフリューム BF500 Y000300000-002 個 管理費区分 無 5 11.500 57.500 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.708 2.000 1,416 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 76 100,200 単価 10,020 円 / m 据付け J01 作業区分 J02 L=1000・L=4000の使用の有無 無し 無し J03 夜間作業の有無 J04 U型側溝の種類 側溝(各種) J06 U型側溝の規格・仕様 L=2000mm J07 U型側溝の質量 1000kg/個以下 J08 時間的制約の有無 無し 無し J09 施工箇所における補正 J10 基礎砕石施工の有無 有り J11 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J12 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.59 m3/10m

単価適用年月日 単-373号 CB222860 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名「ヒューム管(B形管) 単 単 数 規 据付 700mm 90°巻き 有り 外圧管2種 18-8-25(20)(高炉) 全ての費用 価 位 1 52,690 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 規格 / 条件 単価 標準単価 50.815 労務構成比率 40.24 普诵作業員 R0102 管理費区分 無 12.26 割増率 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 5.64 31.000 30.090 型わくエ R0133 管理費区分 無 割増率 5.55 30,000 30,396 0% 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 3.41 28,900 29,172 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 58.37 ヒューム管(外圧管2種)B形 700×58×2430 Z002500035 管理費区分 無 48.22 62.000 59.700 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, 牛コンクリート Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 9.23 19,750 25,500 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.78 138 140

単価適用年月日 単-373号 CB222860 令和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ヒューム管(B形管) 単 数 価 据付 700mm 90°巻き 有り 外圧管2種 18-8-25(20)(高炉) 全ての費用 位 1 52,690 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.39 バックホウ(クローラ型)「後方超小旋回 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2. L001010013 ・クレーン付 1 9 t 管理費区分 無 1.18 7,050 7,470 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 ZX000001 諸雑費 管理費区分 無 据付 J01 作業区分 J02 管径 700mm J03 固定基礎 90°巻き J04 基礎砕石の有無 有り J05 規格 外圧管2種 J08 生コンクリート規格 18-8-25(20)(高炉) J10 費用の内訳 全ての費用

単-374号 CB210080

令和 7年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-375号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 標準単価 名称 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-376号

CB210410

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

単-376号 CB210410

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

						労務	調整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 上記以外(小規模)					m 3			
称	T.				単	数 量	単 1 価	
規 上記以外(小規模)格	土砂 全ての賃用			1	位	量	1 個	3,972
	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
諸雑費			式					ZX000001 管理費区分 無
		上記以外(小規模)						
J02 土質		土砂						
J04 費用の内訳		全ての費用						

単-377号

CB210110

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

参考資料(1)

単-378号

WB821410

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名U型側溝 単 数 量 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 有り再生クラッシャラン 40~0 0.63m3/10m 位 価 10 58,820 格 単位 単価 名称 規格 / 条件 数量 金額 摘要 U型側溝 昼間 L600 300kg以下 制約無 Q001365002 管理費区分 無 6.523.92 65,239 10 街路VS側溝 300×300×1000;2個分 Y000300000-005 個 管理費区分 無 16.5 31.600 521.400 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.756 2.000 1,512 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 49 588,200 単価 58,820 円 / m 据付け J01 作業区分 J02 L=1000・L=4000の使用の有無 無し 無し J03 夜間作業の有無 J04 U型側溝の種類 側溝(各種) J06 U型側溝の規格・仕様 L=600mm 60を超え300kg/個以下 J07 U型側溝の質量 J08 時間的制約の有無 無し 無し J09 施工箇所における補正 J10 基礎砕石施工の有無 有り J11 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J12 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.63 m3/10m

単-379号 CB210080 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日

労務構成比率 % 100 普通作業員 % 100 R0102 管理費区分無 割増率 0%					労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 労務構成比率 % 100 80102 管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無 割増率 0%	名 基面整正 ***						
名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 労務構成比率 % 100 80102 管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無 割増率 0%	<u>称</u>				数	単	400 5
名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 労務構成比率 % 100 80102 管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無管理費区分無 割増率 0%	格				<u>里</u> 	ı jım	403.5
標準単価 508 労務構成比率 % 普通作業員 % 100 25,400 100 24,174 諸維費 2000001	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
労務構成比率 % 100 普通作業員 R0102 管理費区分無 計雑費 100 25,400 24,174 割増率 0% ZX000001	標準単価						
労務構成比率 % 100 普通作業員 R0102 管理費区分無 計雑費 100 25,400 24,174 割増率 0% ZX000001					509		
普通作業員 % 100 R0102 管理費区分無 100 25,400 24,174 割增率 0% 諸雑費 ZX000001					300		
普通作業員 % R0102 管理費区分無 100 25,400 24,174 割増率 0% 活雑費 ZX000001			%				
第 管理費区分無 100 25,400 24,174 割增率 0% 諸維費 ZX000001	**\Z/L-\-\-			100			70400
100 25,400 24,174 割増率 0% 諸雑費 ZX000001	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一		%				
諸雑費 ZX000001			70	100	25,400	24,174	割増率 0%
式 管理費区分 無	諸雑費						ZX000001
			式				管理費区分 無

単価適用年月日 単-380号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 標準単価 名称 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-381号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 量 価 位 1 2,006 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.025.1 労務構成比率 82.13 普通作業員 R0102 管理費区分 無 40.17 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 26.27 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 15.69 28,900 29,172 0% 材料構成比率 8.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.45 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.13 154 158 機械構成比率 9.29 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 7.79 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t L001070001 管理費区分 無 1.41 1,260 1,360

単-381号 CB210410

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

				労務 調	1整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称			r	m 3		
称			単	数	<u>単</u> 1 価	
規 最大理戻幅1m以上4m木満 格			位	量	1 価	2,006
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
タンパ及びランマ	質量 60~80kg					L001180001
		%		474		管理費区分 無
			0.09	471	526	ZX000001
印 种貝		走				管理費区分 無
						日在夏匹刀 灬
J01 施工方法	最大埋戾幅1m以上4m未満					

単価適用年月日 単-382号 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単価適用年月日 単-383号 令和 7年 7月 1日 CB240010 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 コンクリート m 3 単 数 価 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 位 量 1 41,630 格 構成比率 名称 単位 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 36,756 労務構成比率 41.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 22.25 割増率 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 9.19 31.000 30.090 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 7.69 28,300 28,152 0% その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 58.85 牛コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下,小型4t Z002012010 管理費区分 無 58.85 20,400 25,500 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-40(高炉) J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-384号 CB240210 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 型枠 m 2 称 単 単 数 位 価 一般型枠 小型構造物 1 9,016 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 9,147.6 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 44.28 30.000 30,396 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 30.82 25,400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 11.86 31,000 30,090 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 小型構造物

単価適用年月日 単-385号 令和 7年 7月 1日 CB240010 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 コンクリート m 3 称 基礎Co 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 価 位 量 1 35,800 格 構成比率 名称 単位 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 30.615 労務構成比率 28.68 普通作業員 R0102 管理費区分 無 12.85 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 7.3 28.300 28.152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 6.58 31,000 30,090 0% その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 71.32 牛コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 71.32 20,400 25,500 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋•鉄筋構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-25(高炉) J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単-386号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB240210 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 型枠 m 2 称 単 数 位 価 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 1 9,992 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 10,100 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 46.66 30.000 30,396 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 25.14 25,400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 9.51 31,000 30,090 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物

参与具作(エ) (加工バッソーン 単-387号 CB210080

令和 7年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-388号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-389号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

多ち貝枠(1)(旭上ハツソー)

令和 7年 7月 1日 単-389号 単価適用年月日 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 称規格 単 数 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 価 3,972 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 施工方法 上記以外(小規模) 土砂 J02 土質 全ての費用 J04 費用の内訳

単-390号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 位 量 1 3,241 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 3,050.4 労務構成比率 61.9 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 61.9 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 11.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 138 140 機械構成比率 26.52 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 26.52 8.571 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単価適用年月日 単-391号 CB222770 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 暗渠排水管 単 数 価 据付 直管 200~400mm 全ての費用 位 1 2,413 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 5,064.1 労務構成比率 16.42 普通作業員 R0102 管理費区分 無 11.53 25,400 24,174 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 4.89 31.000 30.090 材料構成比率 83.58 硬質塩化ビニル管 (薄肉管) VU-150 Z005002018 管理費区分 無 83.58 4,190 1,600 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 200 ~ 400mm J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-392号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

CB210410

令和 7年 7月 1日 単-392号 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 称規格 単 数 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 価 3,972 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 施工方法 上記以外(小規模) 土砂 J02 土質 全ての費用 J04 費用の内訳

単-393号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210080 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単-394号 CB222770

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 暗渠排水管 単 数 価 据付 直管 200~400mm 全ての費用 位 1 3,120 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 5,064.1 労務構成比率 16.42 普通作業員 R0102 管理費区分 無 11.53 25,400 24,174 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 4.89 31.000 30.090 材料構成比率 83.58 硬質塩化ビニル管 (薄肉管) VU - 200 Z005002019 管理費区分 無 83.58 4,190 2,300 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 200 ~ 400mm J05 費用の内訳 全ての費用

単-395号 CB210410

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m未満 量 価 位 1 3,257 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 3,339.7 労務構成比率 87.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 53.26 25.400 24.174 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 25.42 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 8.82 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.55 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.72 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.83 154 158 機械構成比率 8.95 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・ 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.4 M000202123 超低騒音 1 5 m 3 管理費区分 無 8.37 18,200 18,200 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 0.58 471 526

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-395号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3 単 数 位 価 3,257 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 施工方法 最大埋戻幅1m未満

学 5 貝付 (I) (加工 バッソーン 単-396号 CB210080

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 483.5 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単-397号

単価適用年月日 CB222110 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 プレキャスト擁壁設置 称 単 単 数 価 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り 位 1 35,970 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 53,928 労務構成比率 22.1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.62 25.400 割増率 24,174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.21 割増率 31.000 30.090 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.06 28,900 29,172 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.02 28,300 28,152 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 76.09 L 形擁壁 (H=1.20m) L = 2 mY000280010-001 管理費区分 無 45.350 74.67 80.500 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.64 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単-397号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB222110 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020

名 プレキャスト擁壁設置 称 規 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り			単	m i 数	単	
規 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り 格			位	量	単 1 価 	35,970
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%	1.81			
機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	%	0.81	9,840	10,600	L001010004 管理費区分 無
その他(機械)		%				MM000001 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無
J01 プレキャスト擁壁高さ J02 基礎砕石の有無 J03 均しコンクリートの有無	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り					

単-398号

単価適用年月日 CB221120 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 裏込砕石 m 3 単 数 規 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 価 位 量 1 7,414 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 6,546.5 労務構成比率 69.23 普通作業員 R0102 管理費区分 無 33.72 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 14.78 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 11.61 28,900 29,172 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 8.71 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 26.55 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 21.99 1.200 2.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 4.54 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単-398号 CB221120

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

				労務 記	周整-超過-規制 1	.040-00000020
名 裏込砕石				m 3		
称			当	単 数 数	単	
規 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用				立	単 1 価	7,414
格						,
2 名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率	WHI / WHI	T 122	11-37-20-1	1ж—— іш	— тіш	11932
120121131-7020 1		%				
			4.22			
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)		1122			L001010007
// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	щі <u>д</u> 0 . о і і з (тід 0 . о і і з)	%				管理費区分 無
		/0	4.2	8,800	9,580	自注复区力 無
その他(機械)			4.2	0,000		MM000001
		%				管理費区分 無
		90				
						7/000004
諸雑費						ZX000001 签理费区人 领
		式				管理費区分 無
The state of the s						
J01 砕石の種類	再生クラッシャラン 40~0					
J02 費用の内訳	全ての費用					

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ)

参与具件(I)(旭上ハツクーシ 単-399号 CB210080

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 483.5 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単-400号 CB210030

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 標準 無し 無し 価 位 1 251.1 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 244.12 労務構成比率 53.87 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 53.87 28.900 29.172 割増率 材料構成比率 23.66 軽油 Z006702002 管理費区分 無 23.66 138 140 機械構成比率 22.47 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 8.800 22.47 9.580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 標準 J03 土留方式の種類 無し J04 障害の有無 無し

単価適用年月日 単-401号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 量 価 位 1 2,006 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.025.1 労務構成比率 82.13 普通作業員 R0102 管理費区分 無 40.17 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 26.27 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 15.69 28,900 29,172 0% 材料構成比率 8.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 138 8.45 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.13 154 158 機械構成比率 9.29 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 7.79 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t L001070001 管理費区分 無 1.41 1,260 1,360

単-401号 CB210410

名 埋戻し 称 単 数 単 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 タンパ及びランマ 質量 60~80kg % 0.09 471 526 諸雑費 2x000001
名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 タンパ及びランマ 質量 60~80 k g % 0.09 471 526 諸雑費 ZX000001
名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 タンパ及びランマ 質量 60~80 k g % 0.09 471 526 諸雑費 ZX000001
名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 タンパ及びランマ 質量 60~80 kg % 0.09 471 526 諸雑費 ZX000001
タンパ及びランマ 質量 60~80kg % L001180001 管理費区分無管理費区分無 諸雑費 0.09 471 526 ZX000001
諸雑費 0.09 471 526 ZX000001
諸雑費 ZX000001
式 式 管理費区分 無
J01 施工方法 最大埋戾幅1m以上4m未満

単価適用年月日 単-402号 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 規 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下 価 位 量 1 1,642 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.575.5 労務構成比率 40.44 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 40.44 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 138 140 機械構成比率 44.67 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.67 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) JO4 DID区間の有無 有り JO6 運搬距離(km)(DID区間有) 8.5km以下

単-403号

単価適用年月日 CB222110 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 プレキャスト擁壁設置 称 単 単 数 価 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り 位 1 39,790 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 53,928 労務構成比率 22.1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.62 25.400 割増率 24,174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.21 割増率 31.000 30.090 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.06 28,900 29,172 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.02 28,300 28,152 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 76.09 L 形擁壁 (H=1.30m) L = 2 mY000280010-002 管理費区分 無 52.900 74.67 80.500 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.64 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-403号 CB222110 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 プレキャスト擁壁設置 単 数 位 価 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り 1 39,790 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 機械構成比率 1.81 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン L001010004 機能付き 1 管理費区分 無 10.600 0.81 9.840 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 プレキャスト擁壁高さ 1.0mを超え2.0m以下 J02 基礎砕石の有無 有り 有り J03 均しコンクリートの有無

単-404号

単価適用年月日 CB221120 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 裏込砕石 m 3 単 数 規 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 価 位 量 1 7,414 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 6,546.5 労務構成比率 69.23 普通作業員 R0102 管理費区分 無 33.72 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 14.78 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 11.61 28,900 29,172 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 8.71 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 26.55 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 21.99 1.200 2.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 4.54 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単-404号 CB221120

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

			労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
				722	
			数 量 	1 価	7,414
担格 / 冬件	当位	構成比窓	煙進 道価	当価	摘要
M10 / MT	+12	1番/及10平	1ホ十十 Щ	— іщ	月间安
	%				
		4.22			
山槓 0 . 8 m 3 (平槓 0 . 6 m 3)	%	4.2	9 900	0 590	L001010007 管理費区分 無
		4.2	0,000	9,560	MM000001
	%				管理費区分 無
	式				ZX000001 管理費区分 無
再生クラッシャラン 40~0					
全ての費用					
	規格 / 条件 山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3) 再生クラッシャラン 40 ~ 0 全ての費用	(%)(山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3)(%)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)<!--</td--><td>規格 / 条件 単位 構成比率 % 4.22 山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3) % 4.2</td><td> 単位 m3 数量 </td><td> 単</td>	規格 / 条件 単位 構成比率 % 4.22 山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3) % 4.2	単位 m3 数量	単

少与貝付(I)(加工ハッソーシ 単-405号 CB210080

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 483.5 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-406号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 標準 無し 無し 価 位 1 251.1 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 244.12 労務構成比率 53.87 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 53.87 28.900 29.172 割増率 材料構成比率 23.66 軽油 Z006702002 管理費区分 無 23.66 138 140 機械構成比率 22.47 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 8.800 22.47 9.580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 標準 J03 土留方式の種類 無し J04 障害の有無 無し

単-407号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 量 価 位 1 2,006 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.025.1 労務構成比率 82.13 普通作業員 R0102 管理費区分 無 40.17 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 26.27 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 15.69 28,900 29,172 0% 材料構成比率 8.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 138 8.45 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.13 154 158 機械構成比率 9.29 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 7.79 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t L001070001 管理費区分 無 1.41 1,260 1,360

単-407号 CB210410

					労務詞	周整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 最大埋戻幅1m以上4m未満				m 3			
称				<u>í</u>	数	単 1 価	
規 最大埋戻幅1m以上4m未満 格			位	Z	量	1 価	2,006
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準的	単価	単価	摘要
タンパ及びランマ	質量 60~80kg						L001180001
		%					管理費区分 無
-W h L ===			0.09	4	471	526	71/000004
諸雑費		<u> </u>					ZX000001 签四弗区人 细
		式					管理費区分 無
J01 施工方法	最大埋戾幅1m以上4m未満						
001 NB 1777A	以 八 全 八 市 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						

単-408号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 規 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下 価 位 量 1 1,642 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.575.5 労務構成比率 40.44 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 40.44 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 138 140 機械構成比率 44.67 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.67 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) JO4 DID区間の有無 有り JO6 運搬距離(km)(DID区間有) 8.5km以下

単価適用年月日 単-409号 CB222110 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 プレキャスト擁壁設置 称 単 数 価 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り 位 1 54,540 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 53,928 労務構成比率 22.1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.62 25.400 割増率 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 2.21 31.000 30.090 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.06 28,900 29,172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.02 28,300 28,152 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 76.09 L 形擁壁 (H=1.20m) L=2m マルチコーナー用 Y000280010-003 管理費区分 無 82.100 74.67 80.500 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.64 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単-409号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB222110 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 プレキャスト擁壁設置 単 数 位 価 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り 1 54,540 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 機械構成比率 1.81 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン L001010004 機能付き 1 管理費区分 無 10.600 0.81 9.840 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 プレキャスト擁壁高さ 1.0mを超え2.0m以下 J02 基礎砕石の有無 有り 有り J03 均しコンクリートの有無

単価適用年月日 単-410号 CB221120 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 裏込砕石 m 3 単 数 規 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 価 位 量 1 7,414 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 6,546.5 労務構成比率 69.23 普通作業員 R0102 管理費区分 無 33.72 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 14.78 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 11.61 28,900 29,172 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 8.71 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 26.55 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 21.99 1.200 2.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 4.54 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単-410号 CB221120

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

			労務調	整-超過-規制	1.040-00000020
				722	
			数 量 	1 価	7,414
担格 / 冬件	当位	構成比窓	煙進 道価	当価	摘要
M10 / MT	+12	1番/及10平	1ホ十十 Щ	— іщ	月间安
	%				
		4.22			
山槓 0 . 8 m 3 (平槓 0 . 6 m 3)	%	4.2	9 900	0 590	L001010007 管理費区分 無
		4.2	0,000	9,560	MM000001
	%				管理費区分 無
	式				ZX000001 管理費区分 無
再生クラッシャラン 40~0					
全ての費用					
	規格 / 条件 山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3) 再生クラッシャラン 40 ~ 0 全ての費用	(%)(山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3)(%)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)(ず)<!--</td--><td>規格 / 条件 単位 構成比率 % 4.22 山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3) % 4.2</td><td> 単位 m3 数量 </td><td> 単</td>	規格 / 条件 単位 構成比率 % 4.22 山積 0 . 8 m 3 (平積 0 . 6 m 3) % 4.2	単位 m3 数量	単

単-411号 CB240010

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名コンクリート m 3 称 補強Co 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用 価 位 量 1 42,400 格 単位 名称 規格 / 条件 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 36,531 労務構成比率 34.96 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 10.07 28.300 28.152 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 9.38 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 7.04 31,000 30,090 0% 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,900 29,172 割増率 6.4 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 61.54 24-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下, 生コンクリート Z002012004 小型 4 t 管理費区分 無 26.000 59.8 20.400 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 1.65 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単-411号 CB240010

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

						整-超過-規制		1.040-00000020
名 コンクリート				m 3				
称 │補強 C o					数		単価	
規 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 格	24-8-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用		11	<u>ל</u>	量	1	価	42,400
名称	規格 / 条件	単位	構成比率		 単価	単価		摘要
機械構成比率								
		%						
			3.5					
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊							L001010004
機能付き]		%						管理費区分 無
			3.31	9,	840	10,600)	
その他(機械)								MM000001
		%						管理費区分 無
								7/000004
諸雑費		式						ZX000001 管理費区分 無
		I (官注其区刀 無
	 無筋・鉄筋構造物	+						
J02 打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設							
J03 コンクリート規格	24-8-25(20)(高炉)							
J05 養生工の種類	一般養生							
J13 費用の内訳	全ての費用							
2.0 <u>2</u> 7.3 37.1 3 #.(_ (

単-412号 CB240210

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 型枠 m 2 称 補強Co 単 数 位 価 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 1 9,992 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 10,100 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 46.66 30.000 30,396 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 25.14 25,400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 9.51 31,000 30,090 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物

参与貝付(エ)(加工バッソータ 単-413号 CB210080

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-414号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 標準 無し 無し 価 位 1 251.1 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 244.12 労務構成比率 53.87 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 53.87 28.900 29.172 割増率 材料構成比率 23.66 軽油 Z006702002 管理費区分 無 23.66 138 140 機械構成比率 22.47 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 8.800 22.47 9.580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 標準 J03 土留方式の種類 無し J04 障害の有無 無し

単価適用年月日 単-415号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 量 価 位 1 2,006 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.025.1 労務構成比率 82.13 普通作業員 R0102 管理費区分 無 40.17 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 26.27 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 15.69 28,900 29,172 0% 材料構成比率 8.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 138 8.45 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.13 154 158 機械構成比率 9.29 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 7.79 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t L001070001 管理費区分 無 1.41 1,260 1,360

単-415号 CB210410

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日

					労務:	調整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 格				m 3	Mr.L.	,,,	
				単 位	数 量	単 1 価	2,006
格				I II	里	ı jim	2,000
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準導	単価	単価	摘要
タンパ及びランマ	質量 60~80kg						L001180001
		%	0.09		471	526	管理費区分 無
諸雑費			0.09		471	520	ZX000001
		式					管理費区分 無
J01 施工方法	最大埋戾幅1m以上4m未満						

単-416号

CB210110

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 規 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下 価 位 量 1 1,642 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.575.5 労務構成比率 40.44 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 40.44 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 138 140 機械構成比率 44.67 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.67 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) JO4 DID区間の有無 有り JO6 運搬距離(km)(DID区間有) 8.5km以下

単価適用年月日 単-417号 令和 7年 7月 1日 CB226320 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 重力式擁壁 m 3 単 単 数 価 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し 位 量 1 80,010 格 構成比率 名称 単位 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 74.943 労務構成比率 69.15 型わく工 R0133 管理費区分 無 16.07 30.396 割増率 30.000 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 13.55 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 11.58 31,000 30,090 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.26 28,300 28,152 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 27.79 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下,小型4t Z002012010 管理費区分 無 25.500 27.4 19.750 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.25 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-417号 CB226320 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 重力式擁壁 m 3 単 数 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し 位 量 価 1 80,010 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 3.06 クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 バックホウ(クローラ)「後方超小旋回・ M000202128 超低騒音] . 9 t 管理費区分 無 20.900 1.98 20.900 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 擁壁平均高さ 1mを超え2m未満 J02 コンクリート規格 18-8-40(高炉) J03 基礎砕石の有無 無し J04 均しコンクリートの有無 有り J05 養生工の種類 一般養生 J06 圧送管延長距離区分 延長無し

少与貝付(I)(加工ハッソーシ 単-418号 CB210080

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 単 数 位 価 483.5 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 単-419号 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-420号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 量 価 位 1 2,006 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.025.1 労務構成比率 82.13 普通作業員 R0102 管理費区分 無 40.17 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 26.27 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 15.69 28,900 29,172 0% 材料構成比率 8.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.45 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.13 154 158 機械構成比率 9.29 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 7.79 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t L001070001 管理費区分 無 1.41 1,260 1,360

単-420号 CB210410

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

				労務 調	整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 格				m 3 数 量	単 1 価	2,006
格					.	2,000
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
タンパ及びランマ	質量 60~80kg	%	0.09	471	526	L001180001 管理費区分 無
諸雑費		式	0.09	471	320	ZX000001 管理費区分 無
J01 施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満					

単-421号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 規 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 価 位 量 1 1,885 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 1.808.9 労務構成比率 40.44 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 40.44 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 138 140 機械構成比率 44.67 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.67 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J10 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単-422号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB240010 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 コンクリート m 3 単 数 価 |小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(普通) 一般養生 全ての費用 位 量 1 42,710 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 37,478 労務構成比率 37.14 普通作業員 R0102 管理費区分 無 10.97 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 9.81 28.300 28.152 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 7.69 31,000 30,090 0% 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 6.24 28,900 29,172 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 59.44 生コンクリート 18-8-40 W/C=60%以下,小型4t Z002010036 管理費区分 無 57.74 25.500 20.400 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.61 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-422号 CB240010 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 コンクリート m 3 単 数 量 価 |小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(普通) 一般養生 全ての費用 位 1 42,710 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 3.42 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン L001010004 機能付き1 管理費区分 無 3.23 9.840 10.600 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 J03 コンクリート規格 18-8-40(普通) J05 養生工の種類 一般養生 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-423号 CB240210 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 型枠 m 2 称 単 単 数 位 価 一般型枠 小型構造物 1 9,016 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 9,147.6 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 44.28 30.000 30,396 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 30.82 25,400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 11.86 31,000 30,090 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 小型構造物

単-424号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB240010 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 コンクリート m 3 称 基礎Co 単 単 数 規 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用 価 位 量 1 41,860 格 単位 名称 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 36,531 労務構成比率 34.96 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 10.07 28.300 28.152 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 9.38 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 7.04 31,000 30,090 0% 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,900 29,172 割増率 6.4 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 61.54 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, 生コンクリート Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 25.500 59.8 20.400 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 1.65 138 140 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-424号 CB240010 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 コンクリート m 3 称 基礎Co 単 数 規 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(タレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用 量 価 位 1 41,860 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 機械構成比率 3.5 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン L001010004 機能付き1 管理費区分 無 3.31 9.840 10.600 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 J03 コンクリート規格 18-8-25(高炉) J05 養生工の種類 一般養生 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-425号 CB240210 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 型枠 m 2 称 単 数 位 価 一般型枠 均しコンクリート 1 5,083 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 5,104.7 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 58.78 30.000 30,396 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 19.9 25,400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 6.07 31,000 30,090 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 均しコンクリート

参与具作(1)(旭上バックー) 単-426号 CB210080

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 基面整正 m 2 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 483.5 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 508 労務構成比率 100 普通作業員 R0102 管理費区分 無 100 割増率 25,400 24,174 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単-427号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-428号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

単-428号 CB210410

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

						労務	調整-超過-規制	1.040-00000020
名 埋戻し 称 規 上記以外(小規模)					m 3			
称	T.				単	数 量	単 1 価	
規 上記以外(小規模)格	土砂 全ての賃用			1	位	量	1 個	3,972
	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
諸雑費			式					ZX000001 管理費区分 無
		上記以外(小規模)						
J02 土質		土砂						
J04 費用の内訳		全ての費用						

単価適用年月日 単-429号 令和 7年 7月 1日 CB210110 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 数 規 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下 価 位 量 1 1,885 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 1.808.9 労務構成比率 40.44 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 40.44 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 138 140 機械構成比率 44.67 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.67 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J10 運搬距離(km)(DID区間有) 9.0km以下

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-430号 D9825050 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 撤去管吊上積込工(鋼管)機械力 称 単 数 規 位 価 700mm A種 トラッククレーン 標準 (1.0) 10 1,773 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.174 27,792 4,835 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.258 割増率 0% 24.174 6.236 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 0.216 30,800 6,652 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 17,730 単価 1,773 円/m J01 呼び径 700mm J02 呼び厚さ トラッククレーン J03 機種選択 標準(1.0) J06 トラッククレーン賃料補正

単-431号 D9825030

					少 ₁ 570 労務記	國用千月口 周整-超過-規制	1	マ和7年7月1日 1.040-00000020
名 鋼管撤去工(切断のみ)								
称				単 位	数量	1	単価	13,980
格				1-7		, '	ІЩ	10,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	<u> </u>	金額		摘要
溶接工		\downarrow						R0113 管理費区分 無
			0.382	34	,068	13,013		割増率 0%
諸雑費(消耗品及び工具損料)	7.5%				,	,		ZS8001062
		式						管理費区分 無
			1			967		
計								
						13,980		
ж./								
単価						13,980		円/口
	STW400					10,000		137 H
J02 呼び径	700mm							
J03 割増(周長比)種類	直切り							

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-432号 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 数 位 価 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 11,050 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611001 管理費区分 無 m3 11,046.269 11,046 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 4 11,050 単価 円/m3 11,050 J01 構造物区分 無筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 無し J04 夜間作業の有無 J05 低騒音·低振動対策 必要

単価適用年月日 単-433号 CB227010 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 位 量 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用 1 2,534 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.422.5 労務構成比率 44.82 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 44.82 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.41 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.41 138 140 機械構成比率 40.77 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 40.77 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 コンクリート (無筋)構造物とりこわし J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 有り JO4 運搬距離(km)(DID区間有無) 14.4km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-434号 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 数 規 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 位 価 19,790 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611007 管理費区分 無 m3 19,781.052 19,781 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 19,790 単価 円/m3 19,790 J01 構造物区分 鉄筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 無し J04 夜間作業の有無 J05 低騒音·低振動対策 必要

単価適用年月日 単-435号 CB227010 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用 位 量 1 3,140 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 3,001.8 労務構成比率 44.82 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 44.82 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 14.41 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.41 138 140 機械構成比率 40.77 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 40.77 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 有り JO4 運搬距離(km)(DID区間有無) 14.4km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-436号 CB010410

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 現場発生品及び支給品運搬 称 単 数 規 /ル-ン装置付2t積、吊能力2.9t 有り 5.0km以下 価 位 1 2,750 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.743.6 労務構成比率 83.4 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 42.15 28.900 29.172 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 41.25 28.300 28.152 材料構成比率 2.81 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.81 138 140 機械構成比率 13.79 トラック [クレーン装置付] ベーストラック2 t積 吊能力2.9 t M000302010 管理費区分 無 13.79 7,690 7,690 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 ルーン装置付2t積、吊能力2.9t J01 トラック機種 JO2 DID区間の有無 有り JO4 片道運搬距離(km)DID有 5.0km以下

単価適用年月日 単-437号 令和 7年 7月 1日 CB010410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 現場発生品及び支給品運搬 称 単 数 規 クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t 有り 5.0km以下 価 位 1 2,907 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,900.2 労務構成比率 78.9 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 39.87 28.900 29.172 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 39.03 28.300 28.152 材料構成比率 3.8 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.8 138 140 機械構成比率 17.3 トラック「クレーン装置付1 ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 M000302013 管理費区分 無 17.3 10,200 10,200 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 式 クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t J01 トラック機種 JO2 DID区間の有無 有り JO4 片道運搬距離(km)DID有 5.0km以下

単価適用年月日 単-438号 CB430510 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 700.2 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 700.44 労務構成比率 58.43 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 19.96 28.300 28.152 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 10.88 31.000 30.090 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 8.92 25,400 24,174 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 26.52 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 22.39 68,200 71,500 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 2.81 154 158 その他(材料) ZZ000001 % 管理費区分 無 機械構成比率 15.05

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-438号 CB430510 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 700.2 1 格 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 規格 / 条件 摘要 湿式 切削深20 c m級 ブレード径 56 c コンクリートカッタ「バキューム式(超低 M001161013 管理費区分 無 騒音型)] 10.24 13,000 13,000 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-439号 CB227010 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 |舗装版破砕 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 有り 12.0km以下 全ての費用 位 量 1 3,045 格 単位 構成比率 名称 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 2,923.5 労務構成比率 39.87 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.87 23.600 25.908 割増率 材料構成比率 16.08 軽油 Z006702002 管理費区分 無 16.08 138 140 機械構成比率 44.05 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 44.05 20.847 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 JO3 DID区間の有無 有り JO6 運搬距離(km)(DID区間有) 12.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-440号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 CB210030 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 床掘り m 3 単 単 数 規 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起式 有り 量 価 位 1 661.2 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 664.24 労務構成比率 77.93 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 43.52 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 34.41 25.400 24.174 材料構成比率 9.14 軽油 Z006702002 管理費区分 無 9.14 138 140 機械構成比率 12.93 バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010012 型] 管理費区分 無 12.93 6,460 6,790 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 平均施工幅1m以上2m未満 J03 土留方式の種類 切梁腹起式 J04 障害の有無 有り

単価適用年月日 単-441号 令和 7年 7月 1日 CB210410 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 量 価 位 1 2,006 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.025.1 労務構成比率 82.13 普通作業員 R0102 管理費区分 無 40.17 割増率 25.400 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 26.27 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 15.69 28,900 29,172 0% 材料構成比率 8.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 138 8.45 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.13 154 158 機械構成比率 9.29 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 7.79 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t L001070001 管理費区分 無 1.41 1,260 1,360

単-441号 CB210410

令和 7年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 埋戻し m 3

 和

 規
 最大埋戻幅1m以上4m未満格

 単 数 位 価 2,006 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 0.09 471 526 諸雑費 ZX000001 走 管理費区分 無 J01 施工方法 最大埋戾幅1m以上4m未満

単価適用年月日 単-442号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 数 規 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 価 位 量 1 1,768 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.808.7 労務構成比率 10.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.66 割増率 25.400 24.174 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.06 28.900 29.172 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.03 28,300 28,152 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.73 31,000 30,090 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 88.45 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 80.7 580.000 560.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 7.17 103 112 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.49 138 140

単価適用年月日 単-442号 令和 7年 7月 1日 CB410260 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 数 価 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 量 1 1,768 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.38 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型 1 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m L001210002 管理費区分 無 0.88 29.500 29.300 タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t L001060004 管理費区分 無 0.14 4.480 7.400 運転質量10~12t ロードローラ [マカダム] L001050002 管理費区分 無 0.13 4,480 4,610 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 3.0m超 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-443号 D9820610 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 仮設材(鋼矢板・H鋼・覆工板)運搬 t 称 野田立坑(搬入) 単 数 規 4.5km 12m以内 各種(実数入力) 0 無 位 量 価 4,350 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで Z006810001 管理費区分 無 4,350 4,350 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 0 4,350 単価 円 / t 4,350 4.5 km J01 片道運搬距離(実数入力) J02 製品長区分 12m以内 J03 運搬割増率 各種(実数入力) J04 運搬割増率(実数入力) 0 無 J05 その他の諸料金の有無

多写具作()

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-444号 D9820620 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 仮設材の積込み取卸し費 t 称 野田立坑(搬入) 単 数 規 積込み取卸し(片道分) 位 量 価 1,500 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 積込み.取卸し費(仮設材等) Z006800001 管理費区分 無 t 1,500 1,500 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 0 1,500 単価 円 / t 1,500 J01 作業区分 積込み取卸し(片道分)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-445号 WB010350 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 重建設機械分解組立輸送 称 単 数 規 分解組立 + 輸送(往復) クローラクレーン系35超80下(クラム0.6超2下標準(1.0) 価 位 1 1,189,000 格 規格 / 条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 5.5 28,152 154,836 割増率 0% ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 L001130006 管理費区分 無 1.5 45,200 67.800 運搬費等率 434% ZS7210040 管理費区分 無 966,240 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 124 1,189,000 単価 円/回 1,189,000 J01 作業区分 分解組立+輸送(往復) J02 機械質量区分 クローラクレーン系35超80下(クラム0.6超2下 J03 分解組立用クレーン賃料補正係数 標準(1.0)

単-446号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WYB00123 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 観測井設置工 箇所 <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 1 184,900 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 主任地質調查員 RAA04 管理費区分 無 0.5 43,800 21,900 割増率 0% 地質調査員 RAA05 管理費区分 無 割増率 0% 0.5 34,100 17,050 水抜管 硬質塩化ビニール(VP50) ZA10220280 管理費区分 無 m 7 458 3,206 土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂 WS200102 せん孔深度 = 50m以下 [1.00]: せん孔方向 ・砂質土 = 鉛直下方 [1.00] : 孔径 = 86mm: 管理費区分 無 7 単-488号 20,400 142,800 184,956 単価 184,900 円/箇所

単-447号 WYB00124

				労務 調	1整-超過-規制	1.040-00000020
名 地下水調査			#	回 4 ***	出	
名 地下水調査 称 規 規				<u>数</u> 五 量	単 1 価	10,120
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任地質調査員						RAA04
		从	0.40	42, 000	5 004	管理費区分 無
地質調査員			0.13	43,800	5,694	割増率 0% RAA05
		<u></u>				管理費区分 無
			0.13	34,100	4,433	割増率 0%
計					10,127	
					,	
単価						
					10,120	円/回

単価適用年月日 単-448号 令和 7年 7月 1日 K0302013 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名「トラック「クレーン装置付] 時間 単 数 規 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0 しない 0時間 価 位 量 1 7,881 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.17 29,172 4,959 割増率 0% 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5.3 140 742 トラック [クレーン装置付] ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 M000302013 時間 管理費区分 無 2.180 2,180 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 0 7,881 単価 7,881 円/時間 補正なし J01 機械使用条件 J02 岩石割増しコード 岩石工の割増対象にしない J03 機械損耗部品補正 普诵 J04 供用日当り運転時間 0 時間 J05 交替制による割増し 交替制を適用しない J06 異常補正 J07 基礎価格補正 しない 0 時間 J09 運転日当り運転時間

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-449号 D9513100 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 時間 単 数 規 排出ガス対策型(第1次基準値) 位 量 価 1 8,501 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.16 29,172 4,667 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.6 140 1,204 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 M000202062 管理費区分 無 時間 能付き 1 2,630 2,630 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 8,501 単価 8,501 円/時間 J01 バックホウ規格 排出ガス対策型(第1次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-450号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 70 180,400 単価 円/日 180,400 圧入(Nmax 25) J01 作業区分 Ⅲ型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-451号 WK250560 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 価 25t吊 排ガス対策型(第3次基準値) 位 1 94,360 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 92 140 12.880 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊 M000403043 管理費区分 無 供用日 1.49 35,100 52,299 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94,360 単価 94,360 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-452号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 規 引抜き 111型 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 70 180,400 単価 円/日 180,400 引抜き J01 作業区分 Ⅲ型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-453号 WK250560 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 価 25t吊 排ガス対策型(第3次基準値) 位 1 94,360 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 92 140 12.880 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊 M000403043 管理費区分 無 供用日 1.49 35,100 52,299 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94,360 単価 94,360 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-454号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 70 180,400 単価 円/日 180,400 圧入(Nmax 25) J01 作業区分 Ⅲ型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-455号 WK250560 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 価 25t吊 排ガス対策型(第3次基準値) 位 1 94,360 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 92 140 12.880 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊 M000403043 管理費区分 無 供用日 1.49 35,100 52,299 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94,360 単価 94,360 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)

単-456号

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 規 引抜き 111型 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 70 180,400 単価 円/日 180,400 引抜き J01 作業区分 Ⅲ型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-457号 WK250560 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 価 25t吊 排ガス対策型(第3次基準値) 位 1 94,360 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 92 140 12.880 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊 M000403043 管理費区分 無 供用日 1.49 35,100 52,299 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94,360 単価 94,360 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-458号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 規 引抜き 111型 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 70 180,400 単価 円/日 180,400 引抜き J01 作業区分 Ⅲ型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-459号 WK250560 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 価 25t吊 排ガス対策型(第3次基準値) 位 1 94,360 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 92 140 12.880 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊 M000403043 管理費区分 無 供用日 1.49 35,100 52,299 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94,360 単価 94,360 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-460号 WB251931 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 切梁・腹起し設置 t 単 数 規 有 標準(1.0) 量 価 位 10 20,360 格 単位 数量 名称 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 30,090 30,090 割増率 0% とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 1.9 32.946 62.597 溶接工 R0113 管理費区分 無 34.068 割増率 34,068 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 24.174 24.174 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 2 5 t 吊 L001130006 管理費区分 無 45,200 45,200 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 7,471 1 203,600 単価 20,360 円 / t J01 火打ブロックの有無 標準(1.0) J02 ラフテレーンクレーン賃料補正

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-461号 WB251932 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 切梁・腹起し撤去 t 単 数 規 有 標準(1.0) 量 価 位 10 11,210 格 単位 数量 名称 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.5 30,090 15,045 割増率 とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 1.2 32.946 39.535 溶接工 R0113 管理費区分 無 0.5 34.068 割増率 17,034 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 0.5 24.174 12,087 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 2 5 t 吊 L001130006 管理費区分 無 0.5 45,200 22,600 諸雑費(率+まるめ) 7% ZS8000004 式 管理費区分 無 5,799 1 112,100 単価 11,210 円 / t J01 火打ブロックの有無 標準(1.0) J02 ラフテレーンクレーン賃料補正

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-462号 WK250500 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 バックホウ (クローラ型)運転 日 単 数 規 製作・設置 5m以下 -3m H 2m 位 量 価 1 47,560 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 0% 軽油 Z006702002 管理費区分 無 63 140 8.820 バックホウ(クローラ型)「後方超小旋回・ 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2. L001010013 管理費区分 無 クレーン付 1 9 t 1.28 7,470 9,561 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 7 47,560 単価 47,560 円/日 製作・設置 J01 作業区分 J02 設置作業半径 5m以下 J03 設置面高さ(H) -3m H 2m

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-463号 WK250500 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 バックホウ (クローラ型)運転 日 単 単 数 規 撤去 6m以下 -3m H 2m 位 量 価 1 56,140 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 0% 軽油 Z006702002 管理費区分 無 101 140 14,140 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 能付き] 管理費区分 無 1.21 10,600 12,826 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 56,140 単価 56,140 円/日 撤去 J01 作業区分 J02 設置作業半径 6m以下 J03 設置面高さ(H) -3m H 2m

単-464号 WK250590

単価適用年月日令和 7年 7月 1日歩掛適用年月日令和 7年 7月 1日労務調整-超過-規制1.040-00000020

					莎街道 労務訓	9用年月日 周整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 1.040-00000020
名 バックホウ(クローラ型)運転				日単	*4	24	
<u>称</u> 規 格				_ 早 位 	数 量	単 1 価	57,070
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
運転手(特殊)			1	29	,172	29,172	R0114 管理費区分 無 割増率 0%
軽油		L	119		140	16,660	Z006702002 管理費区分 無
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機 能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	B	1.06	10	,600	11,236	L001010004 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1		,	2	Z\$3000004 管理費区分 無
言 †						57,070	
単価						57,070	円/日

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-465号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 規 圧入(Nmax 25) IV型 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 70 180,400 単価 円/日 180,400 圧入(Nmax 25) J01 作業区分 IV型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-466号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 規 引抜き IV型 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 70 180,400 単価 円/日 180,400 引抜き J01 作業区分 IV型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-467号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 規 圧入(Nmax 25) IV型 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 70 180,400 単価 円/日 180,400 圧入(Nmax 25) J01 作業区分 IV型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-468号 WK250560 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 価 25t吊 排ガス対策型(第3次基準値) 位 1 94,360 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 92 140 12.880 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊 M000403043 管理費区分 無 供用日 1.49 35,100 52,299 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94,360 単価 94,360 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-469号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 単 数 規 引抜き IV型 位 価 1 180,400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 128 140 17,920 油圧式杭圧入引抜機「エンジン式ユニット) 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN M000522040 供用日 管理費区分 無 1.49 109,000 162,410 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 70 180,400 単価 円/日 180,400 引抜き J01 作業区分 IV型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-470号 WK250560 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 価 25t吊 排ガス対策型(第3次基準値) 位 1 94,360 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 92 140 12.880 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊 M000403043 管理費区分 無 供用日 1.49 35,100 52,299 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 94,360 単価 94,360 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)

単-471号

K0302013

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名「トラック「クレーン装置付] 時間 単 数 規 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0 しない 0時間 位 価 量 1 7,881 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.17 29,172 4,959 割増率 0% 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5.3 140 742 トラック [クレーン装置付] ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 M000302013 時間 管理費区分 無 2.180 2,180 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 0 7,881 単価 7,881 円/時間 補正なし J01 機械使用条件 J02 岩石割増しコード 岩石工の割増対象にしない J03 機械損耗部品補正 普诵 J04 供用日当り運転時間 0 時間 J05 交替制による割増し 交替制を適用しない J06 異常補正 J07 基礎価格補正 しない 0 時間 J09 運転日当り運転時間

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-472号 WB223711 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 <u>称</u>規格 単 数 位 量 価 レキ質土 1 2,324 規格 / 条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 二重管ボーリングロッド Z006453001 管理費区分 無 m 0.05 9,720 486 メタルクラウン Z006412002 4 1 m m 個 管理費区分 無 0.3 2,560 768 複相用グラウトモニタ Z006455002 40.5mm 管理費区分 無 個 0.005 168,000 840 附属品費 ZS7000013 11% 式 管理費区分 無 230 2,324 単価 2,324 円/m レキ質土 J01 土質区分

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-473号 WB223711 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 単 数 位 量 価 1 1,049 規格 / 条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 二重管ボーリングロッド Z006453001 管理費区分 無 m 0.03 9,720 291 メタルクラウン Z006412002 4 1 mm 個 管理費区分 無 0.04 2,560 102 複相用グラウトモニタ Z006455002 40.5mm 管理費区分 無 個 0.003 168,000 504 附属品費 ZS7000013 17% 式 管理費区分 無 152 1,049 単価 1,049 円/m 砂質土 J01 土質区分

単-474号 単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 WB223711 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 単 単 数 位 量 価 702 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 二重管ボーリングロッド Z006453001 管理費区分 無 m 0.02 9,720 194 メタルクラウン Z006412002 4 1 mm 個 管理費区分 無 0.03 2,560 76 複相用グラウトモニタ 40.5mm Z006455002 管理費区分 無 個 0.002 168,000 336 附属品費 ZS7000013 16% 式 管理費区分 無 96 702 単価 702 円/m 粘性土 J01 土質区分

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-475号 WB223712 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費 KL <u>称</u> 規 単 数 位 価 6,398 1 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 複相用グラウトモニタ 40.5mm Z006455002 管理費区分 無 個 0.02 168,000 3,360 複相用注入用ホース類 1 2 m m $4.9MPa L = 50m \times 3$ Z006457002 組 管理費区分 無 0.005 335,000 1,675 複相用サクションホース Z006458002 $3.8 \,\mathrm{mm}$ L = $3 \,\mathrm{m} \times 3$ 管理費区分 無 組 0.003 28,200 84 附属品費 ZS7000013 25% 式 管理費区分 無 1,279 6,398 単価 6,398 円/KL

単-476号

K0202015

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 今和 7年 7月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 バックホウ (クローラ) [標準] 時間 単 単 数 位 価 |補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 1時間 交替制を適用しない 0 しない しない 1時間 量 1 13,750 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.25 29,172 7,293 割増率 0% 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5.9 140 826 バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202015 時間 管理費区分 無 5.630 5,630 諸雑費(まるめ) ZS3000004 辻 管理費区分 無 1 13,750 単価 13,750 円/時間 補正なし J01 機械使用条件 J02 岩石割増しコード 岩石工の割増対象にしない J03 機械損耗部品補下 普诵 J04 供用日当り運転時間 1 時間 J05 交替制による割増し 交替制を適用しない J06 異常補正 J07 基礎価格補正 しない J08 輸送補正 しない 1 時間 J09 運転日当り運転時間

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-477号 D9513100 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 時間 単 数 規 排出ガス対策型(第1次基準値) 位 量 価 1 8,501 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.16 29,172 4,667 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.6 140 1,204 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 M000202062 管理費区分 無 時間 能付き] 2,630 2,630 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 8,501 単価 8,501 円/時間 J01 バックホウ規格 排出ガス対策型(第1次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-478号 D9513100 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 時間 単 数 規 排出ガス対策型(第1次基準値) 位 量 価 1 8,501 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.16 29,172 4,667 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.6 140 1,204 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 M000202062 管理費区分 無 時間 能付き] 2,630 2,630 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 8,501 単価 8,501 円/時間 J01 バックホウ規格 排出ガス対策型(第1次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-479号 D9513100 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 時間 単 数 規 排出ガス対策型(第1次基準値) 位 量 価 1 8,501 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.16 29,172 4,667 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.6 140 1,204 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 M000202062 管理費区分 無 時間 能付き] 2,630 2,630 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 8,501 単価 8,501 円/時間 J01 バックホウ規格 排出ガス対策型(第1次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-480号 D9513100 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 時間 単 数 規 排出ガス対策型(第1次基準値) 位 量 価 1 8,501 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.16 29,172 4,667 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.6 140 1,204 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 M000202062 管理費区分 無 時間 能付き] 2,630 2,630 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 8,501 単価 8,501 円/時間 J01 バックホウ規格 排出ガス対策型(第1次基準値)

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-481号 WB252411 今和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ウエルポイント設置 本 単 数 位 量 価 100本未満 無 その他 100 6,205 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.7 30,090 81,243 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 7.5 28,152 211.140 普通作業員 R0102 管理費区分 無 7.5 24,174 181,305 割増率 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 31% 式 管理費区分 無 146,812 620,500 単価 6,205 円/本 100本未満 J01 施工規模 J02 サンドフィルター使用の有無 J03 電力設備 その他

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-482号 WB252412 歩掛適用年月日 今和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ウエルポイント撤去 本 <u>称</u> 規 単 単 数 位 量 価 100本未満 100 5,149 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.8 30,090 54,162 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 5 28,152 140,760 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 7.6 24,174 183,722 諸雑費(率+まるめ) 36% ZS8000004 式 管理費区分 無 136,256 514,900 単価 5,149 円/本 J01 施工規模 100本未満

単-483号

WB252431

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ウエルポイントポンプ設置 組 <u>称</u> 規 単 単 数 位 量 価 1 86,180 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.3 30,090 9,027 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.9 割増率 28,152 25,336 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 1.2 24,174 29,008 諸雑費(率+まるめ) 36% ZS8000004 式 管理費区分 無 22,809 86,180 単価 86,180 円/組

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-484号 WB252432 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 ウエルポイントポンプ撤去 組 <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 1 49,440 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.1 30,090 3,009 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.6 28,152 16,891 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0.8 24,174 19,339 諸雑費(率+まるめ) 26% ZS8000004 式 管理費区分 無 10,201 49,440 単価 49,440 円/組

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-485号 WK250400 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 工事用水中ポンプ運転 日 単 数 位 価 584 1 単位 数量 単価 金額 名称 規格 / 条件 摘要 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m 工事用水中モータポンプ [普通型] L001100007 管理費区分 無 旧 1.2 487 584 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 0 584 単価 円/日 584 J01 排水量区分 0以上120 (m3/h)未満 J02 全揚程 J03 排水方法 作業時排水

令和 7年 7月 1日

単価適用年月日

参考資料(2)

単-486号

WK250410

歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 発動発電機運転 日 単 数 位 価 9,320 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 46 140 6,440 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 4 5 k V A L001110010 管理費区分 無 1.2 2.880 2,400 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 9,320 単価 9,320 円/日 0以上120 (m3/h)未満 J01 排水量区分 J02 全揚程 10m J03 排水方法 作業時排水

単-487号 WK250540

 単価適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.040-00000020

	一直,一直上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面上面					
名 バックホウ運転				日 <u></u>		
称					<u>単</u> 1 価	51,060
称 規 格			In the second se	<u>里</u>	і Іш	31,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		1.				R0114
		\	1	29,172	29,172	管理費区分 無 割増率 0%
 軽油			I	29,172	29,172	7006702002
T-1-1-1		L				管理費区分 無
			45	140	6,300	
	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊					L001010004
能付き]		日	1.47	10,600	15,582	管理費区分 無
諸雑費(まるめ)			1111	10,000	10,002	ZS3000004
		式				管理費区分 無
			1		6	
計						
H1					51,060	
単価					54 000	m , n
					51,060	円/日

単価適用年月日 令和 7年 7月 1日 単-488号 WS200102 歩掛適用年月日 令和 7年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.040-00000020 名 土質ボーリング (ノンコアボーリング) 砂・砂質土 称 | お | 50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] 86mm | 格 | 単 数 位 量 価 1 20,400 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 土質ボーリング(ノンコアボーリング) 86mm 砂・砂質土 Q040011007 管理費区分 無 20,400 20,400 補正係数 100% IH3160000 管理費区分 無 20,400 20,400 単価 円/m 20,400 J01 せん孔深度 50m以下 [1.00] J02 せん孔方向 鉛直下方 [1.00] J03 孔径 86mm

	工事名	内径800粍配水管布設替工事(二期前期・生桑町第2-2工区)					
コード		規格	単位	 単価	登録年度	登録月	備考
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7	7	単-251
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7	7	単-311
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7	7	単-312
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7	7	単-313
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7	7	単-315
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7	7	単-320
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7		単-321
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	日	7,400	令和 7		単-322
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7		単-326
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7		単-327
L001060004	タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	日	7,400	令和 7		単-442
Y000028001-001	l 副部材(A)	賃料	t	240	令和 7		単-259
	フィルター材料		m 3	3,750	令和 7		単-325
Y000280010-001	L 形擁壁 (H=1.20m)	L = 2 m	個	45,350	令和 7		単-397
	2 L形擁壁(H=1.30m)	L = 2 m	個	52,900	令和 7		単-403
Y000280010-003	B L 形擁壁 (H=1.20m)	L = 2 m マルチコーナー用	個	82,100	令和 7		単-409
Y000283000-001	歩車道境界ブロック	乗入用 210*70/100*600 リサイクル認定製品	個	1,400	令和 7		単-347
Y000300000-002	② 鉄筋コンクリートベンチフリューム	BF500	個	11,500	令和 7		単-372
Y000300000-005	5 街路 V S 側溝	300×300×1000;2個分	個	31,600	令和 7		単-367
Y000300000-005	5 街路∨S側溝	300×300×1000;2個分	個	31,600	令和 7	7	単-378
Y000408000-002	2 矢板		m 3	47,500	令和 7	7	単-264
Y000408000-002	2 矢板		m 3	47,500	令和 7	7	単-265
Y001102000-001	アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t	12,550	令和 7		単-323
Y001613000-001	購入土	盛土用(現場渡し)	m 3	2,500	令和 7		単-271
Y001633000-001	注入材		L	58	令和 7		単-288
Y001664000-002	2 暗渠排水管損料	高密度ポリエチレン管 250	m	3,800	令和 7		単-304
Y007010000-001	鋼矢板 賃料		t	90	令和 7		単-258
Y007010000-001	鋼矢板 賃料		t	90	令和 7		単-283
Y007010000-001	鋼矢板 賃料		t	90	令和 7		単-284
	鋼矢板 不足分弁償金		t	180,000	令和 7		単-263
Y007012101-001	I 鋼矢板 不足分弁償金		t	180,000	令和 7	7	単-286
Y007014102-001	I 鋼矢板 市中価格		t	200,000	令和 7	7	単-262

- 610 - 三重県 企業庁

	工事名 内径800粍配水管布設替	工事(二期前期・生桑町第2-2工区)					
コード	名称	規格	単位	 単価	登録年度	登録月	備考
Y007014102-001	鋼矢板 市中価格		t	200,000	令和 7	7	単-285
Y007100000-001	鋼製山留材 賃料		t	120	令和 7	7	単-259
Y007150000-001	覆工板 賃料		m 2	1,470	令和 7	7	単-260
Y007214000-001	敷鉄板賃料		枚・日	43	令和 7	7	単-278
Y017310002-001	受桁・桁受賃料		t	90	令和 7	7	単-261
Z002120003	クラッシャーラン	C - 4 0	m 3	4,600	令和 7	7	単-251
Z002120003	クラッシャーラン	C - 40	m 3	4,600	令和 7	7	単-311
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-59
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-60
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-61
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-62
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-63
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-64
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-65
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-313
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7		単-314
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7		単-324
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-326
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-332
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-342
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-347
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-352
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-357
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7		単-362
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2,000	令和 7	7	単-367
Z002122003	再生クラッシャーラン		m 3	2,000	令和 7	7	单-372
Z002122003	再生クラッシャーラン		m 3	2,000	令和 7		単-378
Z002122003	再生クラッシャーラン		m 3	2,000	令和 7		単-398
Z002122003	再生クラッシャーラン		m 3	2,000	令和 7		単-404
Z002122003	再生クラッシャーラン		m 3	2,000	令和 7		単-410
Z002124002	粒度調整砕石		m 3	4,900	令和 7		単-312
Z002124002	粒度調整砕石		m 3	4,900	令和 7		単-327

- 611 - 三重県 企業庁

	工事名 内径800粍配水管布	5設替工事(二期前期・生桑町第2-2工区)				
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度 登録	月備考
Z002500035	ヒューム管(外圧管2種)B形	7 0 0 × 5 8 × 2 4 3 0	本	62,000	令和 7 7	単-373
Z006754001	整備費(敷鉄板)	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	770	令和 7 7	単-278
WYB00005	ダクタイル鋳鉄管 両受曲管 22 1/2°NS形	800,内面Iポキシ樹脂粉体	個	1,090,000		単-6
WYB00136	フランジ蓋	600-100 RF-GF	個	137,900		単-20
WYB00137	フランジ蓋	800	個	177,000		単-21
WYB00138	フランジ蓋	700	個	130,000		単-22
WYB00139	水道用フランジ	WN-RF	個	397,000		単-28
WYB00018	1号マンホール 連結直壁	900-300	個	30,600		単-59
WYB00148	1号マンホール 連結直壁	900-300	個	30,600		単-60
WYB00084	1号マンホール 直壁	900 × 300	個	16,500		単-61
WYB00085	1号マンホール 連結直壁	900-300	個	30,600		単-61
WYB00086	1 号マンホール 底版	900-130	個	22,900		単-61
WYB00088	1 号マンホール 直壁	900 × 300	個	16,500		単-62
WYB00089	1号マンホール 連結直壁	900-300	個	30,600		単-62
WYB00090	1 号マンホール 底版	900-130	個	22,900		単-62
WYB00021	1号マンホール 直壁	900 × 300	個	16,500		単-63
WYB00146	1 号マンホール 直壁	900 × 600	個	28,300		単-63
WYB00022	1号マンホール 連結直壁	900-300	個	30,600		単-63
WYB00023	1 号マンホール 底版	900-130	個	22,900		単-63
WYB00025	1号マンホール 直壁	900 × 300	個	16,500		単-64
WYB00147	1号マンホール 直壁	900 × 600	個	28,300		単-64
WYB00026	1号マンホール 連結直壁	900-300	個	30,600		単-64
WYB00027	1号マンホール 底版	900-130	個	22,900		単-64
WYB00039	1号マンホール 直壁	900 × 300	個	16,500		単-65
WYB00035	1号マンホール 直壁	900 × 600	個	28,300		単-65
WYB00036	1号マンホール 連結直壁	900-300	個	30,600		単-65
WYB00037	1号マンホール 底版	900-130	個	22,900		単-65
WYB00131	廃棄物受入料金	As塊	m3	3,520		単-69
WYB00047	クッション用砂	リサイクル製品	m3	3,750		単-74
WYB00057	埋戻し用砂	リサイクル認定製品	m3	3,750		単-80
VYB00056	廃棄物受入料金	As塊	m3	3,520		単-86
WYB00132	横矢板		m3	47,500		単-97

- 612 - 三重県 企業庁

	工事名 内径800粍配水管	管布設替工事(二期前期・生桑町第2-2工区)			
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度 登録月 備考
WYB00092	たて込み簡易土留め 賃料	W=3.0m未満	式	7,011,690	単-122
WYB00134	軽量鋼矢板(腹起し等含む)賃料	一般部	式	546,066	単-127
WYB00141	軽量鋼矢板(腹起し等含む)賃料	試掘工	式	93,848	単-127
WYB00069	廃棄物受入料金	As塊	m3	3,520	単-152
WYB00072	街渠桝	Gr付 400×300×600	基	62,200	単-171
WYB00074	埋め戻し用砂		m3	3,750	単-177
WYB00075	埋め戻し用砂		m3	3,750	単-178
WYB00076	床版	B=1070×L=2000,Gr500×500埋め込み	枚	215,200	単-183
WYB00078	床版	B=1070 × L=1990	枚	141,900	単-183
WYB00079	床版	B=1070 × L=1980	枚	141,900	単-183
WYB00080	廃棄物受入料金	無筋Co塊	m3	3,995	単-188
WYB00081	廃棄物受入料金	鉄筋Co塊	m3	5,000	単-191
WYB00133	現場発生品処分費		m3	12,000	単-193
WYB00127	廃棄物受入料金	As塊	m3	3,520	単-198
WYB00129	埋戻し用砂	リサイクル認定製品	m3	3,750	単-201
WYB00135	軽量鋼矢板・支保 賃料		式	93,848	単-207
WYB00059	土木シート	PP系 厚0.73~0.80 2350~2700N/5cm	m2	355	単-273
WYB00111	溶出試験(クロロエチレン他11項目)	11項目分の溶出液作成料を含む	検体	79,850	内-4
WYB00112	溶出液作成料・前処理費		検体	4,350	内-4
WYB00095	溶出試験(カドミウム)		検体	3,200	内-4
WYB00096	溶出試験(六価クロム)		検体	3,150	内-4
WYB00098	溶出試験 (シマジン)		検体	14,550	内-4
WYB00099	溶出試験(シアン)		検体	3,600	内-4
WYB00100	溶出試験 (チオベンカルブ)		検体	14,550	内-4
WYB00101	溶出試験 (総水銀)		検体	4,150	内-4
WYB00102	溶出試験(アルキル水銀)		検体	9,350	内-4
WYB00103	溶出試験(セレン)		検体	4,350	内-4
WYB00104	溶出試験 (チウラム)		検体	15,700	内-4
WYB00105	溶出試験(鉛)		検体	3,200	内-4
WYB00106	溶出試験(ヒ素)		検体	4,100	内-4
WYB00107	溶出試験(フッ素)		検体	3,750	内-4
WYB00108	溶出試験(ホウ素)		検体	3,450	内-4

- 613 - 三重県 企業庁

	工事名 内径800粍配水管布設替工	事(二期前期・生桑町第2-2工区)				
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度 登録月 係	備考
YB00109	溶出試験(PCB)		検体	20,150	内·	-4
YB00110	溶出試験(有機リン)		検体	9,800	内·	-4
YB00113	溶出試験(銅)		検体	3,200	内·	-4
/B00114	溶出試験(亜鉛)		検体	3,200	内·	-4
/B00115	溶出試験(ベリリウム)		検体	3,900	内·	-4
/B00116	溶出試験(クロム)		検体	3,150	内·	-4
/B00117	溶出試験 (ニッケル)		検体	3,200	内·	-4
/B00118	溶出試験 (バナジウム)		検体	3,650	内·	-4
/B00119	溶出試験(有機塩素化合物)		検体	12,900	内·	-4
/B00120	溶出試験(1,4-ジオキサン)		検体	14,000	内·	-4
′B00121	溶出試験 (ダイオキシン類)		検体	116,500	内·	-4
′B00122	含有量試験(ダイオキシン類)		検体	120,000	内.	
′B00125	水質分析(水素イオン濃度)		検体	590	内.	-6

個人用損料 < データ無し >

工事番号	工事番号 工事名 内径800粍配水管布設替工事(二期前期・生桑町第2-2工区)							
コード	名称	規格	単位区	分 単価	登録年度	登録月	備考	
							+	
							-	
							-	
							+	