

「別紙(産業廃棄物の一連の処理の行程)」USJC

廃棄物名 【代表的な品目】	製品の処理工程 (廃棄物となる前の状況)	廃棄物としての回収・分別	廃棄物の保管・引取り	中間処分 (委託先及び処分方法)	最終処分 (委託先及び処分方法)
汚泥(無機汚泥)	製造工場で使用したフッ酸廃液など	排水の凝集沈殿及びフィルタープレスで圧縮・減容化	汚泥専用ホッパー(週5~6回の頻度で、水密式ダンプカーで引き取り)	三社に委託 1.混練造粒処理 2.乾燥処理 3.焼却処理	1.混練造粒処理後、セメント原料化 2.乾燥処理後、土木資材原料化 3.焼却処理後、土木資材原料化
廃油(ハクリ液ACT)	製造工場で感光材(フォトレジスト)のハクリ液として使用	装置で使用後、自動(専用配管)で廃液回収	ハクリ液ACTの専用保管タンク(数カ月に一度の頻度で、ローリー引取り)	一社に委託 混練処理	混練造粒処理後、セメント原料化
廃アルカリ(ハクリ液F301)	製造工場で感光材(フォトレジスト)のハクリ液として使用	装置で使用後、自動(専用配管)で廃液回収	ハクリ液F301の専用保管タンク(月2~3回の頻度で、ローリー引取り)	二社に委託 1.混練処理 2.混合エマルジョン燃料化	1.混練処理後、セメント原料化 2.中間処理でリサイクル(最終処分を兼ねる)
廃プラ(発泡スチロール)	工場内の各所で使用した梱包材	各建屋からルート回収	専用のコンテナにバラ積み(週1回の頻度で、4tフックロール車で引き取り)	一社に委託 破碎処理	破碎処理後、燃料化
金属くず(乾電池)	工場内の各所で使用した乾電池	各建屋からルート回収	段ボール箱・空缶など(年1~2回の頻度で、パワーゲート付き車で引き取り)	一社に委託 焼却処理	焼却処理後、セメント原料化
ガラスくず(水銀ランプ)	製造工場で使用する露光装置の光源の他、純水の製造(バクテリアなどの殺菌)に使用	各建屋からルート回収	プラスチック容器・段ボール箱など(年1~2回の頻度で、パワーゲート付き車で引き取り)	一社に委託 選別・破碎処理	選別・破碎処理後、金属くず、ガラスくず、水銀を含む蛍光剤にそれぞれリサイクル
木くず	不要となった廃材(木製パレット・木箱限定)の処分	各建屋	不定期	一社に委託 破碎処理	破碎処理後、燃料用にチップ化