## 別添1 処理工程図

工事事務所  $\Rightarrow$  中間処理業者  $\Rightarrow$  分別処理  $\rightarrow$  再生利用業者  $\stackrel{}{}$  最終処分

汚泥  $\rightarrow$  脱水・調整改良(委託)  $\rightarrow$  セメント材料、リサイクル土材として再生利用

廃プラスティック  $\rightarrow$  破砕・圧縮(委託)  $\rightarrow$  プラスティック原材料

紙くず  $\rightarrow$  破砕・圧縮(委託)  $\rightarrow$  古紙として再生利用

木くず  $\rightarrow$  破砕・圧縮(委託)  $\rightarrow$  原料、燃料として再生利用・燃料利用

 $\it PZ$ ・コン塊 ightarrow 破砕(委託) ightarrow 再生砕石として再生利用

その他がれき類  $\rightarrow$  破砕(委託)  $\rightarrow$  建材材料

混合廃棄物 → 分別・破砕(委託) → 再生利用・最終処分

## 別添2 管理体制図

## 産業廃棄物処理に係る管理体制

(1) 責任者及び管理組織図

(1) 貝性有及の官理組織凶	
組織・責任者	役 割
社 長	<ul><li>○ 産業廃棄物の適正処理・減量化の推進</li><li>○ 産業廃棄物管理責任者の任命</li></ul>
安全環境部	<ul><li>○ 行政官庁からの産廃に関する指示・通達事項の社内通知</li><li>○ 建設副産物処理に関する情報の収集及び提供</li><li>○ 全社的な行政官庁への排出計画の作成、提出</li><li>○ 新規産業廃棄物処理業者の審査及び登録</li></ul>
支 店 長	<ul><li>○ 行政官庁からの産廃に関する通達事項の支店内通知</li><li>○ 産業廃棄物排出抑制目標の設定</li><li>○ 支店内作業所の処理状況確認</li></ul>
環境管理者	<ul> <li>○ 産業廃棄物の適正処理・減量化に対する推進活動の実施</li> <li>○ 環境関連法規の遵守及び産業廃棄物の適正処理の周知</li> <li>○ 新規処理業者の登録手続きの確認</li> <li>○ 多量排出事業者の責務(書類の作成、提出、保管)</li> <li>○ 産業廃棄物処理委託契約書の内容確認</li> <li>○ 工事完了後産廃記録(マニフェスト・契約書・処理委託願)の保管</li> <li>○ 支店内作業所の処理状況確認。主要処分場の現地確認</li> </ul>
産業廃棄物 管理責任者	<ul> <li>□ 再生資源利用(促進)計画書の作成。報告。</li> <li>○ 産業廃棄物排出抑制目標の設定</li> <li>○ 産廃処理業者の選定及び委託契約書の起案</li> <li>○ 月毎の建設副産物処理状況の報告</li> <li>○ 産業廃棄物処理委託契約書の保管 マニフェスト交付後の管理。</li> <li>○ 工事完了後、業者考課表の提出</li> <li>○ 法の遵守及び適正処理について、作業所内定期チェック</li> <li>○ 作業所内の産業廃棄物適正処理、資源化推進の教育訓練の実施</li> </ul>

