

(有)始良技建 再生切込碎石 R C -40(Co50%+新材50%)

フロー詳細図

処分材受入れ
(コンクリート殻)



コンクリート塊ストック状況



油圧ショベルによる小割作業
(磁選付き小割機)
(鉄筋・異物除去)





新材（碎石）採取



原材料投入ホッパー
(Co50%,新材50%を
それぞれ投入)



ジョークラッシャーによる
一次破碎



磁選機による金属類の除去



2次破碎
(シュレッダーによる破碎)
2次ストック落ち口



シュレッダー後の様子
* 粉塵対策 (散水)



振動篩（40mm*40mm）
*ここで40mm以下は
篩を通過後、製品落ち口へ



オーバーサイズ戻り
*40mm以上は再び2次破碎
(シュレッダーへ)



人手による異物除去
*オーバーサイズ戻り時に
アルミ等除去



篩 (40mm*40mm)



RC-40製品落ち口



RC-40(Co50%+新材50%)
タイヤショベルで攪拌してから
ストック



製品
再生切込碎石RC-40
(Co50%+新材50%)

製品の使用状況



路盤材



基礎材



裏込材