

製造者 田中石灰工業株式会社

認定番号 1

TS・マカダム
TS・Rサンド

原材料となる循環資源

建設汚泥、がれき類(コンクリートがら・アスファルトがら)

製品の特徴

TS・マカダム、TS・Rサンドは公共工事などで発生する建設汚泥とセメント、破碎コンクリート(再生砕石40-0)を混練～養生固化したものを破碎して製造される再生砕石・再生砂です。再び公共工事などの路盤材、埋め戻し材等で100%循環利用されます。



TS・Rサンド

認定番号 2

TS・マカダム
TS・Rサンド
(鉄鋼スラグ使用)

原材料となる循環資源

建設汚泥、がれき類(コンクリートがら・アスファルトがら)、鉄鋼スラグ

製品の特徴

TS・マカダム、TS・Rサンド(鉄鋼スラグ使用)は公共工事などで発生する建設汚泥とセメント、破碎コンクリート(再生砕石40-0)を混練～養生固化したものを破碎、その後鉄鋼スラグ

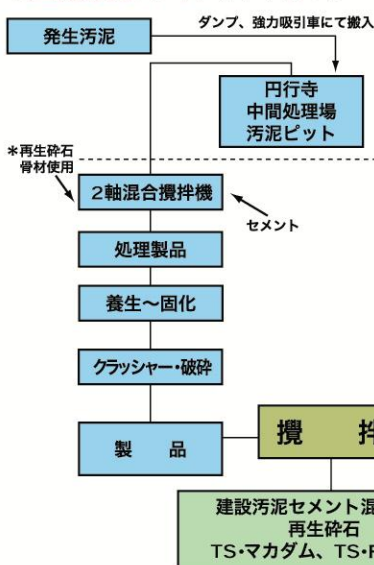
を混合して製造される鉄鋼スラグ入り再生砕石・再生砂です。再び公共工事などの路盤材、埋め戻し材等で100%循環利用されます。



TS・マカダム

リサイクルシステム「TS・マカダム」「TS・Rサンド」製造工程

1. 建設汚泥リサイクルシステム



2. 建設がれき類リサイクルシステム



3. 鉄鋼スラグリサイクルシステム

