



### 取扱の注意【フレコンの取扱について】

<b>吊り上げる場合</b>  ○ 中央から吊り上げる  × 側面から吊り上げる	<b>保管する場合</b>  ○ シートをかき上げて吊り上げる  × 吊り上げる	<b>危険</b> 下に入らない 
--	--	-------------------------

〈取扱上のお願ひ〉

保管上のお願ひ

- 本製品を保管する場合は、下記の点についてご注意下さい。
- 水が進入しない様にかさ上げをして保管して下さい。
- 直接地面には置かない様にご注意下さい。
- 降雨の恐れや湿度が高い場合などにはビニールシートなどで覆い、風などでシートが飛ばない様にロープ等で固定して下さい。

- ※急な吊上げ・吊下ろしはフレコンを破く恐れがあります。
- ※長時間、直射日光にさらされると、フレコンが劣化します。



Takushima Group



株式会社 **プラス建販**

〒854-0063 長崎県諫早市貝津町2071番地3  
TEL 0957-26-3300 FAX 0957-26-3434

建材総合卸(新建材・合板・住宅資材・住宅機器・鉄筋・鉄骨・生コン)



# プラスソイル

PLUS SOIL



Reduce  
抑制

Reuse  
再利用

Recycle  
再生利用

PLUS



エコマーク認定番号  
23131003



長崎県認定リサイクル製品



## 私たちの仕事は環境 型社会の創造です

### 製品コンセプト

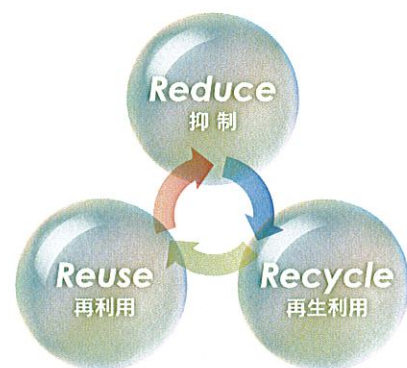
Concept

#### 3Rプラス付加価値を

「プラスソイル」は、日々発生する産業副産物のなかで、ペーパースラッジ灰やスラグ、石膏などの無機系リサイクル材を有効利用 (REUSE) した固化材です。

六価クロムなどの有害物質を含まないため、建設残土、建設汚泥および港湾・河川・ため池等の浚渫土を改良し廃棄することなく再利用 (RECYCLE) でき、排出の抑制 (REDUCE) も可能にしています。

改良土は従来のセメントや石灰と同等以上の品質性能を確保でき、3Rを実現しつつ改良土に付加価値をプラスすることをコンセプトに開発しました。

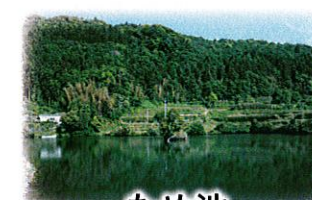


### 適応用途別

Applicable Use



浚渫工事



ため池



道路工事



宅地造成



河川工事

### 製品の特長

Features

- ◆ 特殊な設備が不要で  
汎用重機での作業が可能
- ◆ 改良後は産廃ではなく  
残土処理が可能
- ◆ 再泥化しない非セメント系
- ◆ 現場処理が可能
- ◆ 改良後、pHが中性域に  
近づくのが早い
- ◆ 再利用時の施工性と  
経済性メリットが大きい
- ◆ 六価クロムなどの重金属類の含有は  
環境基準値以下または不検出

### 製品の成分

Component

成分	粉体(含水比5%以下)
色	白に近いグレー
原料	無機系リサイクル資源及び一般的な原材料
高密度	0.7~0.9
荷姿	フレコンパック(1t)



※土壤環境基準溶出28項目  
全てにおいてクリア(環告46号)

◎施工方法  
バックホウ、スタビライザー、自走式など

### 公的認証等

Official certification

エコマーク認定番号

23 131 003

長崎県認定リサイクル認定番号

A1060006