

## 生石灰とセメントの長所を持ち、広範囲に対応。

### 特 徴

生石灰を主成分とし、セメント成分等を適正に配合した固化材です。  
無機系材料を配合する事により、シルト、粘性土、火山灰質粘性土、有機質土及びヘドロに至るまで目的に応じて、改良効果を高めた製品です。

生石灰

+

セメント成分等

### 種 類

ロックマイティS :0-3mm



ロックマイティL :0-30mm



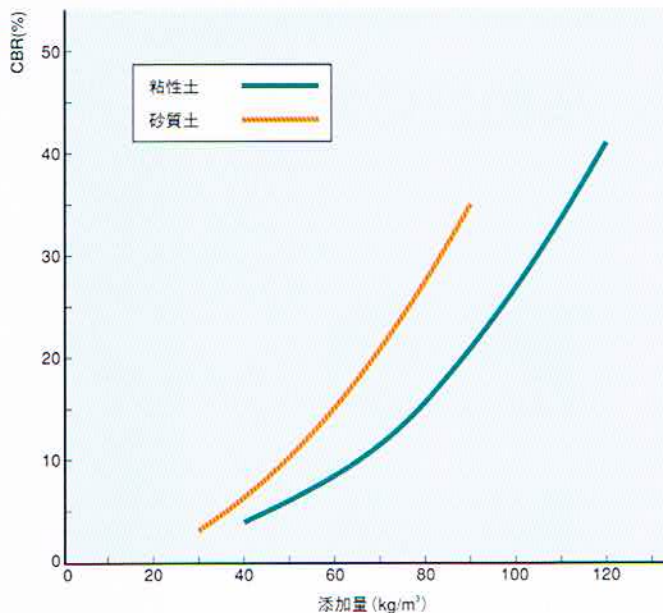
\*サイズは目安です。

! ロックマイティS、ロックマイティLはセメント成分が含まれておりますので、ご使用の際には、事前の試験にて六価クロム溶出量の確認をお願い致します。

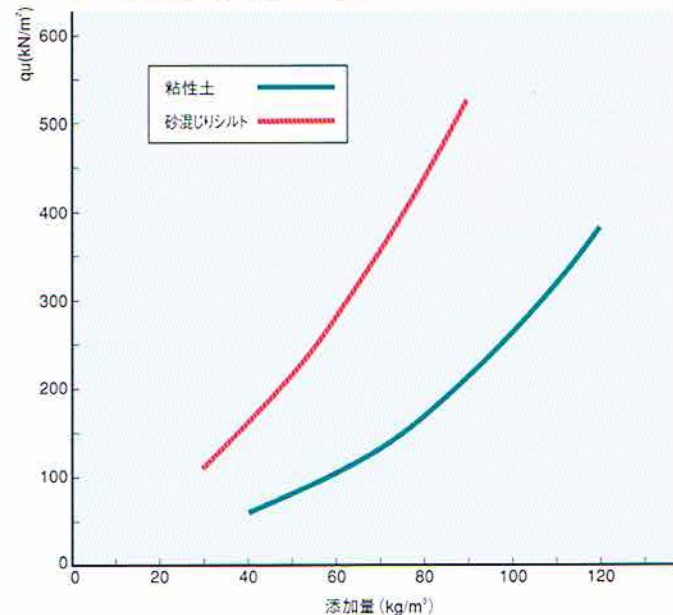


室内配合試験例

【CBR試験】



【一軸圧縮強度試験】



\* 室内配合試験例は試料土の土質や試験条件等により異なりますので、事前に配合試験の実施をお願い致します。

荷姿・施工状況

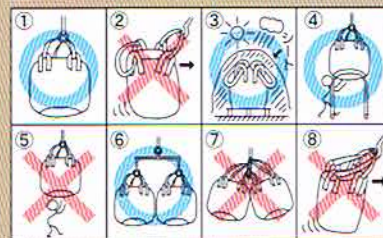


取り扱い上注意

生石灰（酸化カルシウム80%以上を含有するもの）を500kg以上の取り扱いまたは貯蔵については最寄りの消防署に届出書を提出することが必要です。

\*使用後はフレコンを廃棄処分して下さい。

■フレコンの取り扱いについて



- 吊りロープ、吊りベルトは正しくフックに掛けてください。片吊り、横引きはしないようお願いします。(①②⑥⑦⑧)
- 吊り上げたフレコンの下には人が入らないようお願いします。(④⑤)
- 保管する際は、雨水や地面からの吸水をさけ、嵩上げてシートで養生して下さい。(③)

**禁水**

生石灰は水を加えると発熱します。貯蔵については雨水の浸透・吸湿等を防止してください。

**株** 株父石灰工業株式会社  
Chichibu Lime Industry

本社 / 東京都中央区新川1丁目8番6号  
工場 / 埼玉県秩父郡横瀬町大字横瀬7番地

TEL: (03) 3551-2191  
TEL: (0494) 22-2570 (代)

FAX: (03) 3551-2197  
FAX: (0494) 22-2573

ホームページ <http://titi-lime.co.jp/>