

エムジーライムG

製品の概要

エムジーライムGは、「軽焼ドロマイト粉末」に無機系の添加材を適正量配合した石灰系固化材です。
エムジーライムGは、「軽焼ドロマイト」の特徴を保持しつつ改良効果を高めた製品です。
エムジーライムGは、セメント不含有の製品です。

製品の仕様

製品の仕様

製品名	粒度	荷姿	種類
エムジーライムG	0～5mm	1tフレコン	軽焼ドロマイト系

製品の特徴

- ・軽焼ドロマイトに改良効果を高める添加材を配合しており、低配合量で目標強度に達し、経済的です。
 - ・セメント不含有ですので、六価クロム溶出試験は不要です。
 - ・石灰では固化しにくい不良土にも効果的で、幅広い土質に適用できます。
 - ・脱水作用が瞬時に働き、軟弱土の性状を急速に改善します。
 - ・粘性土でも混合し易く、白色で対象土との混合程度が明瞭に把握できます。
 - ・対象土の塑性指数を低下させ、土粒子の団粒化を促進して締固め性を改善します。
 - ・安定処理土の養生管理は容易で、安定処理土のストック対応が可能です。
 - ・安定処理土は治癒性があり、乱しても再固化性が期待できます。
 - ・安定処理土は長期にわたり強度が増加します。
- ※「軽焼ドロマイト」の特徴については、弊社カタログ「土質安定処理用軽焼ドロマイト エムジーライム」をご参照下さい。

種類・対象土

適用土質

	礫質土 [G]	砂質土 [S]	シルト [M]	粘土 [C]	火山灰質粘性土 [V]	有機質土 [O]
低 ↑ 含水比 ↓ 高						

取り扱い方法

- ①作業には、保護メガネ・保護手袋・保護マスクを着用して下さい。
- ②目に入った場合は、きれいな水で目を十分に洗浄し、直ちに医師の診断を受けて下さい。
- ③皮膚についた場合は、きれいな水で十分に洗い流して下さい。
- ④多量に吸入した場合は、直ちに医師の診断を受けて下さい。
- ⑤フレコンの荷卸しや運搬時の取り扱いは、正しく丁寧に行って下さい。
- ⑥フレコンの吊荷の下には、絶対に人が入らないようにして下さい。
- ⑦保管は、水にぬれないように十分留意し、シート掛け・嵩上げ等を行って下さい。
- ⑧水と反応して発熱します。発熱時に紙、木材、油脂類等の可燃物があると発火の危険性がありますので、十分ご注意下さい。

 **吉澤石灰工業株式会社**

〒327-0592
 栃木県佐野市宮下 TEL0283-84-1112
 FAX0283-84-1122