

一液性摩擦減少剤 スベールⅡ型

1. スベールⅡ型とは

従来の標準滑剤から多様化した現況に変わる中、一液性タイプの滑剤が主流となっている。その中でも、弊社の『スベール』は永年に渡って高い評価を頂いて参りました。

そして今般、ユーザー様のご意見を参考に『スベール』をベースに改良を加え、新たに《スベールⅡ型》を開発致しました。

2. スベールⅡ型の特徴

- 流動化した半練りタイプのため、溶解性は抜群です。
- 標準配合を意識した組成（粘土鉱物を主成分）とする為、土中の影響を受けにくく、経時変化も少なく安定しており、減摩効果は『スベール』同様に優れています。

3. 使用方法

標準使用方法として、清水198Lに対し《スベールⅡ型》を1袋（3.0kg）投入し攪拌して下さい。約10分で使用可能となります。

材 料 名	スベールⅡ型	清 水
配 合 量	3.0kg	198L
練 上 量	200L	

4. 使用上の注意

- 作液水は清水を基本使用として下さい。

5. 性 状

外 観	濃緑黄色ペースト状
嵩 比 重	—————
真 比 重	1.4
粘 度	1.5%溶液 1500~1800cps
p H	8.5

6. 包装形態

15.0kg入りダンボール箱 (3.0kg×5袋)

取扱上の注意

- ① 工事関係者以外は取り扱わないで下さい。
- ② 調合はカタログに従って行って下さい。
- ③ 指定した材料以外のものとの混合はしないで下さい。
- ④ 高温、多湿とならない一定の場所に保管して下さい。
- ⑤ 水溶性袋のため、水濡れしないよう保管して下さい。
- ⑥ 眼に入った場合は、大量の水で少なくとも15分以上洗浄し、直ちに医師の診察を受けて下さい。
- ⑦ 誤って飲み込んだ場合は、直ちに医師の診察を受けて下さい。
- ⑧ この物質及び容器を廃棄する場合は、産業廃棄物処理専門業者に委託して下さい。

営 業 種 目

- ベントナイト各種 (国内産及び輸入品)
- 珪酸ソーダ各種
- 普通セメント及び特殊セメント各種
- 注入薬剤各種
- 地盤改良材及び固化材各種
- 凝集剤各種
- セメント混合材及び混和材各種
- シールド用裏込材及び注入プラント
- 泥水用調整剤各種
- 工業薬品各種
- 推進用滑剤 (スベール・クリーンFD)
- 試験機器各種

特殊土木資材センター



株式会社 立花マテリアル

<http://www.tachibana-m.co.jp>

大阪支店	〒561-0857	大阪府豊中市服部寿町五丁目157番地の1	TEL(06)6865-1601 FAX(06)6565-1613
東京支店	〒341-0054	埼玉県三郷市三丁目2番地28	TEL(048)949-2101 FAX(048)949-2102
福岡営業所	〒813-0034	福岡県福岡市東区多の津一丁目1番5号	TEL(092)621-9711 FAX(092)621-9712
仙台営業所	〒981-0134	宮城県宮城郡利府町しらかし台六丁目2番10号	TEL(022)767-6591 FAX(022)767-6592
名古屋出張所	〒460-0002	愛知県名古屋市中丸の内三丁目15番34号第16KTビル301	TEL(052)961-6767 FAX(052)961-6768