

詰替用・粉末接地抵抗低減材

〔運搬が容易〕

# イージェル スティックパウダー

## 運搬が容易

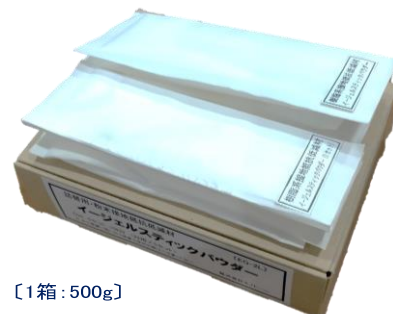
効果抜群で、軽量・コンパクトなので運搬が容易で保管場所も取りません。

## 安全性向上

水溶紙フィルムのまま水と攪拌、粉塵吸引の危険が無く安全に作業できます。

## 作業が簡単

使用後のイージェル容器かバケツ、ポリ缶などに必要量の水道水を入れて、必要量のスティックパウダーを紙袋のまま投入して攪拌します。



〔1箱：500g〕

## 荷姿

イージェルスティックパウダー ◎EG-2L 1箱：100分〔1セット・20用×5セット〕

## 使用方法

※ 紙袋は水や衝撃に弱いので、使用の際はご注意ください。



イージェル容器

使用後の容器に水を目盛(40)まで入れて、スティックパウダー2セット紙袋のまま挿入しキャップを閉めて攪拌します。



バケツ使用の場合

① 容器に投入後、すぐに紙袋から低減材が溶け出しはじめます。  
・粉塵吸引の危険がありません。



② 紙袋が完全に溶けるまで、よく攪拌して下さい。



③ 攪拌後、約5～6分で使用可能。施工後すぐ効果が表れるので、すぐの埋め戻しも可能です。

## 保管について

- ・余った低減材は容器などに入れ密閉して、直射日光や高温多湿での保管は避けてください。
- ・長期間保存した場合に、カビ等生じる場合がありますが低減効果・性能には影響ありません。

## 応急処置について

- ・目に入った場合には清浄水で最低15分間洗浄した後、眼科医の診断を受けてください。
- ・皮膚に付着した場合には水で十分洗浄し、異常のある場合には医師の診断を受けてください。
- ・飲み込んでしまった場合には、水でよく口の中を洗浄し医師の診断を受けてください。

## 注意事項

- ・他社製品との混合や、他社製品との同一接地極への同時使用は避けてください。
- ・本製品は各種土質において高い接地低減効果を発揮できるように開発・製造されておりますが、その低減効果は当該地域の土質や接地極、接地工法などによって影響を受けますのであらかじめご了承下さい。
- ・余った低減材を廃棄される場合は、産業廃棄物で「汚泥」として処分して下さい。