

## 高分子樹脂系接地抵抗低減材「イージェル」

簡単・安全・コスト削減!!

従来の接地抵抗低減剤は、材料そのものがいくら優秀でも**使用時に水の配合を間違えたり、硬化する前に埋戻すと品質が均一に保たれないという問題**がありました。

また、**粉末低減剤は使用時に粉塵吸引の危険がある**為、安全に作業ができる様にジェル状の低減材「イージェル」を考案しました。高吸収ポリマーが主原料の環境に優しい低減材「イージェル」は、開栓してすぐ使用できるので作業が簡単で、**即効性・安全性・安定性に優れた新時代の接地抵抗低減材**として推奨させていただきます。



EG-4000:1箱(1袋4L×2袋)8kg

### 性能/特性

#### 作業が簡単

水やパケツ等を用意する必要が無く、**開栓してそのまま使用**できてどんな条件化でも手間が掛らず、**重量も軽くて作業性に優れています。**

#### 安全・無害

土壤汚染に係る環境基準に準拠し溶出基準を満たし無公害、**粉塵を吸引する危険が無く**、表示に**薬剤の剤でなく材料の材を表記**できるので安全にご利用いただけます。

#### 低減効果大

イージェルは、硬化しないので地震などにもひび割れせず、**土壤と電極の間に確実な電気的接続を保てます。**したがって、**即効性・安定性に優れています。**

#### 長期間安定

地中での拡散や水分蒸発による空洞化、凝固によるひび割れも無いので、**低減効果を長期間持続できる**ので**工事費の節減**につながります。

## 低減材入り・高性能長繊維不織布接地シート「モノマット」

簡単・安全・コスト削減!!

ジェル状の接地抵抗低減材「イージェル」が長繊維不織布に注入された接地シート「モノマット」は、硬質な地域や重要埋設物で棒状電極が深く打込めない場所で、**接地板や埋設接地線に覆い被せて埋設するだけ**で、低減効果を高めることが可能となり大幅なコストの削減が可能となります。



PGS-200:1箱・5袋 6kg 1袋(200mm×1000mm)

### 性能/特性

#### 作業が簡単

開封して接地極に覆い被せて埋設するだけで、**手間が掛らず作業性に優れています。**

#### 安全性向上

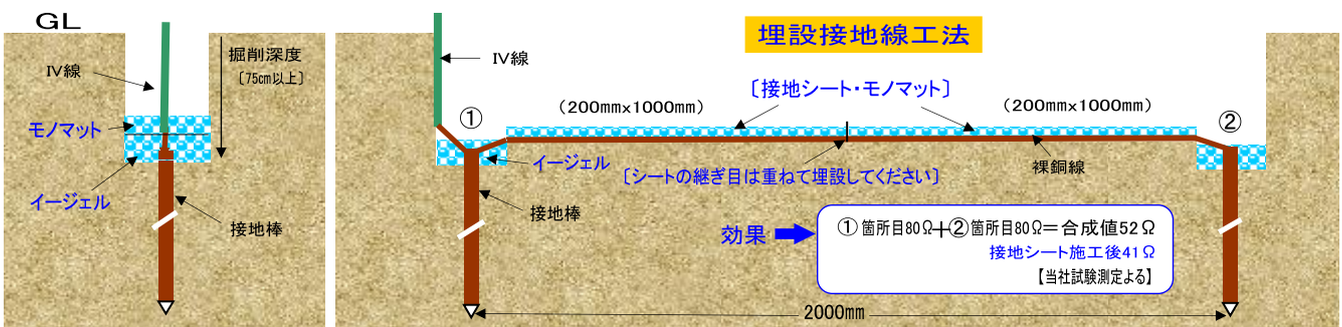
風の強い日にも、**粉塵を吸引する危険が全く無く**安全に作業ができます。

#### コスト削減

土壤密着度が高く、低減材の使用量を**大幅に軽減**出来て**コストの削減**につながります。

#### 長期間安定

腐食しない丈夫な長繊維不織布は、ひび割れや流出も無く低減効果が長期間得られます



★保管状況により水分が不足している商品につきましては、作業後にイージェルか水道水を補充してご使用ください。

※上記のデータは測定値であり保証値ではありません

【販売代理店】

【広島県オンリーワン企業】

株式会社 モノトーン

本社 〒734-0015 広島市南区宇品御幸2丁目16-10

TEL 082-252-0727・FAX 082-252-5272

http://www.monotone.co.jp

札幌営業所 〒002-0853 札幌市北区屯田3条2丁目2-40

【製造元】 ベーシックコーポレーション

★ 製品改良などで予告なく内容を変更する場合がありますので、ご了承下さい。

般202106