



人と地球にやさしい
微弱荷電化コーティング剤

有機溶剤ゼロ

独自の微弱荷電化技術
機能性イオン水ベース

■商品特長

本製品は、施工時本剤を塗る作業、塗った後に過剰物を除去する作業、仕上げの拭き上げ作業時それぞれに発生する静電気をういて施工部分を微弱荷電化させることにより、撥水性・防汚性を持たせることを可能にした、世界初、有機溶剤を全く使用しないソーラーパネル モジュール用のコーティング剤です。

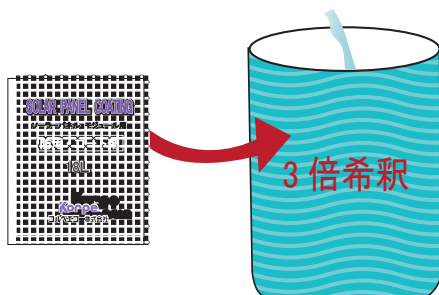
※本製品は、施工対象となるボディ等の表面にワックス成分を被膜するものではありません。

そのため、施工後は、本剤の成分は必要でないため、残存するとかえってトラブルの原因となる可能性があります。適切な容量を守って正しくお使いください。

■施工前の準備

- ・本剤を水で3倍に希釈し、農業用蓄圧式スプレー等、散布しやすい容器に入れてください。
- ・施工表面を均一に塗りあげるために、水を含みやすい素材のスポンジをご用意ください。

* 重装備による施工は必要ありませんが、ミスト散布等による吸引や目への影響を考慮してマスクとゴーグルを装着されることをおすすめします。



※本剤の使用後はしっかりフタを締め、直射日光の当保管し1年以内に使用してください。

ソーラーパネルコーティング剤を水道水で3倍に希釈してください。

水切用



スクイジー

施工面を擦りながら塗りあげる、しっかりした素材のスポンジを使用してください。

散布用



散布用スプレー

コーティング剤を均一に散布できる農業用の蓄圧スプレー等をご用意ください。

仕上げ用



スポンジ

施工面を擦りながら塗りあげる、しっかりした素材のスポンジを使用してください。

※他の薬品と混ざらない様ご注意ください。