

## ラバーコーティング剤

品番	カラー
EA942DA-11	赤
EA942DA-12	青
EA942DA-13	黒
<del>EA942DA-14</del>	<del>黄</del>

廃番

◇金属、プラスチック、ガラス、木材…  
あらゆる材質にコーティングできます。

- 工具の柄や金属部分に塗布(どぶ漬け)することで、表面に合成ゴム皮膜を形成します
- 金属に限らず、プラスチック、ガラス、コンクリート、木材、布地、繊維ガラス、などのあらゆる材質にコーティングが可能です
- 当商品は溶剤ベースのゴムコーティング剤です
- ツヤはありません。

### <用途>

- 工具類の取手のグリップ強化や絶縁加工に
- 配電盤の絶縁やフレキシブルコーティング
- 工場内での金属端面でのケガ防止に
- 船舶、建築、自動車、公共施設など幅広い用途での使用に

### <仕様>

- 成分…n-ヘキサン、キシレン、アセトン、熱可塑性樹脂
- 溶剤性のゴムコーティング剤
- 乾くと耐久性を持った柔軟性のある合成ゴム皮膜を形成します
- 内容量…428ml
- 使用温度範囲…-34~93℃
- 乾燥時間(目安)…約4時間



### <使用方法>

※ 塗布前には必ず被膜対象物の表面処理を適切に行なってください  
(ゴミ、ほこり、錆、油分、水分などの除去)

#### ①ディッピング(浸漬)の場合

ゆっくりと液に漬け込み、ゆっくりと引き上げます。  
引き上げるスピードが速いと気泡が発生しますのでご注意ください。  
5mm/秒位の均一した速度で塗布願います

#### ②ハケ、ローラー塗り

使用前にゆっくりと丁寧に混ぜ、ハケやローラーで塗布してください  
塗りづらい場合はシンナーなどで30%程度薄めてご使用下さい



### <保管について>

冷暗所で保管し、開封後は早めにご使用下さい。