



ROCK PAINT

# プレソル シリーズ&静電気除去剤

環境配慮型 脱脂・洗浄および静電気除去剤

## 商品概要・用途

塗装作業前の被塗面に付着した油脂やグリース、シリコンなどの油性系の汚れを除去し、脱脂・洗浄中の拭き取り作業で発生する静電気を低減する効果のある脱脂・洗浄剤です。  
また、帯電した被塗面の静電気を除去するには静電気除去剤がより効果的です。

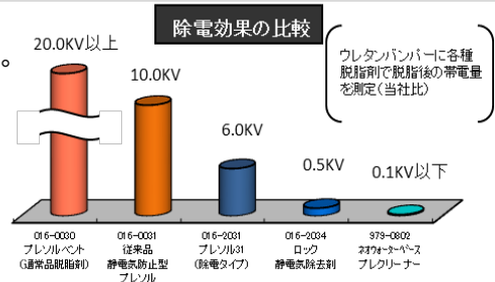
## 品目コード(品番・缶種)・品名・容量 / 商品外観

016-2031-01	プレソル31(除電タイプ標準型)	16L
016-2031-02	プレソル31(除電タイプ標準型)	3.5L
016-2032-01	プレソル32(除電タイプ遅乾型)	16L
016-2032-02	プレソル32(除電タイプ遅乾型)	3.5L
016-2034-02	ロック静電気除去剤	3.5L



## 特長

- ・除電タイプは脱脂作業による帯電量が従来品の40%減少しました。
- ・塗装前の静電気除去は「ロック静電気除去剤」が効果的です。
- ・標準型と遅乾型を混合して揮発速度を調整することができます。



## 使用方法



### 【プレソル類】

きれいなウエスにプレソル等を十分にしみ込ませて拭き取り、表面が乾かない間に別の乾いたきれいなウエスで完全に拭き取ります。(ウエスは常にきれいな面を使用し、特に拭き取り用はこまめにきれいなものと取り換えてください。また、手の油などがウエスに付かないように耐油性ゴム手袋などを着用して作業してください。)

### 【静電気除去剤】

塗装の直前にきれいなウエスに静電気除去剤を十分にしみ込ませて1~2回なでるように塗布してください。また、こするようにならぬと静電気が発生し、十分な効果が得られない場合がございます。

## 注意事項



- ・モールやエッジの隅に付着したワックス類はブラシなどで洗い流すようにしてください。
- ・静電気除去剤には脱脂効果はありませんのでプレソルをご使用ください。
- ・こするようにならぬと静電気が発生し、十分な効果が得られない場合がございます。
- ・夏期・高温時の揮発速度が速い場合には十分な脱脂が得られない場合がありますのでプレソル32(遅乾型)をご使用ください。

プレソル シリーズ&静電気除去剤

For Professional Use Only

保管条件 / 貯蔵安定期間



プレソルおよび静電気防止剤 5°C~40°C

3年間 (未開封時)

保護具 / 安全衛生



適切な安全保護具を装着してください。



詳細は安全データシート(SDS)を参照ください。

■Copyright © 2017 ROCK PAINT CO.,LTD. All Rights Reserved.

本データシートの内容については予告なく変更する場合があります。また著作権などの法律で保護されており、無断で転載、複製することを固く禁止します。

本データシートは参考資料としての位置付けにて、特定の品質や使用に関する適正または塗装の結果を保証するものではありません。

実際の塗装等作業には、環境面をはじめ種々のファクターが介在致します。事前に試験塗装を行い確認を実施いただきますようお願い致します。

本データシートを使用して生じたいかなる塗装結果及び損害についても、弊社は一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。