

## 溶剤系脱脂剤

ワックスオフライト

WAX OFF LIGHT



アートワックスオフ

ART WAX OFF

ワックスオフメリット

WAX OFF MERIT



品番	製品名	容量	特長・備考
324-2815	ワックスオフライト	3.785 ℓ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●PRTR法対応品第二石油類</li> <li>●静電除去効果</li> <li>●特化則対応</li> </ul>
324-3810	アートワックスオフ	16 ℓ 3.785 ℓ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ワックス、シリコンなどの汚れを取り除きます。</li> <li>●旧塗膜に対する塗料の密着度を強化します。</li> <li>●静電除去効果があります。</li> </ul>
324-2814	ワックスオフメリット		

## 水系脱脂剤

エコワックスオフ

ECO WAX OFF



品番	製品名	容量	特長・備考
211-2859	エコワックスオフ	3.5 ℓ	耐溶剤性の弱いパーツに適した水系脱脂剤です。

### 脱脂剤使用法

1. ウエスに浸すかもしくは、噴霧させるポンプスプレー等で補修箇所の油分を浮かせてから金属面、旧塗膜をよく脱脂して、次に乾いたウエスで完全に拭きとってください。
2. ワックスオフ処理はペーパー研磨後および塗装に入る前は必ず行なってください。旧塗膜や塗装前の補修箇所へワックスオフ処理を怠ると、ハジキなどの問題が生じやすくなります。塗装する補修箇所は、ワックスオフで丁寧に拭き、空拭きウエスで拭き残りのないようにしっかりと脱脂作業を心掛けてください。(脱脂作業は、塗装直前に行ってください。)