



サビの進行をストップ LOCTITE 錆転換剤 エクステンンド

特長

- ・洗浄塗布すると赤サビが黒サビに転換
- ・1回塗りでも効果を発揮
- ・あらゆる工業用塗料の下塗りとして使用可能

代表的な使用箇所例

- ・塩害、融雪剤によるアンダーボディーのサビ
(アンダーボディーコートの前処理として)
- ・トラック・トレーラーのシャーシのサビ
- ・クラシックカーのレストア
- ・工場設備、建機・農機などの産業機械のメンテナンス



使用方法

- ① はがれやすい浮き上がったサビや油、汚れなどを取り除く。
- ② 使用前に容器を良く振ってから塗布する。
※およそ5分後から黒色に変化し始め、30分程度で指触乾燥(25℃)
- ③ 厳しい環境下では再塗布が必要。
2度塗りは塗布後15～30分後に行う。

動画で確認▼



注意事項

- 使用したハケを元容器に入れしないでください。サビが入ると原液が変質します。
- 8℃～28℃の温度下で保存してください。
- 厳しい環境下ではトップコートを併用してください。



製品名	エクステンンド錆転換剤	
形状	ハケ塗りタイプ	エアゾールタイプ
IDH 番号	1381192	633877
容量	236ml	290g
外観	乳白色	半透明
溶解性	水に可溶	水にわずか
耐熱性	93℃	
塗布方法	ハケ、ローラー塗り 	スプレー塗布 
乾燥時間	30分(指触乾燥) ※2度塗りする場合は、塗布後15分～30分で行ってください。 ※トップコートの塗布は十分乾燥させてから行ってください。 (自然乾燥の場合24時間以上)	


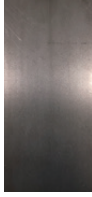
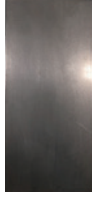
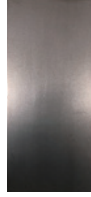


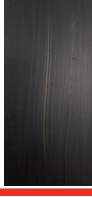
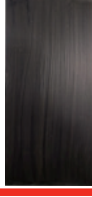
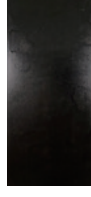
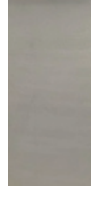





■ 赤錆から黒錆への転換

	LOCTITE 錆転換剤 エクステンド	他社品 A (錆転換剤 / 黒色)
塗布直後	 <p>塗布※ 未塗布</p> <p>LOCTITE 錆転換剤エクステンド (刷毛塗り) は、塗布後、乳白色となる。</p>	 <p>塗布※ 未塗布</p> <p>液色が黒色の錆転換剤では塗布直後から黒色となる。</p>
塗布後 24 時間	 <p>黒錆への変換を目視で確認可能</p>	 <p>転換剤の液が元々黒色のため黒錆に転換されたか分かりづらい</p>

※刷毛 1 度塗り

■ 赤錆抑制性能比較

LOCTITE 錆転換剤エクステンドは塩水にさらされるような条件下でも赤錆抑制効果があります。より高い赤錆抑制効果を得るためにはトップコートが必要です。

	未処理	エクステンド刷毛 1 度塗り	エクステンド刷毛 2 度塗り	他社品 A	他社品 B
塗布前					
塗布後 24 時間					
塩水噴霧					
塩水噴霧 200 時間後					

金属表面が反応し黒色被膜を形成

赤錆抑制効果あり

2 度塗りにより赤錆抑制効果が向上



ヘンケルジャパン株式会社

〒235-0017 横浜市磯子区新磯子町27-7
TEL : 045 (758) 1800 henkel-adhesives.com/jp

接着に関する技術的なお問い合わせは

 **045-758-1820**

Webmaster: LJapan@henkel.com

本製品をご使用になる前に下記事項をご承諾下さい。

1. 本製品のご使用にあたっては、用途・目的に適合するか否かを必ずご使用になられる方ご自身で検討いただき、最終判断をして下さい。2. 本製品の取り扱いに関しては、ご使用になる前にご使用になられる方ご自身が十分に検討し、安全にご使用下さい。3. 本書に記載されている事項は現時点での最終情報であり、予告無く改定することがあります。4. 弊社の管理の及ばない製造物、施工物の不具合に関する損害補償は致し兼ねます。

記載されている商品の仕様およびデザインは、2025 年 7 月現在のものです。改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。 L149-2507G (AI)

※無断転載・転用を禁止します。(写真・文章)