

# 常温亜鉛めっき 厚膜ローバル



## 重ね塗り不要の厚膜タイプ 「常温亜鉛めっき」の進化形！

96%  
亜鉛含有

ジンクリッチペイント  
(高濃度亜鉛末塗料)

RoHS指令対応  
ホルムアルデヒド放散等級：F☆☆☆☆  
低VOC塗料 <(一社)日本塗料工業会基準>



作業時間が大幅に短縮

重ね塗りの必要がないため  
作業時間が大幅に短縮

ハケ塗りはもちろんエアレス塗装でも、推奨膜厚80 $\mu$ mを  
1回塗りで達成！(従来のローバルでは2回塗りが必要)  
通行止めが必要な道路工事や、メンテナンスのために機械を停止  
させなければいけない場合などでも時間の損失を最小限にします



HDZ55と同等のさび止め効果

溶融亜鉛めっき規格の最高グレードである  
HDZ55と同等のさび止め効果のある塗膜を  
1回塗りで形成

SINCE 1955  
**ROVAL** ローバル株式会社

国土交通大臣認定取得

「住宅の品質確保の促進等に関する  
法律」における「特別評価方法認定」  
(国住生第322号 認定番号:472)

建設技術審査証明取得

「常温亜鉛めっき ローバル工法」  
(一財)日本建築センター  
(BCJ-審査証明-104)

# R

## 厚膜ローバル

### 96%亜鉛含有

RoHS指令対応  
ホルムアルデヒド放散等級：F☆☆☆☆  
低VOC塗料（一社）日本塗料工業会基準



厚膜ローバルスプレー  
420ml缶（エアゾール）  
【品番:HR-420ML】\*

\*ローバルジェットスプレー【RJ-420ML】  
から名称変更しました。

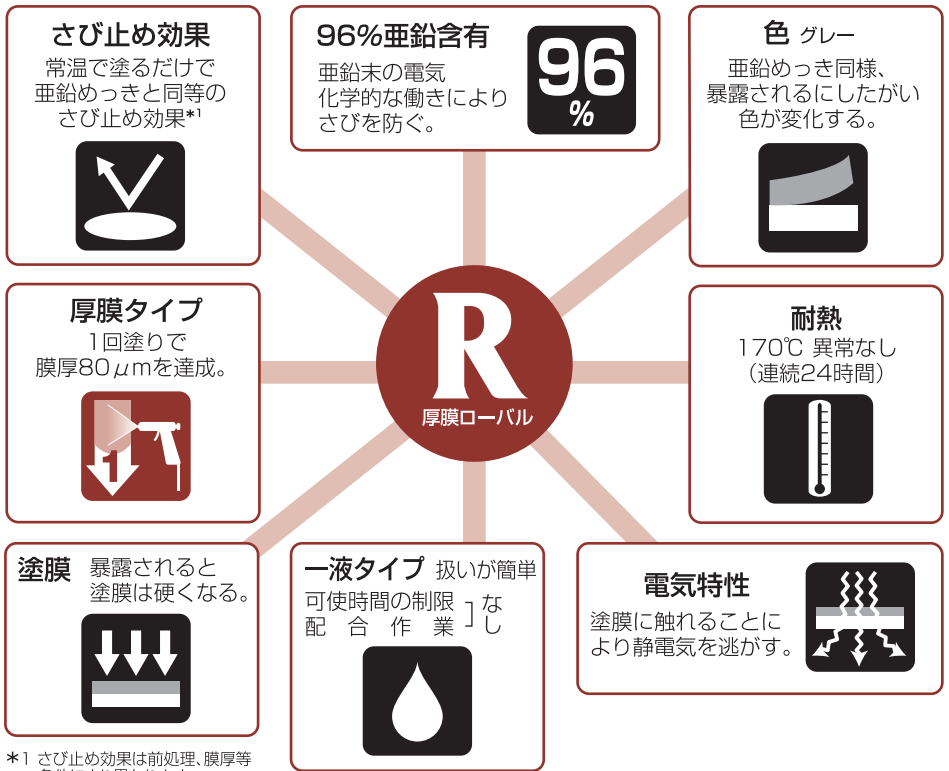


厚膜ローバル25kg  
【品番:HR-25KG】

容量	塗面積*	ケース
420ml缶 (エアゾール)	0.5m <sup>2</sup>	24本入
25kg缶	52m <sup>2</sup>	12L ペール缶

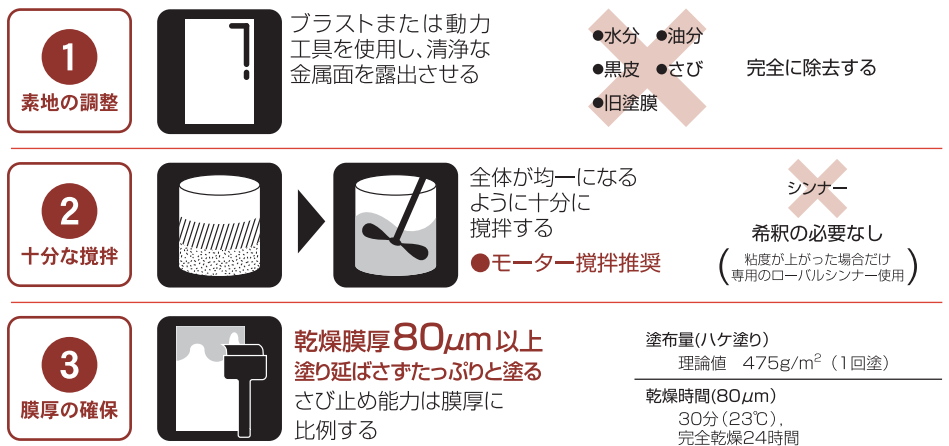
\*1 エアゾール製品はロス分を30%として  
計算した値。その他の製品は理論値を掲載

## 特長



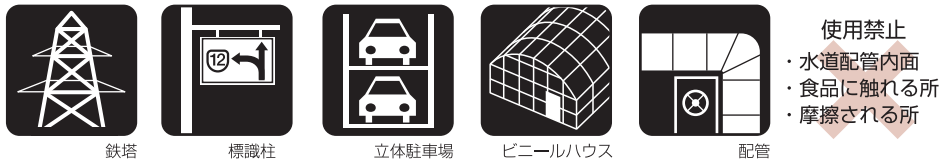
\*1 さび止め効果は前処理、膜厚等  
条件により異なります。

## 使用方法

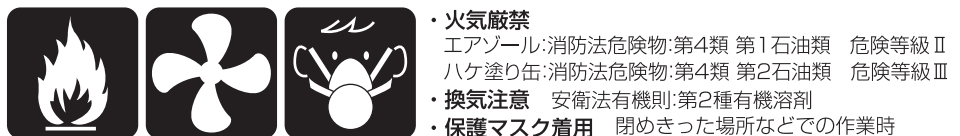


## 用途

亜鉛めっきの代替・補修、鉄部さび止め、古くなった亜鉛めっきのリフレッシュ。



## 使用上の注意



販売店

Blank box for listing distributors.

●さらに詳しい資料につきましては営業部にお問い合わせ下さい。

営業部  
〒576-0054  
大阪府交野市幾野6丁目41番1号  
TEL.072-892-7791  
FAX.072-892-6391  
www.roval.co.jp

SINCE 1955  
**ROVAL**  
ローバル株式会社  
ISO9001 認証取得  
ISO14001 認証取得