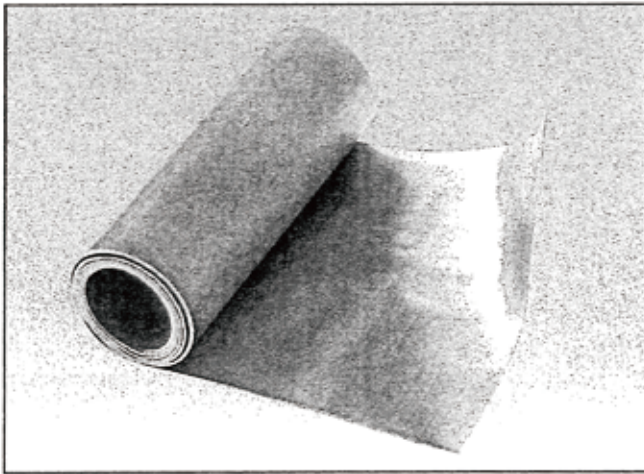


鉛板 (X線シールド用)



鉛板サイズ	切断可又は不可
0.2×500×2M	切断不可
0.3×1000×2M	
0.5×1000×2M	
0.8×1000×10M	1M単位切断可能
1.0×1000×10M	
1.5×1000×10M	
2.0×1000×10M	1M単位切断可能
3.0×100×6M	

亜鉛メッキ補修剤 (ローバルスプレー)

常温亜鉛メッキ塗料



■使用目的

亜鉛メッキ、一般鋼材の溶接・溶断箇所や端面のさび止め補修。
メッキ槽に入らない大型鋼材や特殊形状品、熱歪の出る薄物への亜鉛メッキの代替え。
古くなった亜鉛メッキの延命塗装。

品名	色	金属亜鉛末含有量	容量	特長
ローバルR	グレー	96%	300ml	超さび止め塗料のペースタイプ
ローバルアルファRα	メタリックシルバー	92%	420ml	溶解亜鉛メッキに近い金属光沢色を実現
ローバルシルバーRS	シルバー	83%	420ml	亜鉛メッキに近い仕上がりの色のスタンダードタイプ

●ハケ塗用の缶入りもございます。(小、中、大、石油缶)

銅・アルミ接続コンパウンド電蝕防止剤 (コネクターHi-A)



アルミ導体相互または異種金属導体との接続には「コネクターHi-A」をご使用下さい。「コネクターHi-A」は風雨に対して電気的接続部保護する能力も持っております。

■特長

- ①アルミニウム接続面の酸化を完全に防止。
- ②アルミニウムと異種金属(銅、鉄、亜鉛、鉛、カドミウム、錫銀等)の接続による電蝕を防止。
- ③広い温度範囲にわたって(-30℃~200℃)安定した性能を保つ。
- ④毒性がなく無臭無害。

■使用方法

- ①接続面にコネクターHi-Aを塗布し、ブラシで磨いて下さい。
- ②磨いた表面は乾いた布でふきとり、再びコネクターHi-Aを約1mm程度一様に塗布し、所定の方法で接続して下さい。