

高隠蔽性・高耐光性コーティング剤

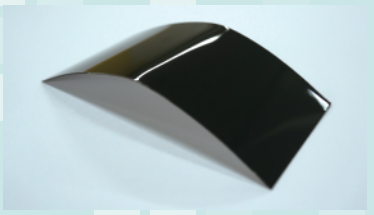
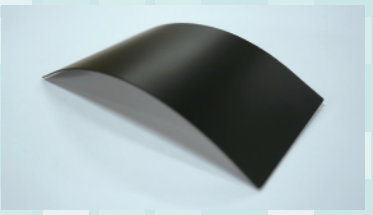
Coating Solution for High Shielding Performance and High Light Resistance

Protector BKシリーズ

Protector BK series

- 耐食性に優れたProtector HB シリーズの黒色着色品(3液混合型)
Mixing 3 components, show high corrosion resistance
- 黒色顔料着色で、隠蔽性と耐光性に優れる
Coating by black pigments Have great shielding performance and high light resistance
- 光沢タイプ、つや消しタイプをラインナップ
Glossy and matte types are available

膜特性 Film property

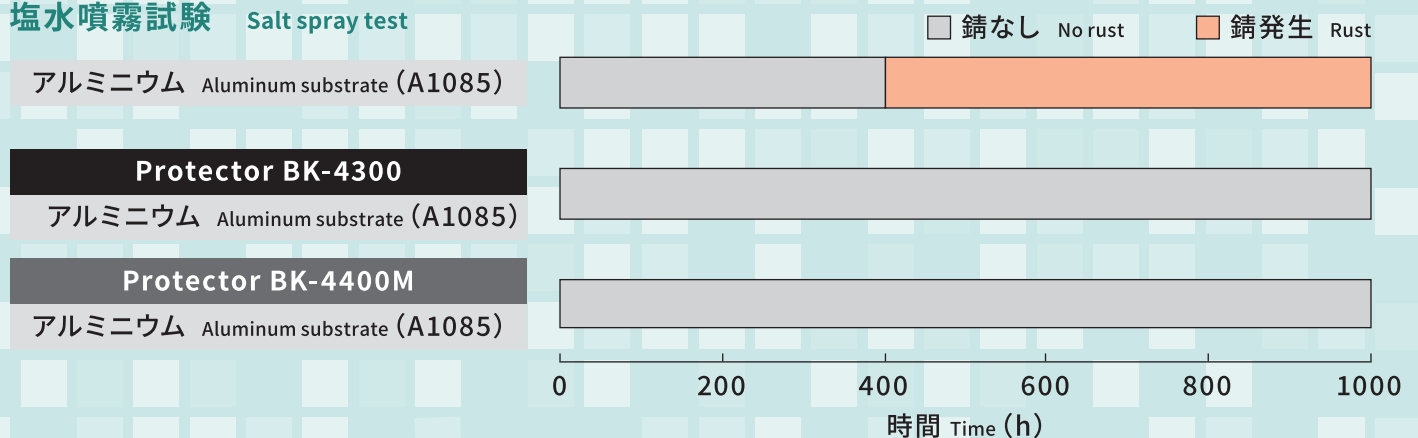
		光沢タイプ Glossy type Protector BK-4300	つや消しタイプ Matte type Protector BK-4400M
外観 Appearance			
膜硬度 Film hardness	傷つき硬度*1 Scratch hardness*1	3H	
	破壊硬度*1 Fracture hardness*1	5H	
密着性*2 Adhesion*2		0/100(剥離なし No peel-off)	
光沢度 Gloss degree		~80	~1
黒色度(L*値) Black color degree (L* value)		~25	~35
最大膜厚 Maximum thickness		20μm	

*1 鉛筆硬度試験(JIS K5600-5-4準拠) Pencil hardness test (Conforming to JIS K5600-5-4)

*2 クロスカットテープ剥離試験 Cross cut tape test

耐食性 Corrosion resistance

塩水噴霧試験 Salt spray test



熱処理温度: 150°C以上 Heat treatment temperature: Over 150°C