



# ROCK 2 Package EPOXY PRIMER ECO

ロック 2液エポキシプライマーECO



**すぐれた付着性・防錆力**

金属素地から旧塗膜まで塗装可能

**幅広い上塗り適応性**

強じんな塗膜が、塗り重ね塗料の安定した塗膜性能発揮に寄与



# ROCK 2 Package EPOXY PRIMER ECO

## 特長

### すぐれた付着性・防錆力

金属素地から旧塗膜まで塗装が可能で、すぐれた付着性・防錆力を有します。

#### 適用素材

鉄鋼板 (SPCC)、シルバーアロイ、溶融亜鉛メッキ鋼板 (Z-22)、アルミニウム (A5052P)、ステンレス (SUS 304/SUS 430)

#### 適用塗膜

新車塗膜、ウレタン塗膜 (補修塗膜)、電着塗膜 (ED)

### 幅広い上塗り適応性

#### 【塗り重ね可能塗料】

##### パテ

057L ロックパテ シフトアップシリーズ  
ロックパテ ビルドアップシリーズ

##### プラサフ

202L ロックプラサフ クライマックス  
ロックプラサフ ネクストステージ

※プラサフはサンディング仕様になります。

### 幅広い用途に対応!

### 2液エポキシプライマー

### 環境配慮型塗料

労働安全衛生法 (特化則) に対応、PRTR届出不要で有害重金属 (クロム系顔料) を含有しない、環境配慮型下塗り塗料です。  
(2025年9月現在)



## 主剤と副剤

主剤 : 051-5510  
硬化剤 : 051-5520  
希釈剤 : 016-F77\*

ロック 2液エポキシプライマー-ECO グレー  
ロック 2液エポキシプライマー-ECO 硬化剤  
エコマルチシンナー 各種



## 配合比



(重量比)

100 }  
20 } 100  
25-35

ロック 2液エポキシプライマー-ECO 主剤  
ロック 2液エポキシプライマー-ECO 硬化剤  
エコマルチシンナー 各種

- 詳しい使用方法は、技術データシート (TDS) を参照してください。
- 商品に関する詳しい安全衛生等については、安全データシート (SDS) を参照してください。
- 上記資料は当社ホームページ <https://www.rockpaint.co.jp/> より、ご覧いただけます。



ROCK  
Pocket  
Navi

## ロックペイント 株式会社

東京本社: 〒136-0076 東京都江東区南砂 2丁目37番2号  
TEL:03-3640-6000 FAX:03-3640-9000  
大阪本社: 〒555-0033 大阪市西淀川区姫島3丁目1番47号  
TEL:06-6473-1650 FAX:06-6473-1000  
営業所: 札幌/仙台/西関東/名古屋/岡山/福岡