

簡単  
水と混ぜるだけ

速乾アスファルト・コンクリート補修材

# RockMor

段差修正・パッチング  
穴補修・壁面修正などに

・ロックモル  
超速乾  
・スーパーロックモル



クラック補修・目地流し込み  
防草処理などに

・ロックモル ボトル



- 商品ラインナップ
- ・ロックモル (4kg× 5袋) 1箱 計20kg
  - ・ロックモル (2kg× 10袋) 1箱 計20kg
  - ・ロックモルボトルタイプ(600g×10本) 1箱 計 6kg
  - NEW 超速乾・スーパーロックモル (2kg× 10袋) 1箱 計20kg

配色 アスファルト色(黒)：コンクリート色(グレー) 2色展開

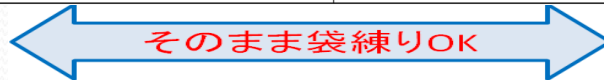
## 施工用途

道路補修 ポットホール補修 段差補修 クラック補修 段差修正 マンホール補修 タイル補修  
L型側溝の補修やリフレッシュ工事 床面改装 歩道：緑石の継ぎ目に

## 水量目安

下記目安を参考にご利用下さい。また、水量を少し減らす事で、立体成型による補修に対応する事ができます

	・段差修正・パッチング補修 ・薄層補修・振動対策などに	・クラック補修 ・目地流し込み等
4kg入り	600～800ml	1100ml
2kg入り	300～400ml	550ml
ボトルタイプ 600g入り		160ml
スーパーロックモル 2kg入り	450ml	



混合開始からのおよその作業可能時間と硬化時間(参考値) ※遅延剤により、延長可能

### ロックモル 硬化目安

モルタル温度	作業可能時間	硬化時間
30℃	約2～3分	15分
20℃	約7～8分	30分
10℃	約20～25分	60分

### スーパーロックモル 硬化目安

モルタル温度	作業可能時間	硬化時間
30℃	約1～2分	5分
20℃	約3～4分	10分
10℃	約12～20分	40分

モルタル温度は気温、水温、原料、路面温度で変わります。基本的に温度が高いと硬化時間は短くなり、低いと長くなります。余裕をもった作業計画を立てて下さい。

製造・発売元

ライフダクトカンパニー株式会社

243-0211 神奈川県厚木市三田32-1

TEL 046-243-3032

FAX 046-242-3029



- ・段差修正・パッチング
- ・穴補修・壁面修正などに

**ロックモル(4kg入 2kg入)**  
**スーパーロックモル(2kg入)**

- ・クラック補修・目地流し込み
- ・防草処理などに

**ロックモル ボトルタイプ**  
**(600g入り)**

## アスファルト色(黒)・コンクリート色(グレー) 2色展開

### 使用方法

- ①施工箇所をよく清掃し、マスキングを行います



- ②開封後、水と混ぜる前に、袋に空気を入れて、上部をねじり、よく振ってほぐして下さい。  
**※空気を含むことで、ダマが出来にくくなります。**  
 よく振った後、水を規定量加えます。再度、袋の上部をねじり、よく振り混ぜ混合します。



- ③袋から出してコテ等で引き伸ばし、仕上げをします。  
**※硬化後に、表面が少し白くなる場合がありますが、強度等への問題は有りません**



- ④硬化したら完成です



### 施工イメージ

- ①施工箇所をよく清掃します

- ②ボトルを水と混ぜる前に、よく振って下さい。  
**※空気を含むことで、ダマが出来にくくなります。**  
 よく振った後、付属の計量カップで、お水を入れます。



- ②ふたを閉めて、よく振り混ぜてください



- ③先端のキャップを外し、注入します



コンクリート面や、アスファルト面のひび割れ補修に



夏場は5℃程度の冷水を使用すると硬化時間が延長できます。  
 冬場は40~70℃程度のお湯を使用すると、硬化時間を短縮できます。  
 また、遅延剤を使用することにより、最大5倍まで延長できます。  
**※遅延剤については、ご注文時お申し付け下さい。無料にてご提供しています**

### 商品荷姿：施工目安

ロックモル 1袋4kg・2kg入り  
 (ご希望の方に、水差し配布)

1箱(20kg)当たり施工例  
 1㎡ × 厚さ1cm



ロックモル ボトルタイプ  
 600g×10本入り (計量カップ付)

1本(600g)当たりの施工例  
 幅1cm × 深さ1cm × 4m

