

## 性能紹介

### ■性能一覧

| 項目   |       | 水性ホゴコンエース MS-F | ホゴコンエース MS-F  | 他社製品 ※1       |               |
|------|-------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| 塗料情報 | 種別    | 水系ウレタン         | 溶剤系特殊アクリルシリコン | 溶剤系特殊アクリルシリコン |               |
|      | 塗装工数  | 3              | 2             | 2             |               |
|      | 塗装作業性 | ◎              | ○             | ○             |               |
| 塗膜性能 | 塗膜外観  | ◎              | ○             | ○             |               |
|      | 耐水白化  | 23℃×7日 (短期想定)  | ◎             | ◎             | △             |
|      |       | 40℃×3日 (長期想定)  | ○             | ◎             | △             |
|      | 塗膜硬度  | 鉛筆 (荷重 750g)   | B             | 2H            | 2H            |
|      | 耐摩擦性  | テーバー摩耗試験       | 35mg/1,000 回転 | 36mg/500 回転   | 50mg/1,000 回転 |

※1 当社調べによる一般的なデータを記載しています。

## 標準塗装仕様・製品情報

### ■塗装工程

| 工程 | 使用材料                           | 混合比                 |                       | 所要量            | 工程間隔 ※2 |        | 施工器具 |           |
|----|--------------------------------|---------------------|-----------------------|----------------|---------|--------|------|-----------|
|    |                                | ハード骨材               | ソフト骨材                 |                | 夏場      | 冬場     | 入隅部  | 平端部       |
| 1  | 水性ホゴコンエース MS-F シーラー            | -                   |                       | 0.12~0.20 kg/㎡ | 0.5時間以上 | 2時間以上  | 刷毛   | ウールローラー中毛 |
| 2  | 水性ホゴコンエース MS-F セット (基剤・硬化剤・骨材) | 基剤：硬化剤：骨材<br>12：3：1 | 基剤：硬化剤：骨材<br>12：3：0.3 | 0.08~0.12 kg/㎡ | 0.5時間以上 | 2時間以上  | 刷毛   | ウールローラー短毛 |
| 3  | 水性ホゴコンエース MS-F セット (基剤・硬化剤・骨材) | 基剤：硬化剤：骨材<br>12：3：1 | 基剤：硬化剤：骨材<br>12：3：0.3 | 0.08~0.12 kg/㎡ | 24時間以上  | 24時間以上 | 刷毛   | ウールローラー短毛 |

※2 軽歩行が可能な程度の乾燥状況

### ■荷姿

| 分類  | 製品名                                | 容量                        | 荷姿              |
|---|------------------------------------|---------------------------|-----------------|
| シーラー  | 水性ホゴコンエース MS-F シーラー                | 15 kg                     | 石油缶             |
|   |                                    | 4 kg                      | 4L ポリ角缶         |
| トップコート<br>主：硬：骨<br>12：3：1 (ハード)<br>12：3：0.3 (ソフト) | 16 kgセット (ハード)                     | 水性ホゴコンエース MS-F 基剤 (艶有、艶消) | 12 kg 石油缶       |
|   |                                    | 水性ホゴコンエース MS-F 硬化剤        | 3 kg 4L ポリ角缶    |
|   | 15.3 kgセット (ソフト)                   | ホゴコンエース MS-F ハード骨材 (水性専用) | 1 kg 1L ポリ瓶     |
|   |                                    | ホゴコンエース MS-F ソフト骨材 (水性専用) | 0.3 kg 0.5L ポリ瓶 |
|   | 5.3 kgセット (ハード)<br>5.1 kgセット (ソフト) | 水性ホゴコンエース MS-F 基剤 (艶有、艶消) | 4 kg 5L ポリバール缶  |
|   |                                    | 水性ホゴコンエース MS-F 硬化剤        | 1 kg 1L ポリ瓶     |
|   |                                    | ホゴコンエース MS-F ハード骨材 (水性専用) | 0.3 kg 0.5L ポリ瓶 |
|   |                                    | ホゴコンエース MS-F ソフト骨材 (水性専用) | 0.1 kg 0.5L ポリ瓶 |



### 本製品お取扱い前に必ずSDS、施工要領書をご一読ください。



ご注意

- 【 施工前 】 ●タイル素材や石材はメーカーや製法によって異なりますので、必ず事前に付着性をご確認ください。  
●大理石への施工はご遠慮ください。  
●深さのある目地モルタルでは、膨れが生じるおそれがあります。  
●同じ工程を複数日にまたがって施工をする場合には予め目地などで見切り養生を行い、塗装ムラがおきないように施工をしてください。
- 【 前処理 】 ●塗料・材料は直射日光や降雨を避け、屋内冷暗所に保管してください。
- 【 施工当日 】 ●気温 5℃以下、35℃以上、湿度 80%以上の時は施工を避けてください。  
●十分な換気をして施工を行ってください。狭い場所での施工の際には局部排気装置を設けて施工を行ってください。  
●塗料は十分に攪拌を行ってください。
- 【 施工後 】 ●施工終了後、24 時間は降雨の掛からぬように養生してください。

\*本紙に掲載している建物・床の一部画像はイメージです。

 株式会社 セブンケミカル

〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルA館 12F  
<https://www.seven-chemical.co.jp>

TEL : 03-6809-2597  
 FAX : 03-6809-2598



202306

# 水性床用 透明防滑 仕上材

水性ホゴコンエース  
MS-F  
ハード骨材 / ソフト骨材



 株式会社 セブンケミカル

# 6 ところがすごい! 6つの特長

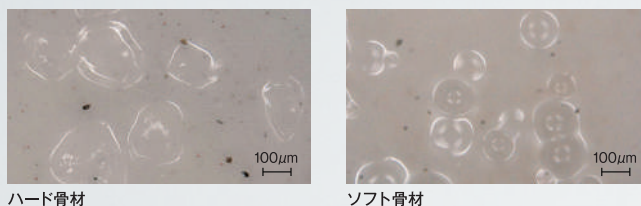
## 水性ホゴコンエース MS-F

水性ホゴコンエース MS-Fは、一般的な建物内外の床に用いられている  
タイル※2・コンクリート・モルタル※3・石材※4の意匠性を損なうことなく、防滑機能を付与します。  
やわらかく伸びるウレタン樹脂を用い、摩擦に強く耐水白化を強化した水性床用防滑塗料が実現しました。

※2 タイル素材や石材はメーカーや製法によって異なりますので、必ず事前に付着性をご確認ください。 ※3 深さのある目地モルタルでは、膨れが生じるおそれがあります。  
※4 大理石への施工はご遠慮ください。

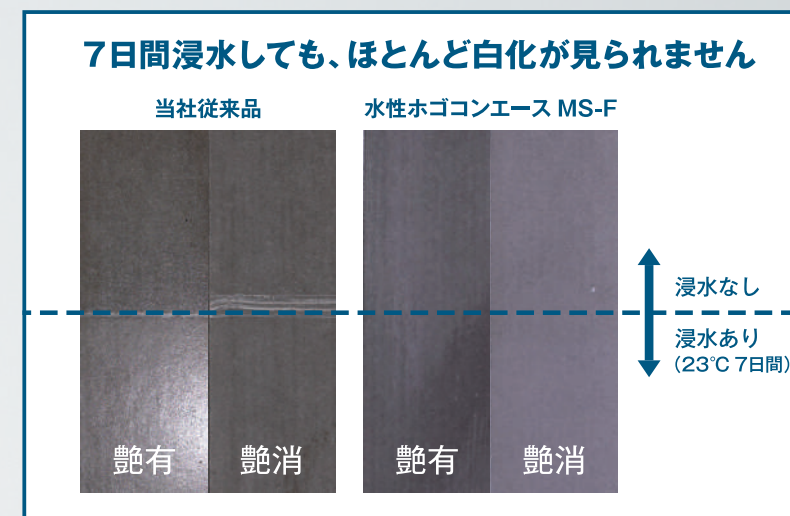
### 特長 1 2種類の防滑ラインナップ

現場のニーズに合わせて  
ハード骨材、ソフト骨材を  
お選びいただけます。



### 特長 4 水性塗料なのに水に強い※5

特殊硬化剤を使用して耐水性を  
強化しています。



※5 記載は、当社試験であり、指定機関による試験結果ではありません。

### 特長 2 水性ウレタン樹脂

アクリルシリコンと比べて、摩耗に強く耐久性のあるウレタン樹脂を用いています。

### 特長 3 水性塗料なのに速乾

冬場(10°C)でも、24時間以上で軽歩行可能。

| 工程       | 乾燥時間目安       |                |             |
|----------|--------------|----------------|-------------|
|          | 夏(25~35°C)※1 | 春・秋(15~25°C)※1 | 冬(5~15°C)※1 |
| 下塗り      | 30分          | 60分            | 120分        |
| 上塗り(1回目) | 30分          | 60分            | 120分        |
| 上塗り(2回目) | 24時間以上       |                |             |

※1 気温はあくまで目安です。現場環境により異なりますので、指触にて確認してください。



### 特長 5 塗装作業性が良好

骨材が沈みにくいのに塗りやすい。絶妙な粘性設計です。



### 特長 6 仕上がりがキレイ

塗りムラが起きにくく、下地の風合いを損ないません。

