

皆さんの  
悩みに  
必ずお役に  
立ちます！



## パーミエイト製品ラインナップ

微細孔を完全に塞ぐ(封孔)

高付着力

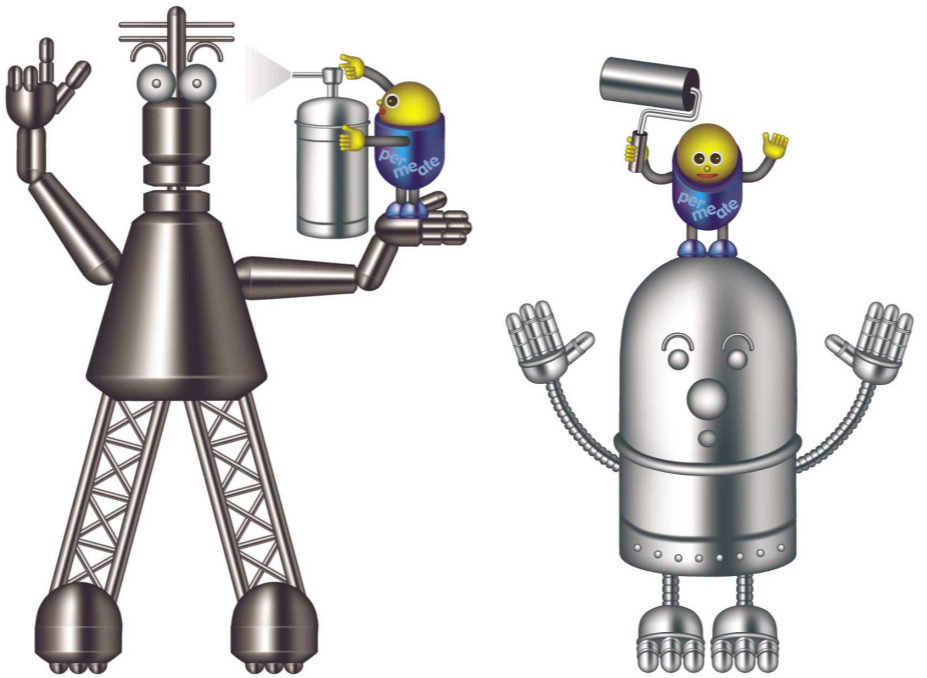
高耐久性

塗膜が緻密

ニーズに合わせて調色

環境にやさしい

ニーズに合わせて最適グレード開発



### 射封孔

金属・メタリック等の溶射皮膜、めっきの封孔

#### グレード

HS-80、100

#### 特徴

- 最小径40nmまで封孔
- 封孔と同時に塗装も可能な着色封孔剤
- 基材(細孔径、深さ)に応じて浸透・硬化を最適化可能

### 塗装

鋼・亜鉛めっき鋼・プラスチック等の塗装

#### グレード

HS-200

#### 特徴

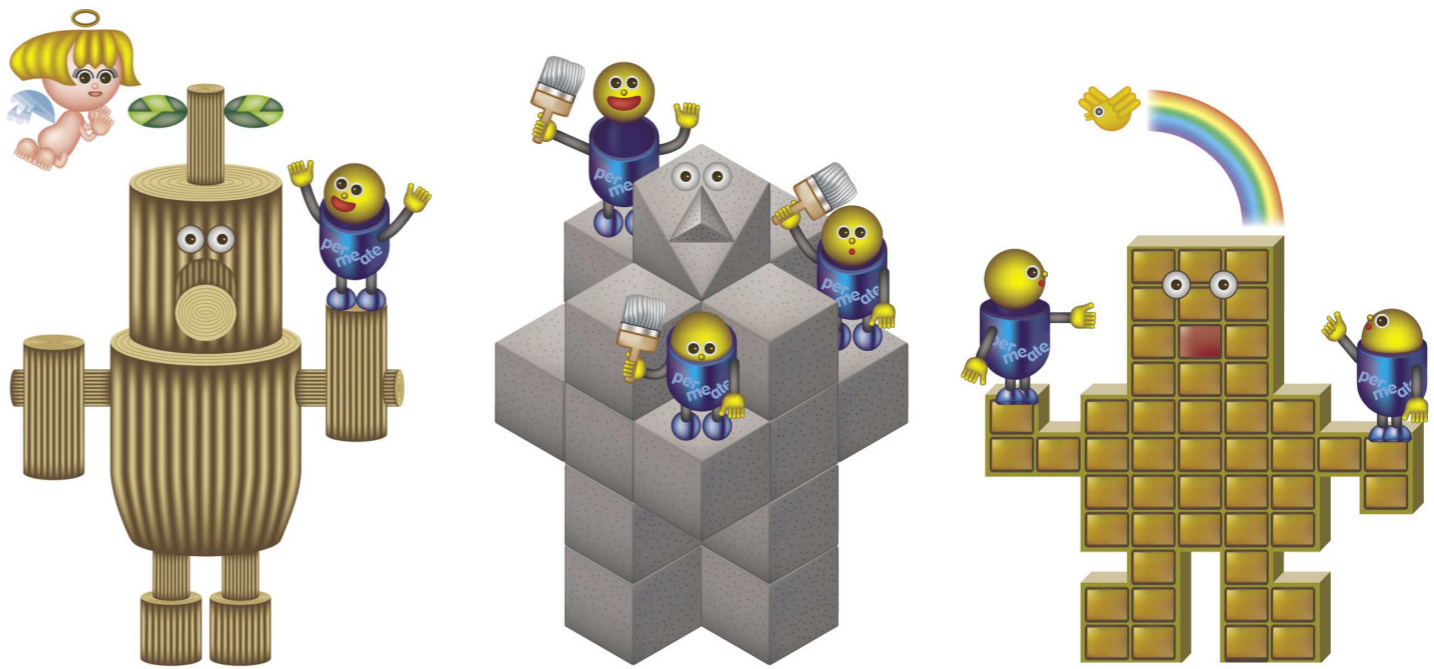
- 無溶剤のため、環境に優しく、作業環境も快適
- 塗膜は緻密でチョーキングせず(紫外線劣化せず)、熱にも強い
- 薄膜・少塗り工数で重防食塗装が可能、補修間隔も長期化
- 孔のない基材には化学結合で高い付着力
- 既存塗装の補修が容易(溶剤による既存塗膜膨潤をおこさない)
- FRP・有機塗膜等有機ポリマー下地をチョーキングから保護



「外壁タイルが汚れてきたし浮いて落ちそう。簡単に直せないかな」

なんでもご相談ください！

他にも「こんな用途に使えないかな?」「こんなことで困っているんだけど…」



### 木材保護

パーミエイトHS-820を用いた木材保護システム「ウッドエンジェル」

#### グレード

WA-10、20、30、50、60、70、90

#### 特徴

- 木を腐れ・シロアリから安全に長期間守れる木材保護塗料
- 安全なホウ素と無機ポリマーの組み合わせだから、子供にも安全
- 屋外でも10年以上塗り替え不要
- ステイン系・塗膜系、クリア・着色のすべてに対応

### コンクリートの保護

グレード  
HS-300、330、350、360

#### 特徴

- 塩害、凍害、そして中性化によるコンクリートの劣化を長期に防止
- 含浸系、塗膜系どちらでも選択可能
- 含浸系：コンクリート表面下層の微細孔を閉塞するのみなので、コンクリート表面に濡れ色を呈さない⇒HS-350、360
- 塗膜系：塗膜はチョーキングせず、熱にも強く、根付き塗膜のため剥離せず⇒HS-300
- 下水道コンクリート保護(超耐硫酸性グレードHS-330)にも対応

### 外壁タイル・石の保護

グレード  
HS-100

#### 特徴

- タイル・モルタル目地の封孔による防汚、美観維持と剥落防止
- 石の封孔による防汚、エフロ防止

★詳しくは用途別パンフレットをあわせてご覧ください

- 別冊「塗装用途」
- 別冊「射封孔用途」
- 別冊「木材保護用途」
- 別冊「コンクリート・タイル・石材保護用途」

あなたの周りに、パーミエイトの特徴を活かした用途はまだまだあります。