

# 超低汚染リファイン1000Si-IR

こんなシリコン他にはない！

## リファインの4つの特徴大公開！



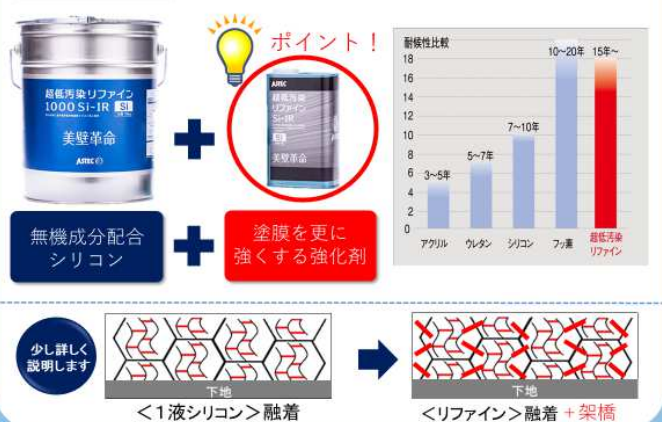
### ①高い耐久性

シリコン塗料にも関わらず期待耐候年数18年相当。  
無機成分の配合により、丈夫な塗膜を形成するので  
フッ素塗料同等の耐候性を発揮します。

### ②きれいが長持ち

雨で汚れを洗い流すセルフクリーニング機能付き。  
他社のものに比べても低汚染力が非常に強く、雨だれや汚れの付着を  
防ぎ、塗り替え当初の美しさを保ちます。

#### 高耐候性 塗膜が丈夫だから長寿命！



#### 低汚染性 他社低汚染塗料比較

◎屋外暴露雨筋試験10ヶ月後比較



超低汚染リファイン1000Si-IR  
株式会社アステックペイントジャパン  
特徴: A液のみでのテスト基板にて、特徴無し  
※強化剤(無機成分)がないこの通り

他社光触媒クリヤー塗料  
特徴: 光触媒クリヤー

他社1液水性シリコン  
特徴: ラジカル剝離

### ココがポイント！

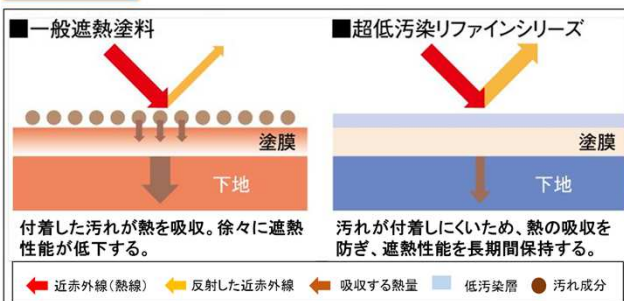
### ③遮熱機能が持続

遮熱機能がついていることはもちろんですが、注目すべきは  
圧巻の遮熱持続力！汚れにくいので遮熱性を維持させることができます。

### ④色あせに強い顔料を使用

紫外線に強い特殊無機顔料の使用により、塗膜の色あせのリスクを  
大幅に軽減させます。

#### 遮熱性 汚れにくいから遮熱性が続く



特に蓄熱するサイディング外壁には最適です

#### 無機顔料 色飛びが少なく綺麗が続く



顔料とは  
塗料を様々な色味に  
着色する原料

有機顔料とは  
石油から構成される合成顔料。  
一般的に耐候性が低く、色飛び  
が発生しやすい傾向がある

無機顔料とは  
「鉱物顔料」とも言われ、耐候性に  
優れており、色飛びが少ない傾向  
がある

リファインの顔料は「無機顔料」

※顔料によっては外壁の『美観性』が台無しに