

無機タイプ高耐候性クリヤー

# リニューアル タフグロスコート

艶有 / 半艶 / 3分艶有

- 艶有
- 半艶
- 3分艶有

## リニューアル要項

- ★落ち着いた仕上がりの3分艶有を新たに追加
- ★幅広い屋根材への直接塗装が可能になりました
- ★用途に合わせて艶がお選びいただけます



クリヤー無し



艶有



半艶



3分艶有

# タフグロスコート

艶有

半艶 **リニューアル**

3分艶有 **NEW**

## 基本情報

トップクリヤー

2液弱溶剤型塗料

オリエンタル塗料弱溶剤の上に1回の施工で

フッ素塗料を上回り、無機塗料に匹敵する耐候性

## 実績

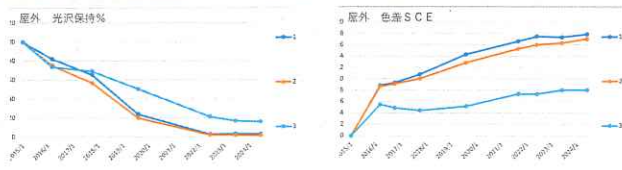
2014年タフグロスコート発売

7年経過でも変わらぬ美観



## 屋外曝露試験 9年

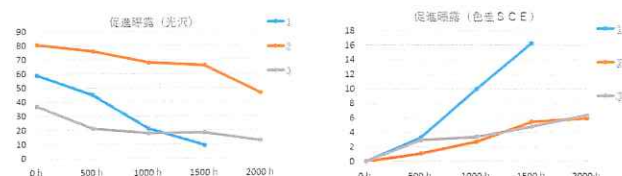
- ①オリエンタル塗料弱溶剤
- ②オリエンタル塗料弱溶剤（半艶）
- ③オリエンタル塗料弱溶剤＋タフグロスコート（半艶）



## キセノン 耐候性試験 2000時間 ※

※促進曝露キセノンランプ式 照度180W  
による検証結果

- ①オリエンタル塗料弱溶剤のみ
- ②オリエンタル塗料弱溶剤＋タフグロスコート（艶有）
- ③オリエンタル塗料弱溶剤＋タフグロスコート（半艶）



## 商品PR

仕上げのクリヤーコーティングで屋根を強力に保護！！

屋根は塗装するだけでも保護をする効果を発揮しますが、過酷な屋根環境では経年で変色しやすいことが知られています。タフグロスコートは非常に強靱な保護膜を形成するので着色層の保護に有効。結果的に屋根材を長期にわたり保護することが出来ます。

左の屋外曝露試験（9年）のグラフとキセノン耐候性試験（2000時間）のグラフをご覧くださいと、タフグロスコート施工をした方が色差変化の少ない事が分かりいただけると思います。

遮熱塗料の施工で早期退色クレームをご経験ありませんか？

タフグロスコートは早期退色の悩みを解消出来ます。