

屋外木部用・高着色性木材保護塗料／油性

# キシラデコール® フォレストージ® HS



14L/3.5L缶



木材保護塗料部門  
17年連続 1位  
経産省特許... 建材・設備メーカーの  
2022年11月24日号



木材保護塗料  
メーカーシェア No.1  
キシラデコールシリーズ  
※ポイント&ランキングジャーナル  
2020年夏号

## キシラデコールフォレストージの顔料 を高濃度に配合。

### キシラデコールフォレストージHSの特長

- ①キシラデコールとも混合して着色力の調整が可能
  - ②色持ちの良い、耐候性に優れた顔料を高濃度に配合
  - ③油性ならではの抜群の作業性
  - ④木部に浸透し、内部から防腐・防カビ・防虫効果※を発揮
- ※防虫の対象はシロアリ・クイムシなどの木材害虫です。シロアリ、アリ、ハチなどは対象外です。  
※立地条件や周辺環境、建物の構造などにより、早期に塗装面の退色・変色ならびにカビ、  
木材害虫、木材腐朽菌などによる汚染、加害を生じる場合があります。効果を保証する  
ものではありません。

## キシラデコールフォレストージHSのカラーバリエーション



この色見本は印刷物ですので、実際の色とは多少異なります。塗料サンプルでご確認ください。

### キシラデコールとの混合

ビニーでの塗装比較	黒 濃	1 固 2	2 固 2
フォレストージ HS	色味	1 固 2	2 固 2
フォレストージ HS+ キシラデコール (1:1)	色味	1 固 2	2 固 2
キシラデコール	色味	1 固 2	2 固 2

※この色見本は印刷物ですので、実際の色とは多少異なります。  
※黒色は、濃色は、色調が異なる場合があります。  
※キシラデコールフォレストージHSのみの使用は保証されません。

高着色

高耐候

高耐摩耗

## 標準塗装仕様

工程	塗装材料	作業	塗り重ね乾燥時間	摘要
素地・下地調整	サンドペーパー、 ブラシ、ポロ布	新しい木材 ●ゴミ・ほごりなどを除去、清掃。		●木材含水率18%以下 ●スチールブラシ不可
	ラッカーシンナー、 アルコール	ヤニや油分の多い木材 ●表面のヤニや油分の拭き取り。		
	サンドペーパー、 皮スキ、漂白剤、 塗膜剥離剤、 低圧・高圧洗浄	塗り替え ●キシラデコールフォレストージHS塗装面の場合、表面のゴミ・汚れ・変色・ ぜい弱層を除去、清掃。 ●他の塗料塗装面の場合、旧塗膜があれば完全に除去し、清掃。		
下塗り・上塗り	キシラデコール フォレストージHS #3302～#3312	攪拌 ●キシラデコールフォレストージHSの顔料が沈降するため、十分な攪拌が必要。 ハケ塗り ●吸い込ませるように2～3回塗り。スプレー塗装不可。 ●標準使用量(2～3回塗りの合計量)0.15～0.20L/m <sup>2</sup> (5～7m <sup>3</sup> /L)	12時間以上 (気温20℃、湿度65%、 木材含水率18%)	●乾燥は通常24時間、 低温・多湿時は3日以上

- ① 上記標準使用量は、被塗材の種類(新材・古材)、樹種(針葉樹、広葉樹など)、塗装面、含水率、材のひび割れなどで異なる場合があります。
- ② 以下の場合には乾燥遅延を起こすことがありますので、ご注意ください。湿度が高い場合、低温の場合、塗布量が多すぎる場合、下塗りが未乾燥のうちに重ね塗した場合、塗料が浸透しにくい木材に塗装した場合、換気が不十分な場合。  
乾燥が不十分な場合には、降雨などによって塗料が流れ落ちる可能性がありますのでご注意ください。塗装後未乾燥のうちに降雨が予想される場合は、塗装箇所に応じた適切な養生をしてください。
- ③ 公共建築工事標準仕様「木材保護塗料塗り(WP)」で使用する場合は、キシラデコールフォレストージHSの容量(L)に比重を掛け、重量(kg)換算してください。例：14L(缶)×0.88(平均重量) = 12.3kg(比重は色によって若干異なります)

■ 木材保護塗料塗り(WP)の工程 「公共建築工事標準仕様書」「公共建築改修工事標準仕様書」より抜粋  
木材保護塗料塗りは下記表により、種別は特記による。特記がなければB種とする。

工程	種別 <sup>[注]1</sup>		塗料・その他		塗付け量 (kg/m <sup>2</sup> )
	A種	B種	規格番号	規格名称	
1 素地ごしらえ 下地調整	●		公共建築工事標準仕様書の素地ごしらえによる 公共建築改修工事標準仕様書の素地ごしらえ・下地調整による		-
2 下塗り	●	●	JASS 18 M-307 <sup>[注]2</sup>	木材保護塗料	0.10(0.06) <sup>[注]3</sup>
3 上塗り(1回目)	●	●	JASS 18 M-307 <sup>[注]2</sup>	木材保護塗料	0.06(0.06) <sup>[注]3</sup>
4 上塗り(2回目)	●	-	JASS 18 M-307 <sup>[注]2</sup>	木材保護塗料	0.06(0.04) <sup>[注]3</sup>

[注]1. ●：実施する工程作業 -：実施しない

2. JASS 18 M-307は、日本建築学会材料規格である。

3. 塗付け量は既設木材を対象とする。塗装対象が新設木材の場合は、塗付け量を( )内とする。



・ご使用の際は、製品缶およびカタログ、SDS、ホームページに記載の注意事項などをよくお読みください。

製造販売：

みつける、こたえる、かなえる ケミカル  
大阪ガスケミカル株式会社

☎ 0120-124-123 平日9:00～17:30 (土日祝日・その他当社休業日を除く)

FAX 06-4393-0054 ホームページ <https://www.xyladecor.jp/>

〒550-0023 大阪府西区千代崎三丁目南2番37号 ドームシティガスビル

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目6番1号 日本橋本町プラザビル4階

