

高性能床用アクリルエポキシ樹脂塗料

標準色  
カラー見本

# アクロンコート



グリーン



ブラウン



ライトグレー

主 剤	16kg
硬化剤	2kg
計	18kgセット

(社)日本塗料工業会登録	
登録番号	Y01003
ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆
問い合わせ先	<a href="http://www.toryo.or.jp">http://www.toryo.or.jp</a>

	株式会社 吉田製油所
	〒110-0005 東京都台東区上野3-22-8
	TEL 03-3834-4171 FAX 03-3831-4171

## 特長

1. 油潤面に優れた密着性を発揮します。
2. 手軽にローラー塗装ができ、経済的です。
3. ウレタン・エポキシ塗装のプライマーとして利用できます。
4. アクロンコートの二度塗りだけで美装が出来る塗料です。
5. 防塵性に優れています。

## 用途

1. 各種工場  
機械加工工場・自動車工場・精密機械工場・  
光学器械工場等の床
2. 一般建築物  
各種倉庫・学校・研究室・事務所等の床

## 施工条件

1. 新設コンクリートは、1ヶ月以上養生した物にして下さい。
2. コンクリート面の塗装では、新設・既存共にポリッシャーサンダーによるサンディングを実施して下さい。
3. 施工時の温度は最低10℃以上で行って下さい。硬化不良の原因となります。  
コンクリート中に遊水がある場合、遊水を他の個所に逃がして下さい。塗膜が膨れる場合があります。
4. 湧水・油等がにじみ出る個所は施工できません。
5. 古いコンクリート面でポーラスな場合、平滑に仕上がらない場合がありますので充分注意して下さい。
6. 下地床面にワックス、或いはシリコン等の撥水剤が施工されている場合には密着いたしません。
7. 下地床面に旧塗膜がある時は、その塗膜が油性アクリル系塗料の場合には密着しません。  
(旧塗膜が不明の場合は、二度塗りのテストを行って下さい。)

【注】弊社の実験では、湿潤面・油潤面にも充分密着しておりますが、各施工現場ではいろいろ環境条件が異なりますので水・油等は出来る限り除去し、現場テストを行った後施工して下さい。下地が強力コンクリート（フェロコン・カラコン）の場合、表面にワックス処理が施されている場合は、密着しません。ワックス処理の有無の不明な場合は現場テストを実施して下さい。

## 施工方法

1. ゴミ・レイトランス等は除去して下さい。
2. 水・油は出来るだけ除去して下さい。
3. 缶を開ける前に良く振って使用して下さい。
4. 計量 計量比（重量）主剤：硬化剤→8：1  
はかりで正確に計量して下さい。配合容器は丸缶を使用して下さい。角缶は隅に混合不良が残りますから使用しないで下さい。
5. 攪拌は電動ミキサー等を使用して3～5分良く混合して下さい。
6. 混合後は発生した泡消しと、熟成のため必ず5～10分静置してから使用して下さい。
8. 混合後の使用可能時間は、25℃で5時間です。完全乾燥時間は7日間です。
9. 必ず2回塗りして下さい。1回塗りでは下地が見える場合があります。
10. 塗装は刷毛・ローラー刷毛等で行います。
11. 塗り重ねの時間は下表を参考にして下さい。

気温	塗り重ね時間
10～15℃	6～7時間
15～20℃	4～6時間
20～盛夏気温	2～3時間

### ●塗布量

1回塗り（下塗り）	100～150g/m <sup>2</sup>
2回塗り（上塗り）	100～150g/m <sup>2</sup>
	200～300g/m <sup>2</sup>



製造元  
株式会社 吉田製油所

本社 東京都台東区上野3-22-8 工場 神奈川県川崎市川崎区  
新ジイドビル 浮島町11-2  
TEL 03-3834-4171 TEL 044-288-5522  
FAX 03-3831-4171 FAX 044-277-7721

代理店