

コンゾラン標準仕様

2017年4月

素地・下地調整			
塗装面の状態	処理方法	材料・用具※	備考
新しい木材	ごみ、ほこりなどを除去し、清掃する	サンドペーパー・ブラシ・ボロ布	・塗装時の木材含水率は18%以下
ヤニや油分の多い木材	表面のヤニや油分を拭き取る	ラッカーシンナー・アルコール	・スチールブラシは鉄汚染の原因となるため使用不可
キシラデコール塗装面	表面のごみ、汚れ、変色やぜい弱層を除去し、清掃する	サンドペーパー・ブラシ・ボロ布・皮スキ・漂白剤・塗膜剥離剤・低圧または高圧洗浄	・釘頭や木ねじはサビ止めをする
コンゾラン塗装面	旧塗膜を完全に除去し、清掃する		・毛羽をサンドペーパーで平滑にし清掃する
他の塗料塗装面			・節がある場合は、パテで節止めを行い、サンドペーパーで平滑にし清掃する

※ 材料や用具は、下地の状態に応じお選びください。

塗 装 工 程					
工程	塗料	使用方法	標準使用量	塗り重ね乾燥時間	備考
下塗り 上塗り	コンゾラン (各色)	ハケ又はローラー塗り (スプレー塗装不可) 2回塗り	0.15～0.18L/㎡ (5.5～6.5㎡/L) (2回塗りの合計量)	1～2時間	乾燥は約2時間

- 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ことがあります。
- 塗り重ね時間は、気温20℃、湿度65%、木材含水率18%の条件を示します。
- 以下の場合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りした場合、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。
- コンゾランの朱色系や白色系を塗装する場合、下地が透けることがあります。
朱色系を塗装する場合はホワイト（#201）の下塗りを、白色系を塗装する場合はグレイ（#202）の下塗りをおすすめします。