

【塗り床材施工におけるチェックシート】

※ 確認した場合、□にチェックを入れてください。

施工業者	連絡先		シート記載者		
施主	連絡先		元請業者	連絡先	
施工物件名			物件所在地		
施工箇所			施工面積		
工期	年 月 日 ~ 年 月 日 (1日の施工可能な時間帯 : ~ : )				
施工材料	工法		材料メーカー		
事前確認項目	仕様	<input type="checkbox"/> 施工材料の仕様書、MSDSの内容について、施工者全員に教育、伝達したかを確認。			
		<input type="checkbox"/> 施工材料の注意事項(材料特性や施工上の注意点)について、施工者全員に内容を教育、伝達したかを確認。			
		<input type="checkbox"/> 施工部の図面や、各部の納まりについて、施工者全員に内容を教育、伝達したかを確認。			
	搬入量	<input type="checkbox"/> 材料の搬入量が不足していないかを確認。(使用量と搬入量に差が無いかを確認)			
		プライマー	使用量 :	kg (標準使用量	kg/m <sup>2</sup> × 施工面積 m <sup>2</sup> )
			搬入量 :	kg (セット荷姿	kg × セット数 )
		ベースコート材	使用量 :	kg (標準使用量	kg/m <sup>2</sup> × 施工面積 m <sup>2</sup> )
			搬入量 :	kg (セット荷姿	kg × セット数 )
		トップコート材	使用量 :	kg (標準使用量	kg/m <sup>2</sup> × 施工面積 m <sup>2</sup> )
	搬入量 :		kg (セット荷姿	kg × セット数 )	
	その他材料	使用量 :	kg (標準使用量	kg/m <sup>2</sup> × 施工面積 m <sup>2</sup> )	
		搬入量 :	kg (セット荷姿	kg × セット数 )	
	保管場所	<input type="checkbox"/> 適用法令に従い、保管しているかを確認。			
	材料の施工可能な温度・湿度領域	プライマー	の使用可能な温湿度領域 :	°C	%
		ベースコート材	の使用可能な温湿度領域 :	°C	%
トップコート材		の使用可能な温湿度領域 :	°C	%	
施工環境	予想天候	予想室温	°C	予想地下温度 °C 予想湿度 %	
	<input type="checkbox"/> 施工環境(温度・湿度)と材料の施工可能な温度・湿度領域が合致しているかを確認。施工環境と材料の施工可能領域とが合致していない場合、空調が稼働できるか、暖房設備を設置したか等を確認。				
	<input type="checkbox"/> 施工実施部の状態について確認。(施工部の下地や熱源、周辺部の状態についての確認)				
	<input type="checkbox"/> 換気方法、換気設備、換気経路について確認。				
近隣への案内	<input type="checkbox"/> 近隣への工事の案内、説明の実施。(臭気、振動、粉塵等についての説明)				
他業者への案内	<input type="checkbox"/> 他の施工業者に、作業内容の伝達、作業日程、材料の取り合い等について確認。				
その他					
施工前確認項目	<input type="checkbox"/> 施工に必要な器具(発電機、秤、攪拌機、塗装器具等)、補助材(希釈剤、洗浄剤等)が揃っているかを確認。				
	<input type="checkbox"/> 施工材料に関する仕様書、MSDS、納まり等の内容を、作業員全員が把握しているか再確認。				
	<input type="checkbox"/> 安全保護具を装着しているかの確認。(ヘルメット、保護メガネ、マスク、手袋など)				
	<input type="checkbox"/> 施工中に汗が施工面に落ちないように、対策しているかを確認。				
	<input type="checkbox"/> 施工場所付近や、材料保管場所付近で火気が無いかを確認。				
	<input type="checkbox"/> (危険物扱いとなる材料の場合) 消火器等の準備、消火設備設置場所の確認。				
	<input type="checkbox"/> 非塗装部について、養生が実施されているかを確認。				
	<input type="checkbox"/> スプレー塗装など飛散が予測される場合は、飛散対策が実施されているかを確認。				
	<input type="checkbox"/> 臭気移りが懸念されるものや、施工部の物品について移動が済んでいるかを確認。				
	<input type="checkbox"/> 下地の状態について確認。(下地チェックシート参照)				
その他					
下地処理工程の確認項目	<input type="checkbox"/> レイタンスの除去、既存塗膜や糊の除去など、適切な下地処理が行われているかを確認。				
	<input type="checkbox"/> クラック、へこみ、欠損部の処理が適切に行われているかを確認。				

【塗り床材施工におけるチェックシート】

施工中の確認項目	プライマー工程	施工条件	施工日 月 日 施工開始時刻 : 施工終了時刻 :
			天候 室温 °C 下地温度 °C 湿度 %
		<input type="checkbox"/> 天候に問題ないか、施工環境(温度・湿度)と材料の施工可能温度・湿度領域が合致しているかを確認。	
		混合条件	A液(主剤・基剤) kg B液(硬化剤) kg その他( ) kg
			<input type="checkbox"/> 秤を使用して正確に計量し、仕様書どおりの混合順番、混合量となっているかを確認。
	塗装時	<input type="checkbox"/> 適切な攪拌機を使用して、規定時間攪拌し、十分混合できているかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 塗り継ぎ、塗り重ねの時間は適切か、可使時間内に材料を使い終えているかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 仕様書通りに塗付できているかを確認。(1セットあたりの施工面積や、材料の使用量、残量から確認)	
		<input type="checkbox"/> 均一に塗付できているかを確認。(材料の溜まり部や、塗りムラ、下地の吸い込みが多い部分等の確認)	
	養生	<input type="checkbox"/> 塗り残しがないかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 施工部の立ち入り禁止措置を行ったかを確認。 月 日 : まで養生	
	施工中の確認項目	施工前確認	<input type="checkbox"/> 前工程での不具合発生の確認と対策 (硬化不良、塗り残し、ハジキ現象、リフティング現象など)
			<input type="checkbox"/> 前工程の塗膜の硬化具合に問題はなく、施工可能であるかを確認。
			<input type="checkbox"/> 前工程の工程間隔(塗付間隔)に問題はないかを確認。
		施工条件	施工日 月 日 施工開始時刻 : 施工終了時刻 :
天候 室温 °C 下地温度 °C 湿度 %			
<input type="checkbox"/> 天候に問題ないか、施工環境(温度・湿度)と材料の施工可能温度・湿度領域が合致しているかを確認。			
混合条件		A液(主剤・基剤) kg B液(硬化剤) kg その他( ) kg	
		<input type="checkbox"/> 秤を使用して正確に計量し、仕様書どおりの混合順番、混合量となっているかを確認。	
塗装時		<input type="checkbox"/> 適切な攪拌機を使用して、規定時間攪拌し、十分混合できているかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 塗り継ぎ、塗り重ねの時間は適切か、可使時間内に材料を使い終えているかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 仕様書通りに塗付できているかを確認。(1セットあたりの施工面積や、材料の使用量、残量から確認)	
		<input type="checkbox"/> 均一に塗付できているかを確認。(材料の溜まり部や、塗りムラ、下地の吸い込みが多い部分等の確認)	
養生		<input type="checkbox"/> 塗り残しがないかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 施工部の立ち入り禁止措置を行ったかを確認。 月 日 : まで養生	
施工中の確認項目		施工前確認	<input type="checkbox"/> 前工程での不具合発生の確認と対策 (硬化不良、塗り残し、ハジキ現象、リフティング現象など)
	<input type="checkbox"/> 前工程の塗膜の硬化具合に問題はなく、施工可能であるかを確認。		
	<input type="checkbox"/> 前工程の工程間隔(塗付間隔)に問題はないかを確認。		
	施工条件	施工日 月 日 施工開始時刻 : 施工終了時刻 :	
		天候 室温 °C 下地温度 °C 湿度 %	
	<input type="checkbox"/> 天候に問題ないか、施工環境(温度・湿度)と材料の施工可能温度・湿度領域が合致しているかを確認。		
	混合条件	A液(主剤・基剤) kg B液(硬化剤) kg その他( ) kg	
		<input type="checkbox"/> 秤を使用して正確に計量し、仕様書どおりの混合順番、混合量となっているかを確認。	
	塗装時	<input type="checkbox"/> 適切な攪拌機を使用して、規定時間攪拌し、十分混合できているかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 塗り継ぎ、塗り重ねの時間は適切か、可使時間内に材料を使い終えているかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 仕様書通りに塗付できているかを確認。(1セットあたりの施工面積や、材料の使用量、残量から確認)	
		<input type="checkbox"/> 均一に塗付できているかを確認。(材料の溜まり部や、塗りムラ、下地の吸い込みが多い部分等の確認)	
	養生	<input type="checkbox"/> 塗り残しがないかを確認。	
		<input type="checkbox"/> 施工部の立ち入り禁止措置が行われているかを確認。 歩行可能 月 日 : まで養生 重作業可能 月 日 : まで養生	
	養生	<input type="checkbox"/> 歩行可能になった後、他業者の作業を行う場合は、傷など付かないように施工部の養生を行ったかを確認。	
<input type="checkbox"/> 歩行可能になった後、他業者の作業を行う場合は、傷など付かないように施工部の養生を行ったかを確認。			
施工後の確認項目	<input type="checkbox"/> 不具合発生部は無い、仕上り状態や、図面どおりに施工が行われているかを確認。		
	<input type="checkbox"/> 施工後の清掃、片付けに問題はないかを確認。		