

土木工事共通仕様書（平成 24 年度 8 月版） 新旧対照表

頁	旧	新	摘要																																																																																																			
181	<p>第3編 土木工事共通編</p> <p>2-3-31 現場塗装工</p> <p>9 表2-9 塗装禁止条件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>塗装の種類</th> <th>気温 (°C)</th> <th>湿度 (RH%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>長ばく形エッチングプライマー</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント</td> <td>0 以下</td> <td>50 以下</td> </tr> <tr> <td>有機ジンクリッチプライマー 有機ジンクリッチペイント</td> <td>10 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>耐熱プライマー</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>エポキシ樹脂塗料 (水中部用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用)</td> <td>10 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用)</td> <td>5 以下 20 以上</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>鉛・クロムフリーさび止めペイント</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>エポキシ MIO 塗料</td> <td>10 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>エポキシ MIO 塗料 (低温用)</td> <td>5 以下 20 以上</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>エポキシ樹脂塗料中塗 ポリウレタン樹脂塗料用中塗 ふっ素樹脂塗料用中塗</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>エポキシ樹脂塗料上塗 ポリウレタン樹脂塗料上塗 ふっ素樹脂塗料用上塗</td> <td>5 以下 0 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>長油性フタル酸樹脂塗料中塗・上塗</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>ガラスフレーク含有塗料用 (エポキシ樹脂) ガラスフレーク含有塗料用 (ビニルエステル樹脂)</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>ガラス繊維強化プラスチック (FRP)</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>超厚膜形エポキシ</td> <td>10 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>耐熱アルミニウム塗料 アルミニウム塗料</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>シリコン系耐熱塗料</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>シリコン系汚熱塗料</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> </tbody> </table>	塗装の種類	気温 (°C)	湿度 (RH%)	長ばく形エッチングプライマー	5 以下	85 以上	無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント	0 以下	50 以下	有機ジンクリッチプライマー 有機ジンクリッチペイント	10 以下	85 以上	耐熱プライマー	5 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料 (水中部用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用)	10 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用)	5 以下 20 以上	85 以上	鉛・クロムフリーさび止めペイント	5 以下	85 以上	エポキシ MIO 塗料	10 以下	85 以上	エポキシ MIO 塗料 (低温用)	5 以下 20 以上	85 以上	エポキシ樹脂塗料中塗 ポリウレタン樹脂塗料用中塗 ふっ素樹脂塗料用中塗	5 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料上塗 ポリウレタン樹脂塗料上塗 ふっ素樹脂塗料用上塗	5 以下 0 以下	85 以上	長油性フタル酸樹脂塗料中塗・上塗	5 以下	85 以上	ガラスフレーク含有塗料用 (エポキシ樹脂) ガラスフレーク含有塗料用 (ビニルエステル樹脂)	5 以下	85 以上	ガラス繊維強化プラスチック (FRP)	5 以下	85 以上	超厚膜形エポキシ	10 以下	85 以上	耐熱アルミニウム塗料 アルミニウム塗料	5 以下	85 以上	シリコン系耐熱塗料	5 以下	85 以上	シリコン系汚熱塗料	5 以下	85 以上	<p>第3編 土木工事共通編</p> <p>2-3-31 現場塗装工</p> <p>9 表2-9 塗装禁止条件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>塗装の種類</th> <th>気温 (°C)</th> <th>湿度 (RH%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>長ばく形エッチングプライマー</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント</td> <td>0 以下</td> <td>50 以下</td> </tr> <tr> <td>有機ジンクリッチペイント</td> <td>10 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>エポキシ樹脂塗料下塗 ※ 変性エポキシ樹脂塗料下塗 変性エポキシ樹脂塗料内面用 ※</td> <td>10 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>超厚膜形エポキシ樹脂塗料</td> <td>10 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料内面用 (低温用)</td> <td>5 以下、20 以上</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 ※</td> <td>10 以下、30 以上</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 (低温用)</td> <td>5 以下、20 以上</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>ふっ素樹脂塗料用中塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗 コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料中塗 コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>ふっ素樹脂塗料上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗</td> <td>0 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> <tr> <td>鉛・クロムフリーさび止めペイント 長油性フタル酸樹脂塗料中塗 長油性フタル酸樹脂塗料上塗</td> <td>5 以下</td> <td>85 以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) ※印を付した塗料を低温時に塗布する場合は、低温用の塗料を用いなければならない。</p>	塗装の種類	気温 (°C)	湿度 (RH%)	長ばく形エッチングプライマー	5 以下	85 以上	無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント	0 以下	50 以下	有機ジンクリッチペイント	10 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料下塗 ※ 変性エポキシ樹脂塗料下塗 変性エポキシ樹脂塗料内面用 ※	10 以下	85 以上	亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	5 以下	85 以上	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	10 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料内面用 (低温用)	5 以下、20 以上	85 以上	無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 ※	10 以下、30 以上	85 以上	無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 (低温用)	5 以下、20 以上	85 以上	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	5 以下	85 以上	ふっ素樹脂塗料用中塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗 コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料中塗 コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	5 以下	85 以上	ふっ素樹脂塗料上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗	0 以下	85 以上	鉛・クロムフリーさび止めペイント 長油性フタル酸樹脂塗料中塗 長油性フタル酸樹脂塗料上塗	5 以下	85 以上	(訂正)
塗装の種類	気温 (°C)	湿度 (RH%)																																																																																																				
長ばく形エッチングプライマー	5 以下	85 以上																																																																																																				
無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント	0 以下	50 以下																																																																																																				
有機ジンクリッチプライマー 有機ジンクリッチペイント	10 以下	85 以上																																																																																																				
耐熱プライマー	5 以下	85 以上																																																																																																				
エポキシ樹脂塗料 (水中部用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用)	10 以下	85 以上																																																																																																				
エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用)	5 以下 20 以上	85 以上																																																																																																				
鉛・クロムフリーさび止めペイント	5 以下	85 以上																																																																																																				
エポキシ MIO 塗料	10 以下	85 以上																																																																																																				
エポキシ MIO 塗料 (低温用)	5 以下 20 以上	85 以上																																																																																																				
エポキシ樹脂塗料中塗 ポリウレタン樹脂塗料用中塗 ふっ素樹脂塗料用中塗	5 以下	85 以上																																																																																																				
エポキシ樹脂塗料上塗 ポリウレタン樹脂塗料上塗 ふっ素樹脂塗料用上塗	5 以下 0 以下	85 以上																																																																																																				
長油性フタル酸樹脂塗料中塗・上塗	5 以下	85 以上																																																																																																				
ガラスフレーク含有塗料用 (エポキシ樹脂) ガラスフレーク含有塗料用 (ビニルエステル樹脂)	5 以下	85 以上																																																																																																				
ガラス繊維強化プラスチック (FRP)	5 以下	85 以上																																																																																																				
超厚膜形エポキシ	10 以下	85 以上																																																																																																				
耐熱アルミニウム塗料 アルミニウム塗料	5 以下	85 以上																																																																																																				
シリコン系耐熱塗料	5 以下	85 以上																																																																																																				
シリコン系汚熱塗料	5 以下	85 以上																																																																																																				
塗装の種類	気温 (°C)	湿度 (RH%)																																																																																																				
長ばく形エッチングプライマー	5 以下	85 以上																																																																																																				
無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント	0 以下	50 以下																																																																																																				
有機ジンクリッチペイント	10 以下	85 以上																																																																																																				
エポキシ樹脂塗料下塗 ※ 変性エポキシ樹脂塗料下塗 変性エポキシ樹脂塗料内面用 ※	10 以下	85 以上																																																																																																				
亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	5 以下	85 以上																																																																																																				
超厚膜形エポキシ樹脂塗料	10 以下	85 以上																																																																																																				
エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料内面用 (低温用)	5 以下、20 以上	85 以上																																																																																																				
無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 ※	10 以下、30 以上	85 以上																																																																																																				
無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 (低温用)	5 以下、20 以上	85 以上																																																																																																				
コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	5 以下	85 以上																																																																																																				
ふっ素樹脂塗料用中塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗 コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料中塗 コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	5 以下	85 以上																																																																																																				
ふっ素樹脂塗料上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗	0 以下	85 以上																																																																																																				
鉛・クロムフリーさび止めペイント 長油性フタル酸樹脂塗料中塗 長油性フタル酸樹脂塗料上塗	5 以下	85 以上																																																																																																				

土木工事共通仕様書（平成 24 年度 8 月版） 新旧対照表

261	第3編 土木工事共通編	第3編 土木工事共通編	(訂正)																																																																																																					
	2-12-11 工場塗装工	2-12-11 工場塗装工																																																																																																						
	3 表2-60 塗装禁止条件	3 表2-60 塗装禁止条件																																																																																																						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">塗装の種類</th> <th style="text-align: center;">気温 (°C)</th> <th style="text-align: center;">湿度 (RH%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>長ばく形エッチングプライマー</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント</td><td style="text-align: center;">0 以下</td><td style="text-align: center;">50 以下</td></tr> <tr><td>有機ジンクリッチプライマー 有機ジンクリッチペイント</td><td style="text-align: center;">10 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>耐熱プライマー</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>エポキシ樹脂塗料 (水中部用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用)</td><td style="text-align: center;">10 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用)</td><td style="text-align: center;">5 以下 20 以上</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>鉛・クロムフリーさび止めペイント</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>エポキシ MIO 塗料</td><td style="text-align: center;">10 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>エポキシ MIO 塗料 (低温用)</td><td style="text-align: center;">5 以下 20 以上</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>エポキシ樹脂塗料中塗 ポリウレタン樹脂塗料用中塗 ふっ素樹脂塗料用中塗</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>エポキシ樹脂塗料上塗</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>ポリウレタン樹脂塗料上塗 ふっ素樹脂塗料用上塗</td><td style="text-align: center;">0 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>長油性フタル酸樹脂塗中塗・上塗</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>ガラスフレーク含有塗料用 (エポキシ樹脂) ガラスフレーク含有塗料用 (ビニルエステル樹脂)</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>ガラス繊維強化プラスチック (FRP)</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>超厚膜形エポキシ</td><td style="text-align: center;">10 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>耐熱アルミニウム塗料 アルミニウム塗料</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>シリコン系耐熱塗料</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>シリコン系汚熱塗料</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> </tbody> </table>	塗装の種類	気温 (°C)	湿度 (RH%)	長ばく形エッチングプライマー	5 以下	85 以上	無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント	0 以下	50 以下	有機ジンクリッチプライマー 有機ジンクリッチペイント	10 以下	85 以上	耐熱プライマー	5 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料 (水中部用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用)	10 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用)	5 以下 20 以上	85 以上	鉛・クロムフリーさび止めペイント	5 以下	85 以上	エポキシ MIO 塗料	10 以下	85 以上	エポキシ MIO 塗料 (低温用)	5 以下 20 以上	85 以上	エポキシ樹脂塗料中塗 ポリウレタン樹脂塗料用中塗 ふっ素樹脂塗料用中塗	5 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料上塗	5 以下	85 以上	ポリウレタン樹脂塗料上塗 ふっ素樹脂塗料用上塗	0 以下	85 以上	長油性フタル酸樹脂塗中塗・上塗	5 以下	85 以上	ガラスフレーク含有塗料用 (エポキシ樹脂) ガラスフレーク含有塗料用 (ビニルエステル樹脂)	5 以下	85 以上	ガラス繊維強化プラスチック (FRP)	5 以下	85 以上	超厚膜形エポキシ	10 以下	85 以上	耐熱アルミニウム塗料 アルミニウム塗料	5 以下	85 以上	シリコン系耐熱塗料	5 以下	85 以上	シリコン系汚熱塗料	5 以下	85 以上	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">塗装の種類</th> <th style="text-align: center;">気温 (°C)</th> <th style="text-align: center;">湿度 (RH%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>長ばく形エッチングプライマー</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント</td><td style="text-align: center;">0 以下</td><td style="text-align: center;">50 以下</td></tr> <tr><td>有機ジンクリッチペイント</td><td style="text-align: center;">10 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>エポキシ樹脂塗料下塗 ※ 変性エポキシ樹脂塗料下塗 変性エポキシ樹脂塗料内面用 ※</td><td style="text-align: center;">10 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>超厚膜形エポキシ樹脂塗料</td><td style="text-align: center;">10 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料内面用 (低温用)</td><td style="text-align: center;">5 以下、20 以上</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 ※</td><td style="text-align: center;">10 以下、30 以上</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 (低温用)</td><td style="text-align: center;">5 以下、20 以上</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>ふっ素樹脂塗料用中塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗 コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料中塗 コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>ふっ素樹脂塗料上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗</td><td style="text-align: center;">0 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> <tr><td>鉛・クロムフリーさび止めペイント 長油性フタル酸樹脂塗料中塗 長油性フタル酸樹脂塗料上塗</td><td style="text-align: center;">5 以下</td><td style="text-align: center;">85 以上</td></tr> </tbody> </table> <p>注) ※印を付した塗料を低温時に塗布する場合は、低温用の塗料を用いなければならない。</p>	塗装の種類	気温 (°C)	湿度 (RH%)	長ばく形エッチングプライマー	5 以下	85 以上	無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント	0 以下	50 以下	有機ジンクリッチペイント	10 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料下塗 ※ 変性エポキシ樹脂塗料下塗 変性エポキシ樹脂塗料内面用 ※	10 以下	85 以上	亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	5 以下	85 以上	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	10 以下	85 以上	エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料内面用 (低温用)	5 以下、20 以上	85 以上	無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 ※	10 以下、30 以上	85 以上	無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 (低温用)	5 以下、20 以上	85 以上	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	5 以下	85 以上	ふっ素樹脂塗料用中塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗 コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料中塗 コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	5 以下	85 以上	ふっ素樹脂塗料上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗	0 以下	85 以上	鉛・クロムフリーさび止めペイント 長油性フタル酸樹脂塗料中塗 長油性フタル酸樹脂塗料上塗	5 以下	85 以上
塗装の種類	気温 (°C)	湿度 (RH%)																																																																																																						
長ばく形エッチングプライマー	5 以下	85 以上																																																																																																						
無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント	0 以下	50 以下																																																																																																						
有機ジンクリッチプライマー 有機ジンクリッチペイント	10 以下	85 以上																																																																																																						
耐熱プライマー	5 以下	85 以上																																																																																																						
エポキシ樹脂塗料 (水中部用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用)	10 以下	85 以上																																																																																																						
エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (水中部用) (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料 (大気部用) (低温用)	5 以下 20 以上	85 以上																																																																																																						
鉛・クロムフリーさび止めペイント	5 以下	85 以上																																																																																																						
エポキシ MIO 塗料	10 以下	85 以上																																																																																																						
エポキシ MIO 塗料 (低温用)	5 以下 20 以上	85 以上																																																																																																						
エポキシ樹脂塗料中塗 ポリウレタン樹脂塗料用中塗 ふっ素樹脂塗料用中塗	5 以下	85 以上																																																																																																						
エポキシ樹脂塗料上塗	5 以下	85 以上																																																																																																						
ポリウレタン樹脂塗料上塗 ふっ素樹脂塗料用上塗	0 以下	85 以上																																																																																																						
長油性フタル酸樹脂塗中塗・上塗	5 以下	85 以上																																																																																																						
ガラスフレーク含有塗料用 (エポキシ樹脂) ガラスフレーク含有塗料用 (ビニルエステル樹脂)	5 以下	85 以上																																																																																																						
ガラス繊維強化プラスチック (FRP)	5 以下	85 以上																																																																																																						
超厚膜形エポキシ	10 以下	85 以上																																																																																																						
耐熱アルミニウム塗料 アルミニウム塗料	5 以下	85 以上																																																																																																						
シリコン系耐熱塗料	5 以下	85 以上																																																																																																						
シリコン系汚熱塗料	5 以下	85 以上																																																																																																						
塗装の種類	気温 (°C)	湿度 (RH%)																																																																																																						
長ばく形エッチングプライマー	5 以下	85 以上																																																																																																						
無機ジンクリッチプライマー 無機ジンクリッチペイント	0 以下	50 以下																																																																																																						
有機ジンクリッチペイント	10 以下	85 以上																																																																																																						
エポキシ樹脂塗料下塗 ※ 変性エポキシ樹脂塗料下塗 変性エポキシ樹脂塗料内面用 ※	10 以下	85 以上																																																																																																						
亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	5 以下	85 以上																																																																																																						
超厚膜形エポキシ樹脂塗料	10 以下	85 以上																																																																																																						
エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料下塗 (低温用) 変性エポキシ樹脂塗料内面用 (低温用)	5 以下、20 以上	85 以上																																																																																																						
無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 ※	10 以下、30 以上	85 以上																																																																																																						
無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 (低温用)	5 以下、20 以上	85 以上																																																																																																						
コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	5 以下	85 以上																																																																																																						
ふっ素樹脂塗料用中塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗 コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料中塗 コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗	5 以下	85 以上																																																																																																						
ふっ素樹脂塗料上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗	0 以下	85 以上																																																																																																						
鉛・クロムフリーさび止めペイント 長油性フタル酸樹脂塗料中塗 長油性フタル酸樹脂塗料上塗	5 以下	85 以上																																																																																																						