

『公共建築木造工事標準仕様書 令和7年版』（令和7年6月2日 第1刷）【正誤表】

頁	訂正箇所	誤	正																																																												
326	(材料)	JAS1038以外の製材 〈表10.2.1〉 〈表10.2.2〉	JAS1083以外の製材																																																												
330	・ JAS0233に基づく天然木化粧合板	<div>・ JAS 0233 に基づく天然木化粧合板</div> <table><tr><th>施工部位</th><th>品名</th><th>化粧板に使用する単板の樹種名</th><th>厚さ (mm)</th><th>接着の 程度^(注)</th></tr><tr><td>・</td><td>・ 天然木化粧合板 (片面) ・ 天然木化粧合板 (両面) ・ 天然木化粧合板 (防虫処理)</td><td>・</td><td>・</td><td>・ 特類 ・ 1類</td></tr><tr><td>・</td><td>・</td><td>・</td><td>・</td><td>・</td></tr></table> <div>(注) 屋外又は常時湿潤状態となる場所は特類とする</div>	施工部位	品名	化粧板に使用する単板の樹種名	厚さ (mm)	接着の 程度 ^(注)	・	・ 天然木化粧合板 (片面) ・ 天然木化粧合板 (両面) ・ 天然木化粧合板 (防虫処理)	・	・	・ 特類 ・ 1類	・	・	・	・	・	<div>・ JAS 0233 に基づく天然木化粧合板</div> <table><tr><th>施工部位</th><th>品名</th><th>化粧板に使用する単板の樹種名</th><th>厚さ (mm)</th><th>接着の 程度</th></tr><tr><td>・</td><td>・ 天然木化粧合板 (片面) ・ 天然木化粧合板 (両面) ・ 天然木化粧合板 (防虫処理)</td><td>・</td><td>・</td><td>・ 1類 ・ 2類</td></tr><tr><td>・</td><td>・</td><td>・</td><td>・</td><td>・</td></tr></table>	施工部位	品名	化粧板に使用する単板の樹種名	厚さ (mm)	接着の 程度	・	・ 天然木化粧合板 (片面) ・ 天然木化粧合板 (両面) ・ 天然木化粧合板 (防虫処理)	・	・	・ 1類 ・ 2類	・	・	・	・	・																														
施工部位	品名	化粧板に使用する単板の樹種名	厚さ (mm)	接着の 程度 ^(注)																																																											
・	・ 天然木化粧合板 (片面) ・ 天然木化粧合板 (両面) ・ 天然木化粧合板 (防虫処理)	・	・	・ 特類 ・ 1類																																																											
・	・	・	・	・																																																											
施工部位	品名	化粧板に使用する単板の樹種名	厚さ (mm)	接着の 程度																																																											
・	・ 天然木化粧合板 (片面) ・ 天然木化粧合板 (両面) ・ 天然木化粧合板 (防虫処理)	・	・	・ 1類 ・ 2類																																																											
・	・	・	・	・																																																											
330	・ JAS0233に基づく特殊加工化粧合板	<div>・ JAS 0233 に基づく特殊加工化粧合板</div> <table><tr><th>施工部位</th><th>品名</th><th>単板の樹種名</th><th>厚さ (mm)</th><th>接着の 程度^(注)</th></tr><tr><td>・</td><td>・ 特殊加工化粧合板 ・ 特殊加工化粧合板 (防虫処理)</td><td>・</td><td>・</td><td>・ 特類 ・ 1類</td></tr><tr><td>・</td><td>・</td><td>・</td><td>・</td><td>・</td></tr></table> <div>(表の続き)</div> <table><tr><th colspan="2">表面性能</th><th colspan="3">化粧加工の方法</th></tr><tr><td colspan="2">・ F ・ FW ・ W ・ SW</td><td colspan="3">・ オーバーレイ ・ プリント ・ 塗装</td></tr><tr><td colspan="2">・</td><td colspan="3">・</td></tr></table> <div>(注) 屋外又は常時湿潤状態となる場所は特類とする</div>	施工部位	品名	単板の樹種名	厚さ (mm)	接着の 程度 ^(注)	・	・ 特殊加工化粧合板 ・ 特殊加工化粧合板 (防虫処理)	・	・	・ 特類 ・ 1類	・	・	・	・	・	表面性能		化粧加工の方法			・ F ・ FW ・ W ・ SW		・ オーバーレイ ・ プリント ・ 塗装			・		・			<div>・ JAS 0233 に基づく特殊加工化粧合板</div> <table><tr><th>施工部位</th><th>品名</th><th>単板の樹種名</th><th>厚さ (mm)</th><th>接着の 程度</th></tr><tr><td>・</td><td>・ 特殊加工化粧合板 ・ 特殊加工化粧合板 (防虫処理)</td><td>・</td><td>・</td><td>・ 1類 ・ 2類</td></tr><tr><td>・</td><td>・</td><td>・</td><td>・</td><td>・</td></tr></table> <div>(表の続き)</div> <table><tr><th colspan="2">表面性能</th><th colspan="3">化粧加工の方法</th></tr><tr><td colspan="2">・ F ・ FW ・ W ・ SW</td><td colspan="3">・ オーバーレイ ・ プリント ・ 塗装</td></tr><tr><td colspan="2">・</td><td colspan="3">・</td></tr></table>	施工部位	品名	単板の樹種名	厚さ (mm)	接着の 程度	・	・ 特殊加工化粧合板 ・ 特殊加工化粧合板 (防虫処理)	・	・	・ 1類 ・ 2類	・	・	・	・	・	表面性能		化粧加工の方法			・ F ・ FW ・ W ・ SW		・ オーバーレイ ・ プリント ・ 塗装			・		・		
施工部位	品名	単板の樹種名	厚さ (mm)	接着の 程度 ^(注)																																																											
・	・ 特殊加工化粧合板 ・ 特殊加工化粧合板 (防虫処理)	・	・	・ 特類 ・ 1類																																																											
・	・	・	・	・																																																											
表面性能		化粧加工の方法																																																													
・ F ・ FW ・ W ・ SW		・ オーバーレイ ・ プリント ・ 塗装																																																													
・		・																																																													
施工部位	品名	単板の樹種名	厚さ (mm)	接着の 程度																																																											
・	・ 特殊加工化粧合板 ・ 特殊加工化粧合板 (防虫処理)	・	・	・ 1類 ・ 2類																																																											
・	・	・	・	・																																																											
表面性能		化粧加工の方法																																																													
・ F ・ FW ・ W ・ SW		・ オーバーレイ ・ プリント ・ 塗装																																																													
・		・																																																													