

住宅性能表示制度 1 設計住宅性能評価マニュアル（新築住宅）2024
第1版 正誤表

本書に誤り等がありましたので、以下に訂正いたします。

2024.11.29

2025.04.24

2025.07.08 更新

該当箇所		誤	正								
頁	行等										
98	下から 9行目	評価方法基準に対する④～⑥の確認を、	評価方法基準に対する④～⑤の確認を、								
99	上から 19行目	⑤ ①による存在壁量≧⑤による必要壁量の確認	⑤ ①による存在壁量≧④による必要壁量の確認								
	上から 20行目	①の耐力壁等の存在壁量と⑤の評価方法基準～	①の耐力壁等の存在壁量と④の評価方法基準～								
	上から 23行目	①の耐力壁等の存在壁量と⑤の評価方法基準～	①の耐力壁等の存在壁量と④の評価方法基準～								
276	「劣化の 軽減に関 するこ と」の欄	<p>誤</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td style="width: 15%;">水セメント比</td> <td>・コンクリートの種類 <input checked="" type="checkbox"/>普通コンクリート <input type="checkbox"/>軽量コンクリート</td> </tr> <tr> <td></td> <td>・水セメント比 (50 %)</td> </tr> </table> <p>正</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td style="width: 15%;">水セメント比</td> <td>・コンクリートの種類 <input checked="" type="checkbox"/>普通コンクリート <input type="checkbox"/>軽量コンクリート</td> </tr> <tr> <td></td> <td>・水セメント比 (45 %)</td> </tr> </table>	水セメント比	・コンクリートの種類 <input checked="" type="checkbox"/> 普通コンクリート <input type="checkbox"/> 軽量コンクリート		・水セメント比 (50 %)	水セメント比	・コンクリートの種類 <input checked="" type="checkbox"/> 普通コンクリート <input type="checkbox"/> 軽量コンクリート		・水セメント比 (45 %)	
水セメント比	・コンクリートの種類 <input checked="" type="checkbox"/> 普通コンクリート <input type="checkbox"/> 軽量コンクリート										
	・水セメント比 (50 %)										
水セメント比	・コンクリートの種類 <input checked="" type="checkbox"/> 普通コンクリート <input type="checkbox"/> 軽量コンクリート										
	・水セメント比 (45 %)										

		<p style="text-align: center;">誤</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;">適合等級等</td> <td> <input checked="" type="checkbox"/>3-1 劣化対策等級（構造躯体等）の等級3に適合 <input checked="" type="checkbox"/>長期使用構造等基準で定める水セメント比に応じたかぶり厚さの確保 <input checked="" type="checkbox"/>外壁屋外面に耐久性上有効な仕上げを実施（かぶり厚-1 cm） （<u>防水形外装薄塗材 E を JASS に基づき施工</u>） </td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">正</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;">適合等級等</td> <td> <input checked="" type="checkbox"/>3-1 劣化対策等級（構造躯体等）の等級3に適合 <input checked="" type="checkbox"/>長期使用構造等基準で定める水セメント比に応じたかぶり厚さの確保 <input checked="" type="checkbox"/>外壁屋外面に耐久性上有効な仕上げを実施（かぶり厚-1 cm） （<u>タイル貼</u>） </td> </tr> </table>	適合等級等	<input checked="" type="checkbox"/> 3-1 劣化対策等級（構造躯体等）の等級3に適合 <input checked="" type="checkbox"/> 長期使用構造等基準で定める水セメント比に応じたかぶり厚さの確保 <input checked="" type="checkbox"/> 外壁屋外面に耐久性上有効な仕上げを実施（かぶり厚-1 cm） （ <u>防水形外装薄塗材 E を JASS に基づき施工</u> ）	適合等級等	<input checked="" type="checkbox"/> 3-1 劣化対策等級（構造躯体等）の等級3に適合 <input checked="" type="checkbox"/> 長期使用構造等基準で定める水セメント比に応じたかぶり厚さの確保 <input checked="" type="checkbox"/> 外壁屋外面に耐久性上有効な仕上げを実施（かぶり厚-1 cm） （ <u>タイル貼</u> ）
適合等級等	<input checked="" type="checkbox"/> 3-1 劣化対策等級（構造躯体等）の等級3に適合 <input checked="" type="checkbox"/> 長期使用構造等基準で定める水セメント比に応じたかぶり厚さの確保 <input checked="" type="checkbox"/> 外壁屋外面に耐久性上有効な仕上げを実施（かぶり厚-1 cm） （ <u>防水形外装薄塗材 E を JASS に基づき施工</u> ）					
適合等級等	<input checked="" type="checkbox"/> 3-1 劣化対策等級（構造躯体等）の等級3に適合 <input checked="" type="checkbox"/> 長期使用構造等基準で定める水セメント比に応じたかぶり厚さの確保 <input checked="" type="checkbox"/> 外壁屋外面に耐久性上有効な仕上げを実施（かぶり厚-1 cm） （ <u>タイル貼</u> ）					