

建築改修工事監理指針(平成14年版) 正誤表

Ver.1

番号	上/下 巻	章	節	頁	行	誤	正																																		
1	上	3	6	220		3.6.5 「改修共仕」共仕以外の工法	3.6.5 「改修共仕」以外の工法																																		
2	上	4	5	371	上から 6行目	モルタルに混入する砂の最大粒径は振動、	モルタルに混入する砂の最大粒径は、																																		
3	上	4	8	440		図4.8.4 無機系防火サイディング複合パネル(外断熱)構工法	図4.8.4 無機系防火サイディング複合パネル(外断熱)構工法 <sup>9)</sup>																																		
4	上	参考資料	資料7	841	上から 14行目	資料図8.1	資料図7.1																																		
5	下	8	1	124	上から 5行目	、設計基準強度構造体コンクリートの強度と～	、設計基準強度に構造体コンクリートの強度と～																																		
6	下	8	7	309	下から 9行目	e)～荷重を加える速度を中止して、	e)～荷重を加える速度の調整を中止して、																																		
7	下	8	10	323	上から 7行目	～規定の深さ穿孔までする。	～規定の深さまで穿孔する。																																		
8	下	8	16	409	下から 8行目	炭素量	炭素源																																		
9	下	8	24	560		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">プロジェクト名</th> <th colspan="5">竣工年</th> </tr> <tr> <th>当</th> <th>初</th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>宮崎市本庁舎</td> <td></td> <td></td> <td>1964</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	プロジェクト名	竣工年					当	初				宮崎市本庁舎			1964			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">プロジェクト名</th> <th colspan="5">竣工年</th> </tr> <tr> <th>当</th> <th>初</th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>宮崎市本庁舎</td> <td></td> <td></td> <td>1963</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	プロジェクト名	竣工年					当	初				宮崎市本庁舎			1963		
プロジェクト名	竣工年																																								
	当	初																																							
宮崎市本庁舎			1964																																						
プロジェクト名	竣工年																																								
	当	初																																							
宮崎市本庁舎			1963																																						
10	下	8	24	569		所在地:宮崎県宮崎市橋通り西1-1-1 建設年度:1964年(昭和39年) 建築面積:2,821㎡ 延べ面積:11,555㎡	所在地:宮崎県宮崎市橋通西一丁目1番1号 建設年度:1963年(昭和38年) 建築面積:2,312㎡ 延べ面積:10,384㎡																																		
11	下	8	24	570	上から 11行目	3・4階	2・3階																																		
12	下	8	26	599	下から 2行目	、処置方法を設計者と協議	、処置方法を設計担当者と協議																																		
13	下	8	26	600	下から 11行目	( )～樹脂アンカーの～	( )～接着系アンカーの～																																		

## 建築改修工事監理指針(平成14年版) 正誤表

Ver.1

番号	上/下 巻	章	節	頁	行	誤	正
14	下	8	26	600	下から 9行目	( )~樹脂アンカーの~	( )~接着系アンカーの~
15	下	9	1	642	上から 8行目	(HAPAフィルタ)	(HEPAフィルタ)
16	下	9	6	710	上から 1行目	再生材を使用したブロック	再生材を使用したブロック
17	下	9	6	716	上から 18行目	$W = k \cdot (d/2) \cdot Hw(1+p)$	$W = k \cdot (d/2)^2 \cdot Hw(1+p)$
18	下	9	6	716	上から 21行目	$K =$ 樹幹形状係数	$k =$ 樹幹形状係数
19	下	9	6	716	上から 28行目	$W = k \cdot w$	$W = k \cdot A^3 \cdot w$