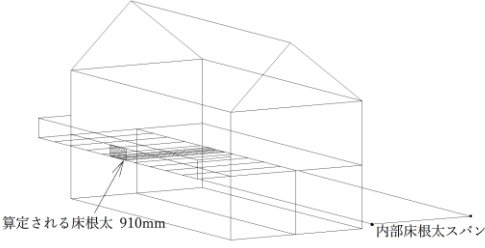
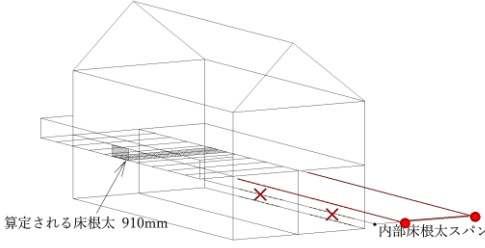


信州カラマツ 210 利用のスパン表（令和 3 年 3 月 19 日）正誤表

頁	行	誤	正
15	1	3.1.2 主要な構造部材及び防火被覆材の重量	3.1.2 主要な構造部材の重量
	表 3.3	520（通常仕様）	530（通常仕様）
16	表 3.5	内訳 石膏ボード 12.5mm 178 断熱材：グラスウール 108 10K100mm	内訳 石膏ボード 12.5mm 118 断熱材：グラスウール 10 10K100mm
		重量	重量
17	4	本スパン表で使用する固定荷重…	本スパン表で使用する積載荷重…
	表 3.7	表 3.7 固定荷重	表 3.7 積載荷重
46	表 5.6	居室（1800・1300・600）	なし
		通常相当（530N/m ² ）	128N/m ²
47	表 5.7	通常相当 530N/m ²	通常相当 530N/m ²
48	表 5.8		（バルコニー部分 598N/m ² ）
47	表 5.7		
48	表 5.8		
49	表 5.9		
50	表 5.10		
49	表 5.9	耐火建築物相当 1200N/m ²	耐火建築物相当 1200N/m ²
50	表 5.10		（バルコニー部分 598N/m ² ）