
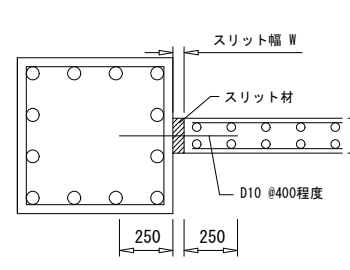

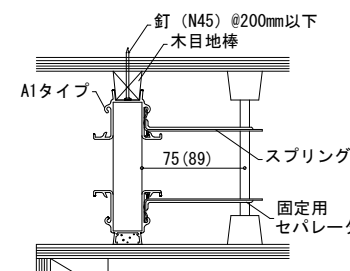
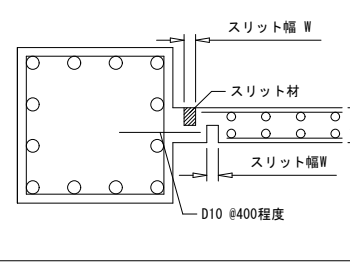
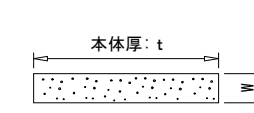
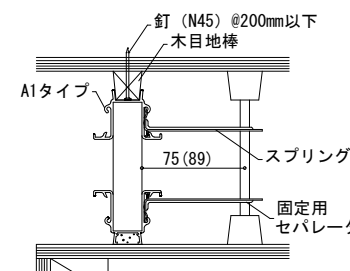
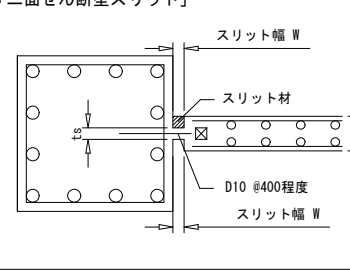
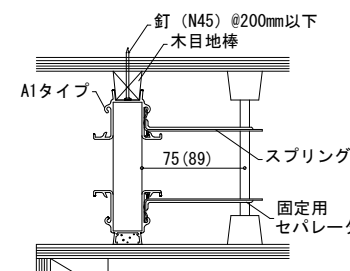
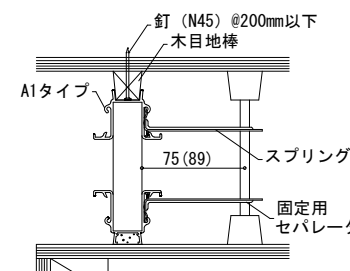
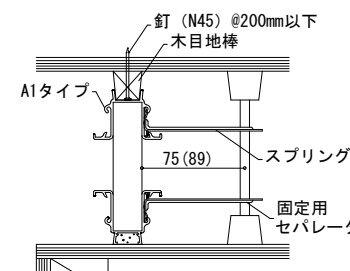
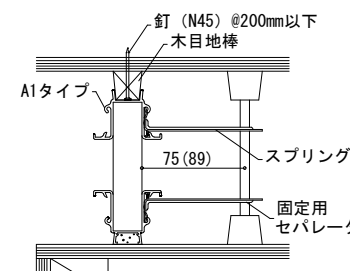
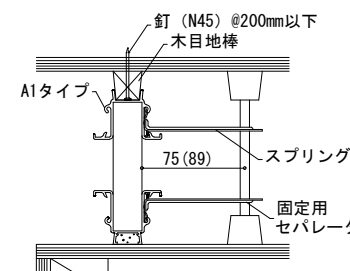
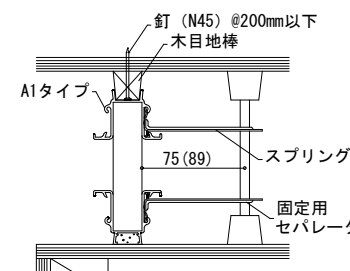
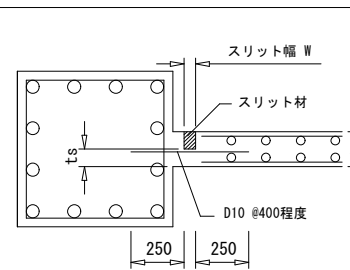
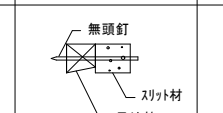
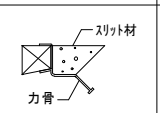
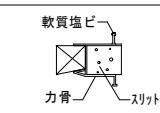
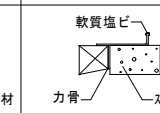
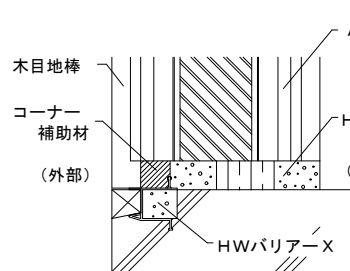
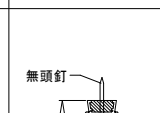
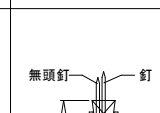

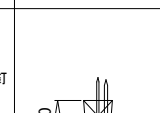
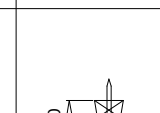
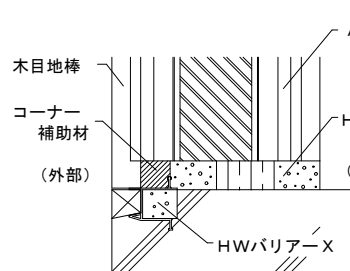
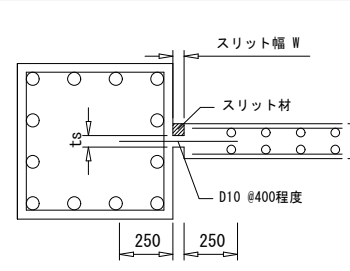

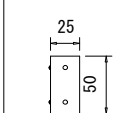
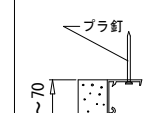
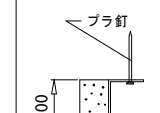
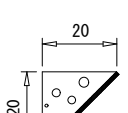
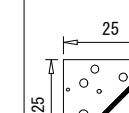
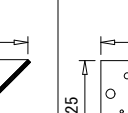
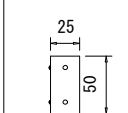


構造スリットの分類とスリット幅		垂直スリット (Aシリーズ・Gシリーズ)			構造スリットの分類とスリット幅		水平スリット (HWシリーズ)				標準施工例																
完全スリット型		Aシリーズ			完全スリット型		種別	タイプ	形状	スリット幅:W [mm]	標準施工例																
タイプ	垂直部	耐火タイプ			タイプ	水平部	2時間耐火	HW-RW		20・25・30・35・40・50																	
Aタイプ		種別	タイプ	A2-F	AE2-F	HWタイプ					耐火タイプ	1時間耐火 (UR都市機構 品質性能基準適合品)	HW-RWR		30												
Gタイプ	「一面せん断型スリット」 	スリット幅 W	25・30・35・40・50		25・30・35		形状			20・25・30・35・40・50																	
Gタイプ	「二面せん断型スリット」 	タイプ	A2-FR (UR都市機構 品質性能基準適合)		標準目地棒サイズ		形状	A2、A1タイプ		AE2、AE1タイプ	20・25・30・35・40・50																
		スリット幅 W	30		スリット幅 W=25用			スリット幅 W=30, 35, 40, 50用	スリット幅 W=25, 30, 35共通																		
スリットの幅は、原則として層間変形角1/100変形時の腰壁・そで壁等の高さ (又は長さ) に対する変形幅を確保する。 「2015年版 建築物の構造関係技術基準解説書」		スリット材及び耐火材の仕様			部分スリット型		スリット材及び耐火材の仕様																				
		タイプ	スリット材		耐火材		タイプ	スリット材	耐火材	発泡ポリエチレン		ロックウール															
		A2・1-F, AE2・1-F	高性能フェノールフォーム		A2-FR (UR都市機構 品質性能基準適合)		高性能フェノールフォーム+アルミ箔付発泡ポリエチレン		HWタイプ		HW-RW			HW-RWR													
		部分スリット型			Gシリーズ				HW補助材																		
タイプ	垂直部	タイプ	G-5	G-6	G-7	G-9	G-10	タイプ	HW-G10	HW <sup>h</sup> リア-	HW <sup>h</sup> リア-X	HW <sup>h</sup> リア-TP															
Gタイプ		スリット幅 W	25・30・35	25・30・35	25・30・35	25・30・35・40・50	25・30・35・40・50	形状																			
		形状						スリット幅 W	20・25・30・35・40・50	20・25	25	20・25・30・35・40・50															
Gタイプ		タイプ	G-11 (S)		G-11 (L)		部材				鉄筋養生カバー	ジョイント金具															
		スリット幅 W	25・30・35・40・50		25・30・35・40・50		スプリングアングル	セバstopパー (セット)	バリアー20用	バリアー25用	バリアーX用																
		形状			ナットプレート	セバstopパー	固定ボルト				<table border="1"> <tr> <th colspan="3">(mm)</th> </tr> <tr> <th>鉄筋径</th> <th>内径</th> <th>外径</th> </tr> <tr> <td>D10</td> <td>10</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>D13</td> <td>13</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>D16</td> <td>16</td> <td>31</td> </tr> </table>	(mm)			鉄筋径	内径	外径	D10	10	25	D13	13	28	D16	16	31	
(mm)																											
鉄筋径	内径	外径																									
D10	10	25																									
D13	13	28																									
D16	16	31																									