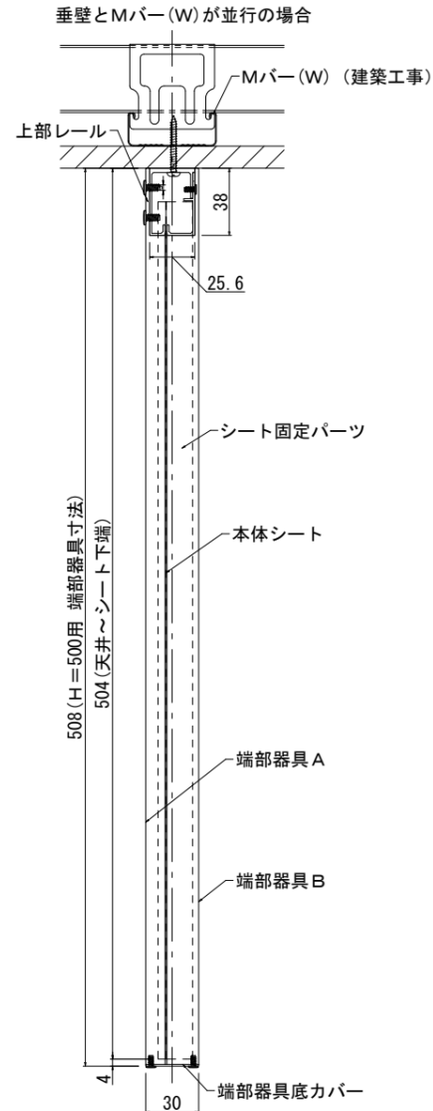
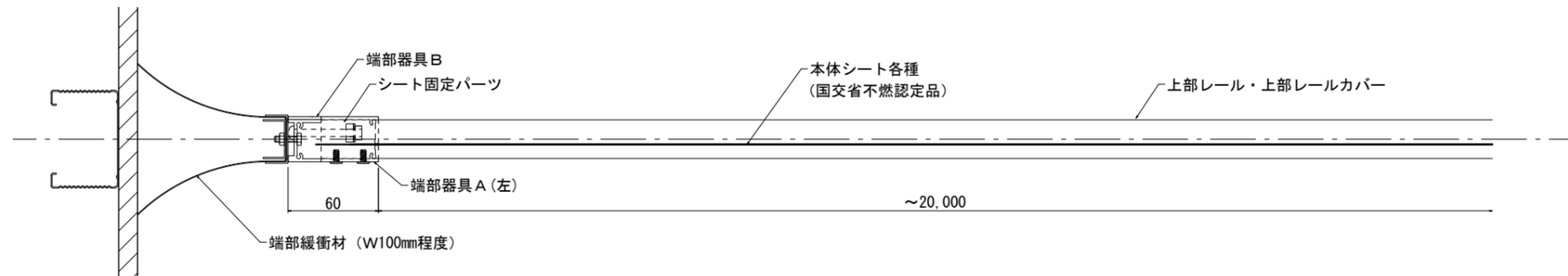
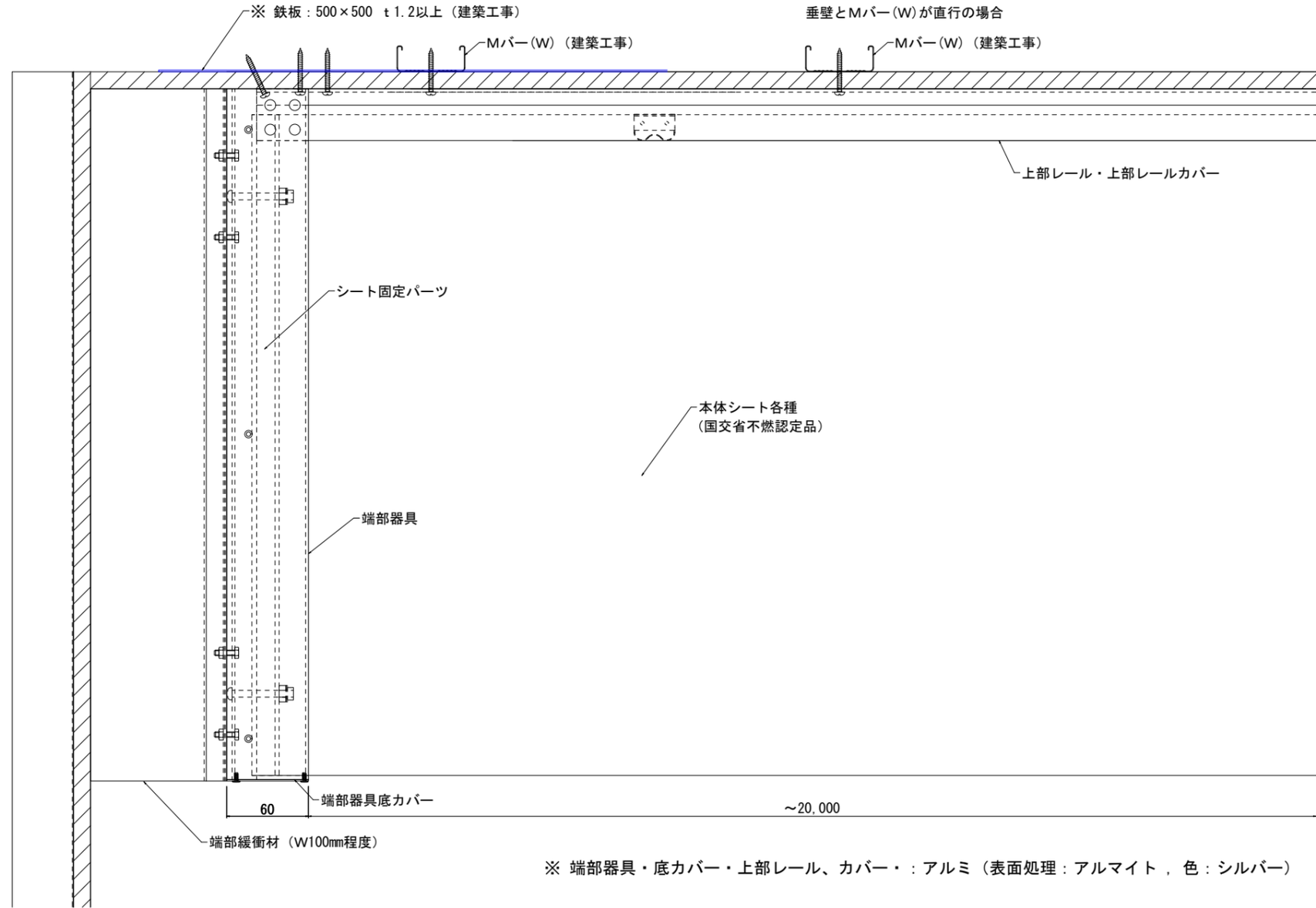




# 標準図 (H=500の場合)



- ※ 鉄板は①又は②の場合は不要とする。  
 ① 垂壁とMバー(W)が並行の場合。(上部フレームの真上にMバー(W)を入れて下さい)  
 ② 改修工事で既存レールが有る場合。

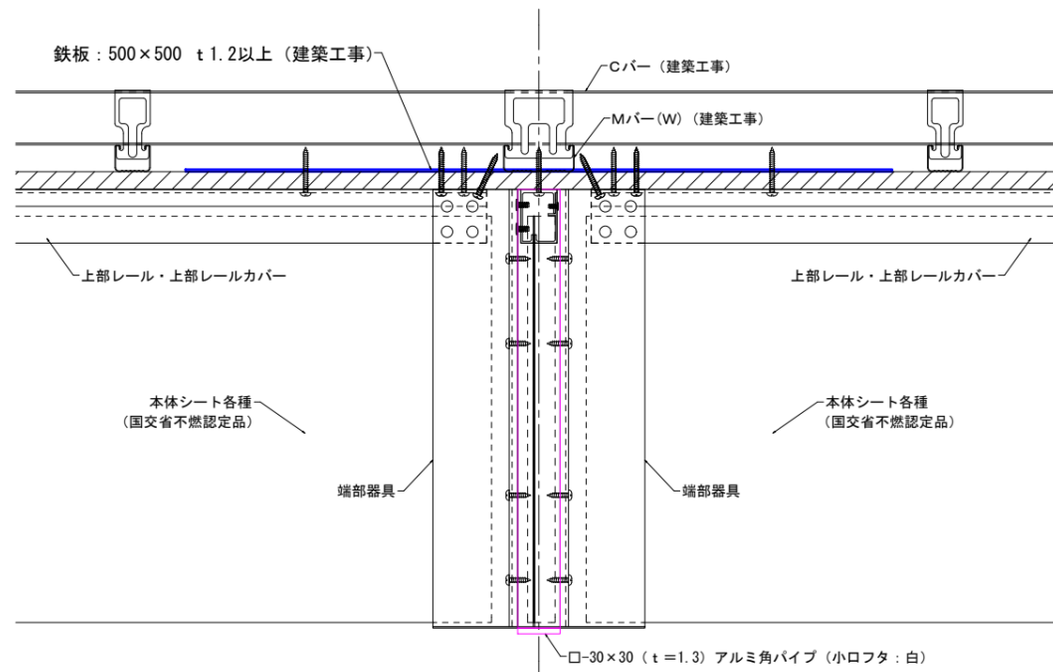


訂	年月日	22.06.23	作図開始	設計・監理 : 殿	施工 : 殿	工事名				縮尺
						営業	担当	製図	検図	三木 田中
正						図面名				作成
						テンション式シート防煙垂壁端部緩衝材納まり詳細図				2022.06.23
						図面番号				001-02



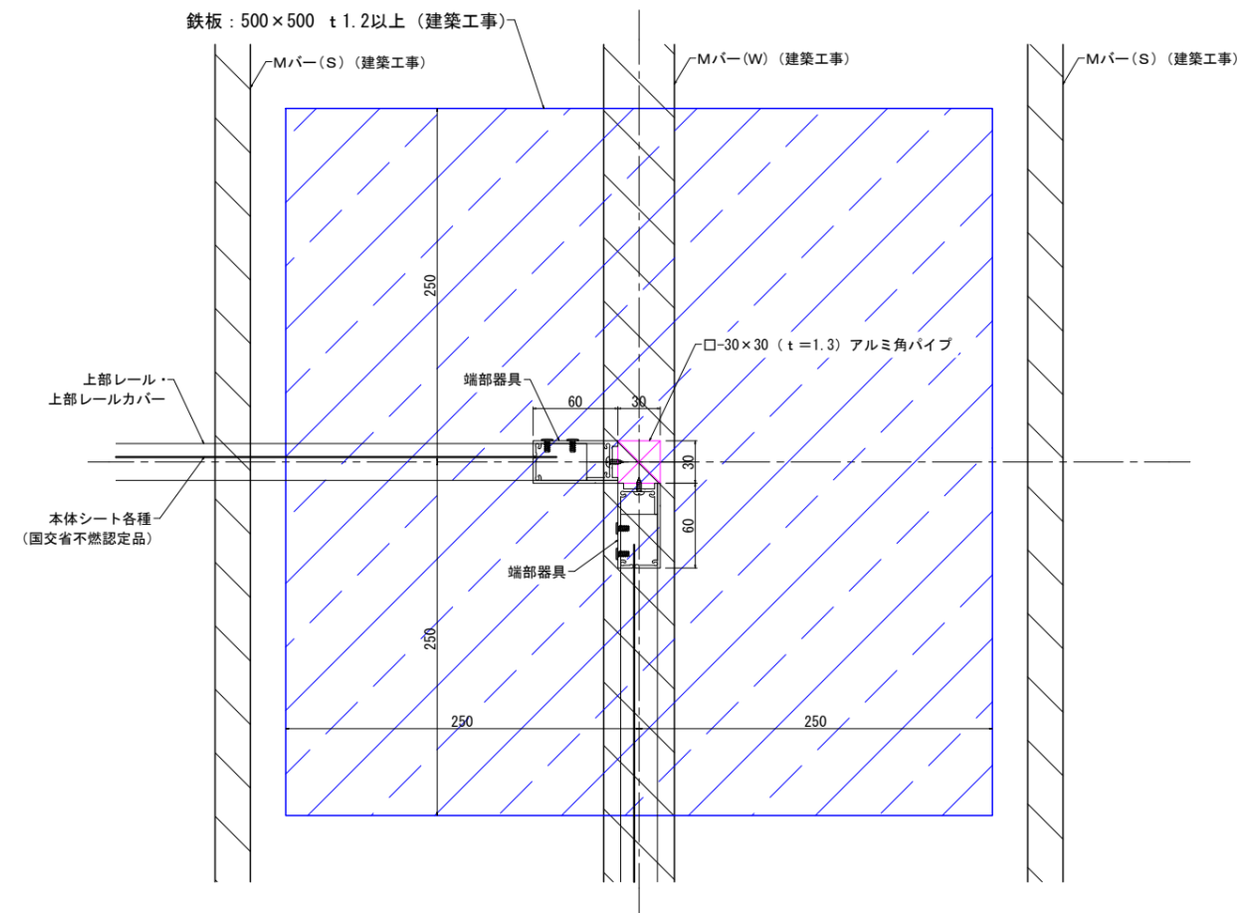
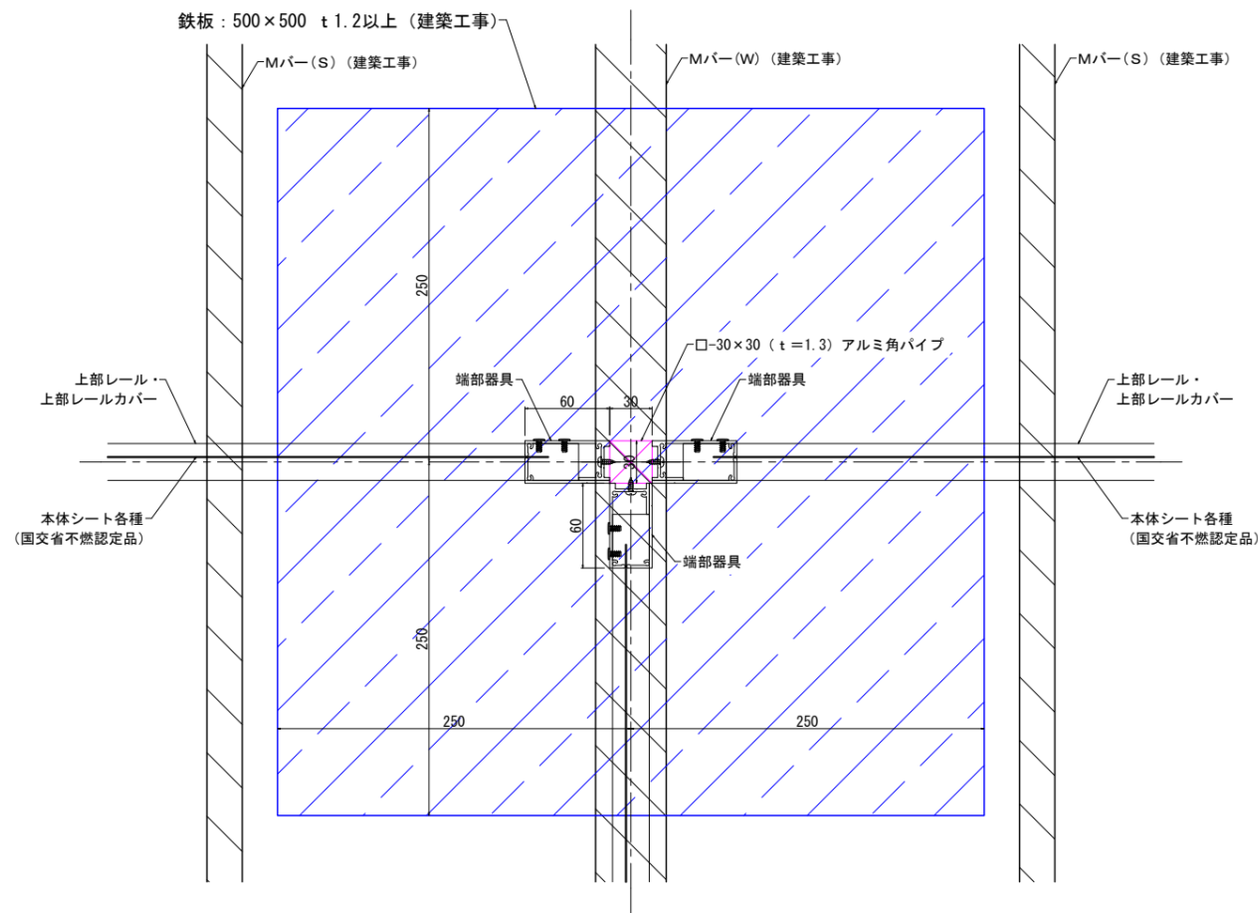
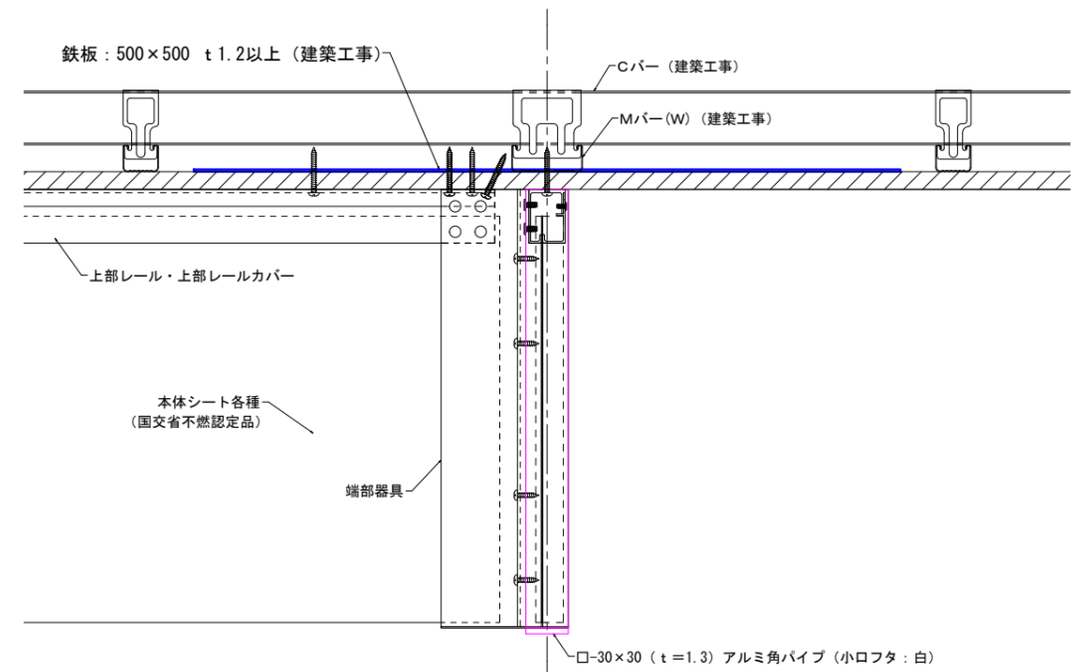
### 【防煙垂壁 T 型部納まり図】

- ※ 端部器具取付け下地として 1、2 の両方を入れて下さい。  
 1. どちらか一方の上部フレームの真上に M バー (W) を入れて下さい。  
 2. 鉄板 (500×500 t 1.2 以上) を入れて下さい



### 【防煙垂壁 L 型部納まり図】

- ※ 端部器具取付け下地として 1、2 の両方を入れて下さい。  
 1. どちらか一方の上部フレームの真上に M バー (W) を入れて下さい。  
 2. 鉄板 (500×500 t 1.2 以上) を入れて下さい

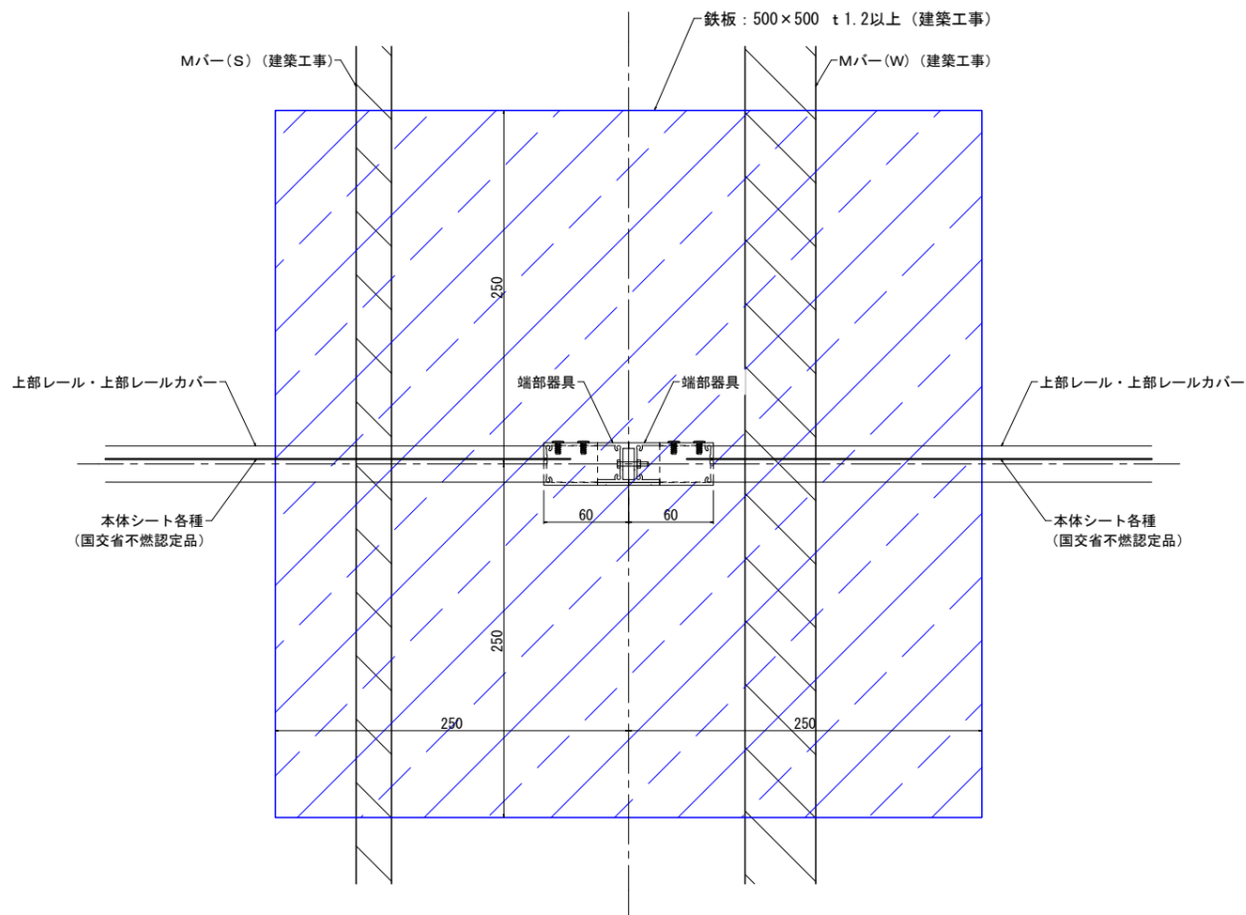
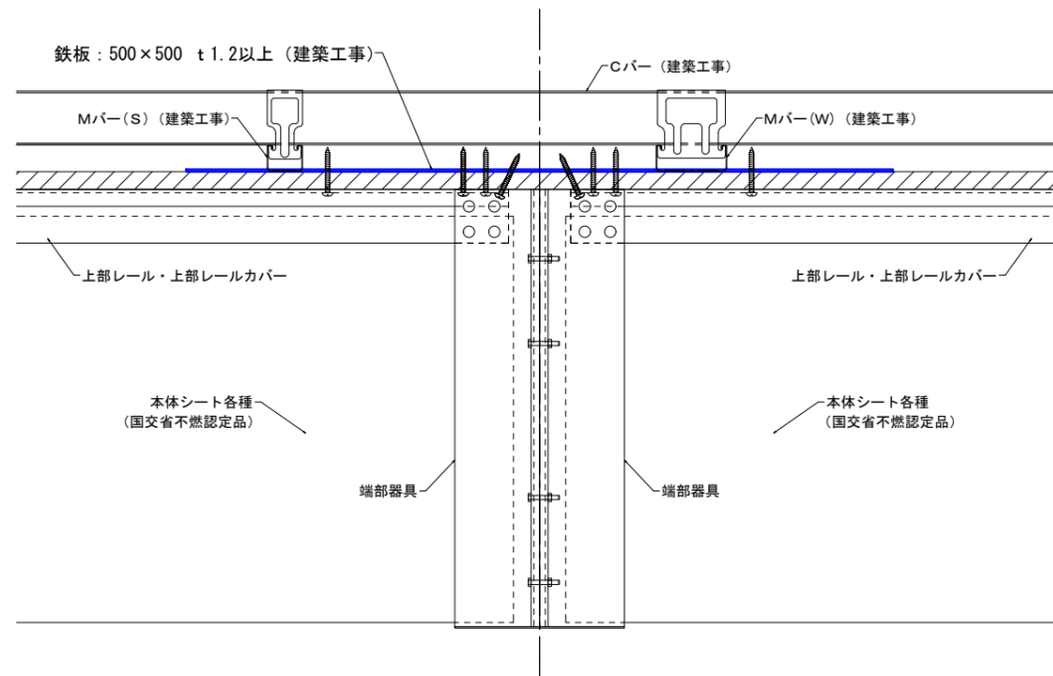


訂	年 月 日 22.06.23 作図開始	設計・監理:	殿	施工:	殿	工事名	縮尺
正						営業 担当 製図 検図 三木 田中	A3=1:5
						図面名 テンション式シート防煙垂壁 T 型・L 型部納まり詳細図	作成 2022.06.23
						図面番号 003-01	

【防煙垂壁分割部納まり図】

※ 端部器具取付け下地として 1又は2のどちらかを入れて下さい。

1. 上部フレームの真上にMバー(W)を入れて下さい。
2. 鉄板(500×500 t1.2以上)を入れて下さい



訂	年 月 日	設計・監理： 殿	施工： 殿	工事名	縮尺
	22.06.23 作図開始				A3=1:5
正					作成
					2022.06.23
				営業	図面番号
				担当	003-02
				製図	
				検図	
				三木	
				田中	
				テンションシート防煙垂壁分割部納まり詳細図	