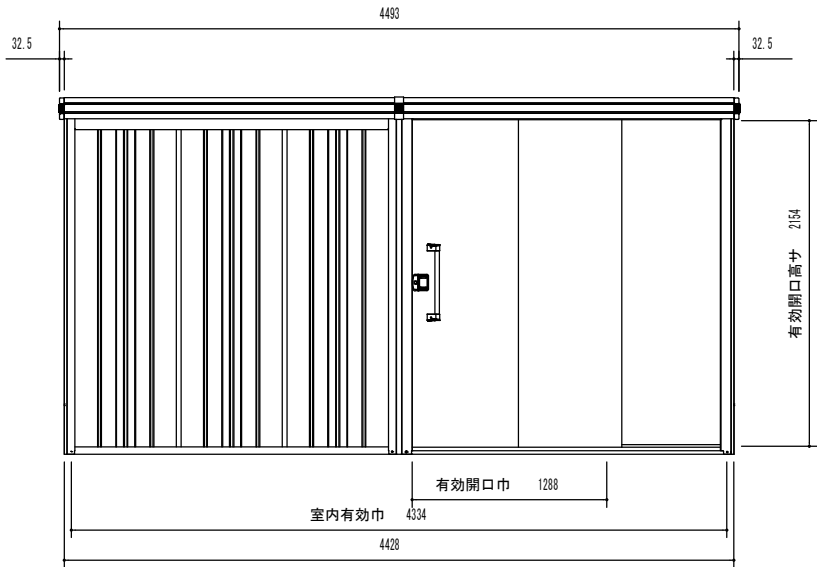


令和 3 年度

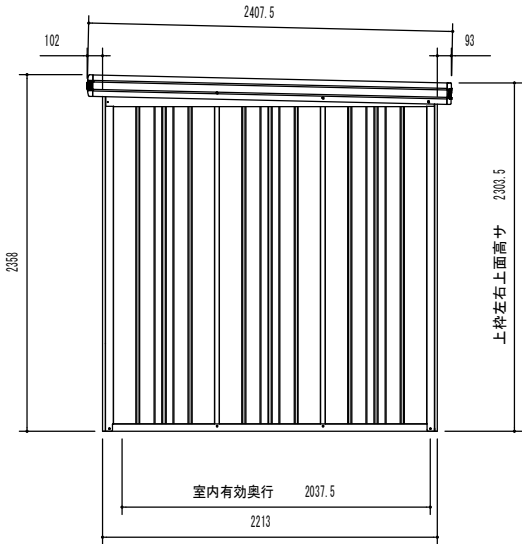
第53号 避難所運営物品収納庫整備工事

設計図

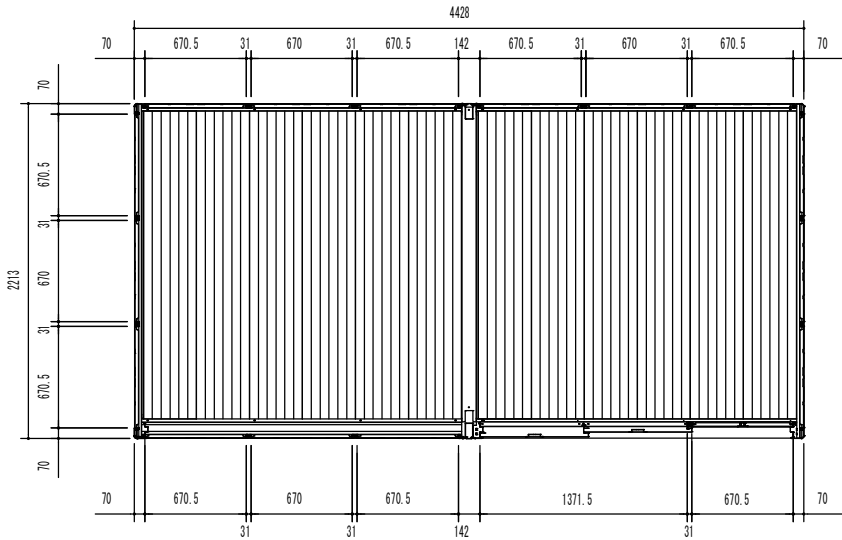
おいらせ町



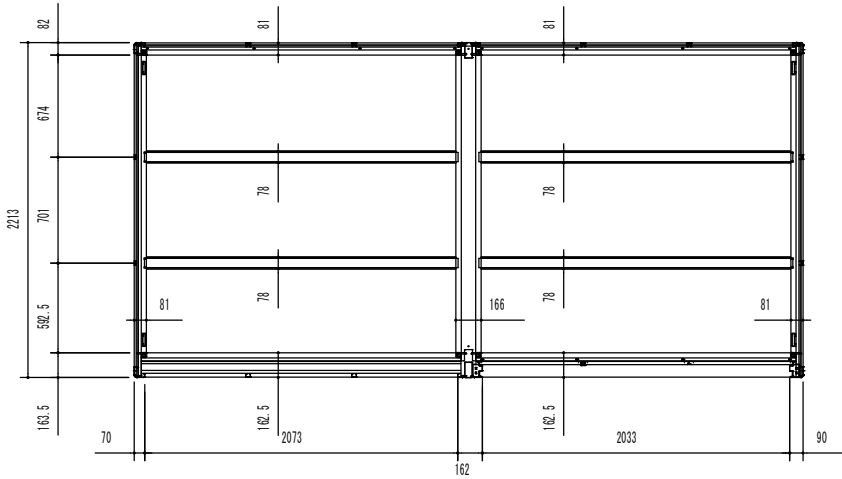
正面立面図 (S=1/50)



側面立面図 (S=1/50)



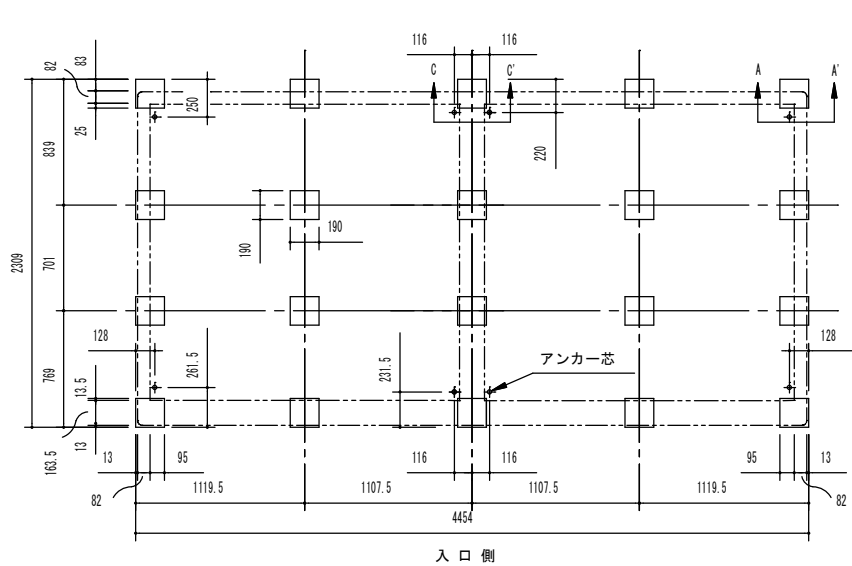
平面図 (S=1/50)



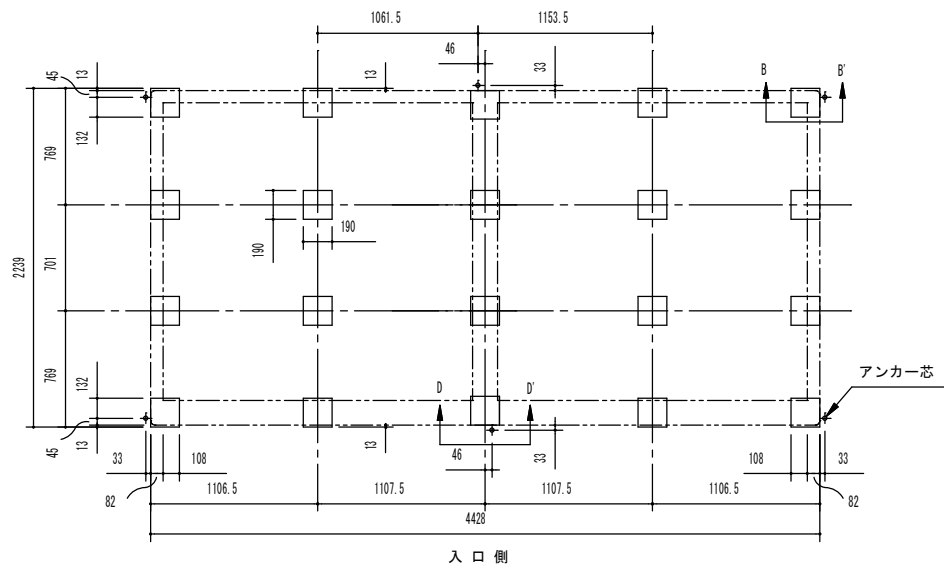
床伏図 (S=1/50)

部 材 名	厚さ (φ /mm)	材 質	
屋 根 板	0.4	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
床 補 強	1.2	JIS G3321 溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 S8LC	
<積雪型> もや C-A3.0S	2.3	塗装溶融亜鉛めっき鋼板	
下 枠 前 (側・後・中)	1.2 (1.0)	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
土 台 前	1.0	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
桁 前	1.0	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
上 枠 前 (後)	1.0 (0.8)	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
上 枠 左 右	0.8	塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 (ツートンカラー)	
<積雪型> 上 枠 中 S	1.6	JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC	
上レール	1.2	アルミニウム合金押出形材	
下レール	0.8	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
鼻 隠 し 前	0.5	塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 (ツートンカラー)	
鼻 隠 し 後	0.5	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
柱	0.8	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
中 柱	0.8	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	構造接着
	1.2	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
扉	0.8	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
壁 パ ネ ル	0.5	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
袖 壁	0.5	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
間 柱	1.0	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
床 板	0.6	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 Q8LC	
アンカープレート (L)	2.3	塗装溶融亜鉛めっき鋼板 (後塗装仕上げ)	

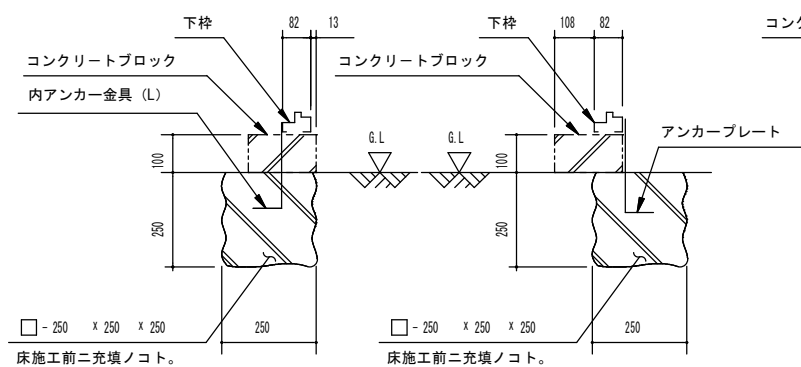
部 材 名	サイズ (巾WU+00D7高サ)	
扉 前 H-A	716	WU+00D7 2178
扉 後 H-A	716	WU+00D7 2178
壁パネル H-A	670	WU+00D7 2110
袖 壁 H-A	670	WU+00D7 2149



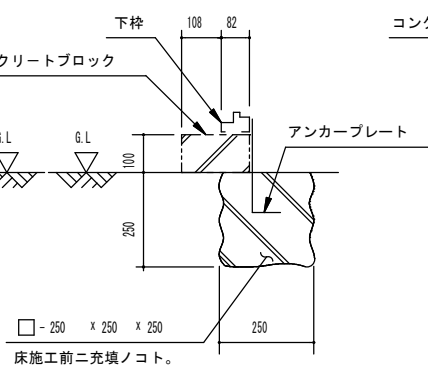
ブロック基礎伏図 (S=1/50)
(内アンカー用)



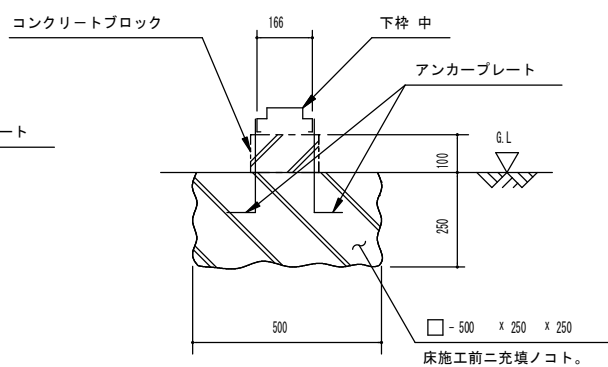
ブロック基礎伏図 (S=1/50)
(外アンカー用)



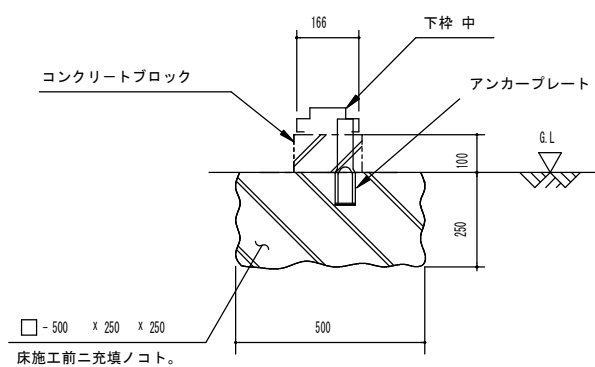
A ~ A' 断面
(内アンカー用)



B ~ B' 断面
(外アンカー用)

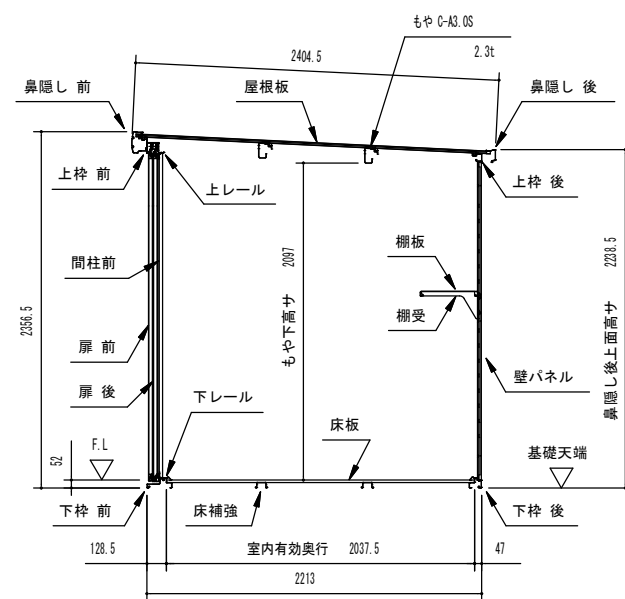


C ~ C' 断面



D ~ D' 断面

ブロック基礎断面図例 (S=1/20)



積雪型矩計図 (S=1/50)



4422HR 型

中柱 断面図 (S=1/10)