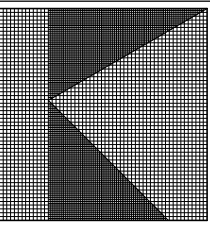


【庁舎棟】外部仕上表						
区 分	仕 上	区 分	仕 上			
屋根(1)	平場：アスファルト防水(A1-1) コンクリート金ゴテ下地、押出法※ リスフレンフォーム t-50 保護コンクリート金ゴテ仕上t-80(溶接金網 6 100×100)、伸縮目地25×80 立上：アスファルト防水、アミミ水切り 設備基礎、フェンス基礎：クレタシ塗膜防水(X-2)	目隠しフェンス(2)	アルミ製横断材-30×100875 H=3,000、溶融亜鉛メッキ鉄骨下地			
		インターナ	床：300角磁器質タイル貼り、SUS製点字紙			
		その他	館名文字：SUS切文字 消防章：SUS箱型			
屋根(2)	平場：アスファルト防水(A1-1) コンクリート金ゴテ下地、押出法※ リスフレンフォーム t-50 保護コンクリート金ゴテ仕上t-80(溶接金網 6 100×100)、伸縮目地25×80 立上：アスファルト防水、アミミ水切り 設備基礎、フェンス基礎：クレタシ塗膜防水(X-2)					
庇(1)	屋根：塩化ビニル系膜-フィンゲシート防水t-2.0(SF-2)、硬質木毛セメント板t-25下地 幕板：カラーアルミ板t-2.0 曲げ加工 軒天：カラーアルミ板100(リブ型)t-1.0					
庇(2)	アルミ既製品 W3,730×D900 W1,200×D900					
笠 木	アルミ製笠木 W450、W400、W350(電解二次着色)					
ドレン	鋳鉄製100 (ﾀﾅ型、ｺｺ型)					
壁種	アルミ製(ﾊﾝﾄﾞﾚｽ)100					
ﾊﾞﾙｺﾆｰ	床：クレタシ塗膜防水(防滑仕様) コンクリート金ゴテ下地 軒天：FK t-6.0 EP塗装 手摺：ｶﾞﾗｽ手摺 H=1,100 アルミ製笠木付 ドレン：鋳鉄製ﾄﾞﾚﾝ100 (ﾀﾅ型)					
外壁(1)	押出成形セメント板t-60 縦張り(働き幅900) クレタシ樹脂塗装品					
外壁(2)	押出成形セメント板t-60 横張り(働き幅600) クレタシ樹脂塗装品					
外壁(3)	押出成形セメント板(ﾘﾌﾞ型)ﾀﾞｲｱﾙﾊﾞｰﾄﾞ t-60 縦張り(働き幅900) クレタシ樹脂塗装品					
外壁(4)	金属系サイディングﾀﾞｲｱﾙ t-15 横張り(通気金物工法)、透湿防水ｼｰﾄ、構造用合板t-9.0					
外壁(5)	アルミ板 t-2.0(ｸﾚﾀｼ樹脂焼付)、ﾊﾞﾙｺﾆｰ下地樹脂、透湿防水ｼｰﾄ、構造用合板t-9.0					
外部階段	床：チェックプレートt-4.5 溶融亜鉛メッキ 鉄骨：溶融亜鉛メッキ 手摺：縦格子手摺34 ×2.3 溶融亜鉛メッキ、手摺子27.2 ×2.3 溶融亜鉛メッキ ﾊﾞﾙﾊﾞｰ：アルミ製ﾊﾞﾙﾊﾞｰ 30×100875、溶融亜鉛メッキ鉄骨下地					
基礎巾木	コンクリート打放補修(A種)					
軒天(1)	FK t-6.0 EP塗装					
軒天(2)	カラーアルミ板100(リブ型)t-1.0					
目隠しフェンス(1)	アルミ製横断材-30×100875 H=2,500、溶融亜鉛メッキ鉄骨下地					

共通事項	耐火構造				
1. 下地区分 C：コンクリート下地、CB：コンクリートブロック下地、M：モルタル下地、S：鉄骨下地、 LGS：軽量鉄骨下地、W：木下地、OA：OAフロア敷き SS：衝撃・吸音軽量鉄骨下地 2. 壁のGB-R張りは、突付け(V目地)とする。ただし、壁紙張り等の場合は継ぎ目処理工法とする。 壁合板及びFK張りは目渡し張りとする。 3. 天井仕上ボード張りのうち、GB-D、GB-NC、DR、DR(凸凹)は突付張りとする。 天井合板及びFK張りは目渡し張りとする。 4. 床仕上げが異なる場合はステンレス製床見切り又は柵掘りを設ける。 5. カーテンBOX、ブラインドBOX、カーテンレール、ブラインド、天井点検口等の位置は天井伏図による。 6. ビニルクロスは重製品とする。 7. 使用材料は全てFを使用し、クロロピリホス含有建材は使用しない。 8. 天井高さは、床仕上げのよりの高さとする。 9. 床高さはFLよりの高さとする。 10. 有孔ボード、有孔合板を使用する場合、裏打材がない材料は、裏面寒冷紗貼りとする。 11. 内装木製枠は特記なき限りはタモ集成材(厚み25mm)とする。	部位	仕様	部位	仕様	GB-F t-21.0+21.0(片面) FP060NP-0487
	屋根	不燃以上 コンクリート	防火区画		
	外壁	一般：準不燃以上/延焼：防火以上/面積区画によるｽﾊﾟﾝﾄﾞﾚｯﾄ:60分準耐火構造以上 押出成形板 t-60 NM-1240 FP060NE-9035、FP060NE-9036 金属系サイディングﾀﾞｲｱﾙ t-15 NM-5456 アルミ板 t-3.0 NM-2698			
	柱	不燃以上 鉄骨造 (告示 1400 号)			
	梁	不燃以上 鉄骨造 (告示 1400 号)			
	階段	準不燃以上 鉄骨造 (告示 1400 号)			
	床	準不燃以上/面積区画によるｽﾊﾟﾝﾄﾞﾚｯﾄ:60分準耐火構造以上 合成ｽﾗﾌﾞ EZ75-100 FP060FL-9102			

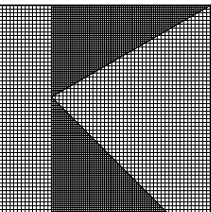
仕様材料略号	塗装略号	断熱材仕様
GB-R せっこうボード GB-F 強化せっこうボード GB-S シーキングせっこうボード GB-P 吸音用穴あきせっこうボード GB-D 化粧せっこうボード(トラバーチン模様) 準不燃 GB-D(ｽｸｴｱﾀｲﾌﾟ) 化粧せっこうボード(スクエアタイプ) 不燃 有孔GB-D(ｽｸｴｱﾀｲﾌﾟ) 有孔化粧せっこうボード(スクエアタイプ) 不燃 GB-NC 化粧せっこうボード(トラバーチン模様) 不燃 DR ロックウール化粧吸音板(フラット) DR(凸凹) ロックウール化粧吸音板(凸凹模様) FK 無石綿セメントけい酸カルシウム板 FK-P 吸音用穴あき無石綿セメントけい酸カルシウム板	ALC 軽量気泡コンクリートパネル GW グラスウール(16kg品)吸音用 FS ビニル床シート SOP 合成調合樹脂ペイント塗り CL クリアラッカー塗り DP 耐候性塗料塗り EP-G つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り EP 合成樹脂エマルジョンペイント塗り WEP 水性合成樹脂エマルジョンペイント塗り UC ウレタン樹脂ウニス塗り WP 木材保護塗料塗り NWT 自然素材系木材保護塗料塗り OS オイルステイン塗り	屋根 3種b 押出法※リスフレン保温板t-50(熱伝導率0.028W/m・K) 壁・梁 A種1H 現場発泡硬質クレタフォームt-30吹付(熱伝導率0.026W/m・K) 壁(熱橋部) A種1H 現場発泡硬質クレタフォームt-20吹付(熱伝導率0.026W/m・K) 床裏面(熱橋部) A種1H 現場発泡硬質クレタフォームt-20吹付(熱伝導率0.026W/m・K) ﾋﾞｯｼﾞ内1階ｽﾗﾌﾞ裏面 3種b 押出法※リスフレン保温板t-45打込み(熱伝導率0.028W/m・K) 1階床ｽﾗﾌﾞ下 3種b 押出法※リスフレン保温板t-45打込み(熱伝導率0.028W/m・K) ﾋﾞｯｼﾞ内立下 3種b 押出法※リスフレン保温板t-20貼付(熱伝導率0.028W/m・K) 軽鉄壁充填 ｸﾞﾗｽﾜｰﾙ 16Kg/m3 t-50

防火認定番号													防火区画		
仕上材	厚 さ	不燃認定	準不燃認定	難燃認定	仕上材	厚 さ	不燃認定	準不燃認定	難燃認定	仕上材	厚 さ	不燃認定	準不燃認定	難燃認定	
G B - R	12.5、15.0、9.5	N M - 8 6 1 9	Q M - 9 8 2 8		G B - N C	9.5	N M - 0 4 4 1			不燃ﾀﾞｲﾔﾙｼｰﾄｼｰﾄ		N M - 2 6 2 5			
G B - F	12.5、15.0、21.0	N M - 8 6 1 5			D R	9.0	N M - 8 5 9 9								
G B - S	9.5、12.5		Q M - 9 8 2 6		D R (凸 凹)	12.0、15.0	N M - 8 5 9 9								
G B - S (不)	12.5	N M - 9 6 3 9			F K	-	N M - 8 5 7 8								
G B - D	12.5	N M - 0 1 2 7		ビニルクロス		N M - 0 3 9 1									
	9.5		Q M - 0 5 2 4		メラミン化粧板	3.0	N M - 2 1 8 3								
					有孔 G B - D	9.5	N M - 0 8 9 7								
					不燃ﾀﾞｲﾔﾙｼｰﾄ化粧板	3.4	N M - 4 4 7 7								

	特記事項				設計年月日	年	月	日	工 事 名	塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設事業		図 面 番 号
					管理技術者	担 当 者	作 図		図 面 名	【庁舎棟】外部仕上表	縮 尺	庁A - 0 1
										A1: N S A3: N S		
									株式会社 桂 設 計		一級建築士登録 第324846号 長南 京子	

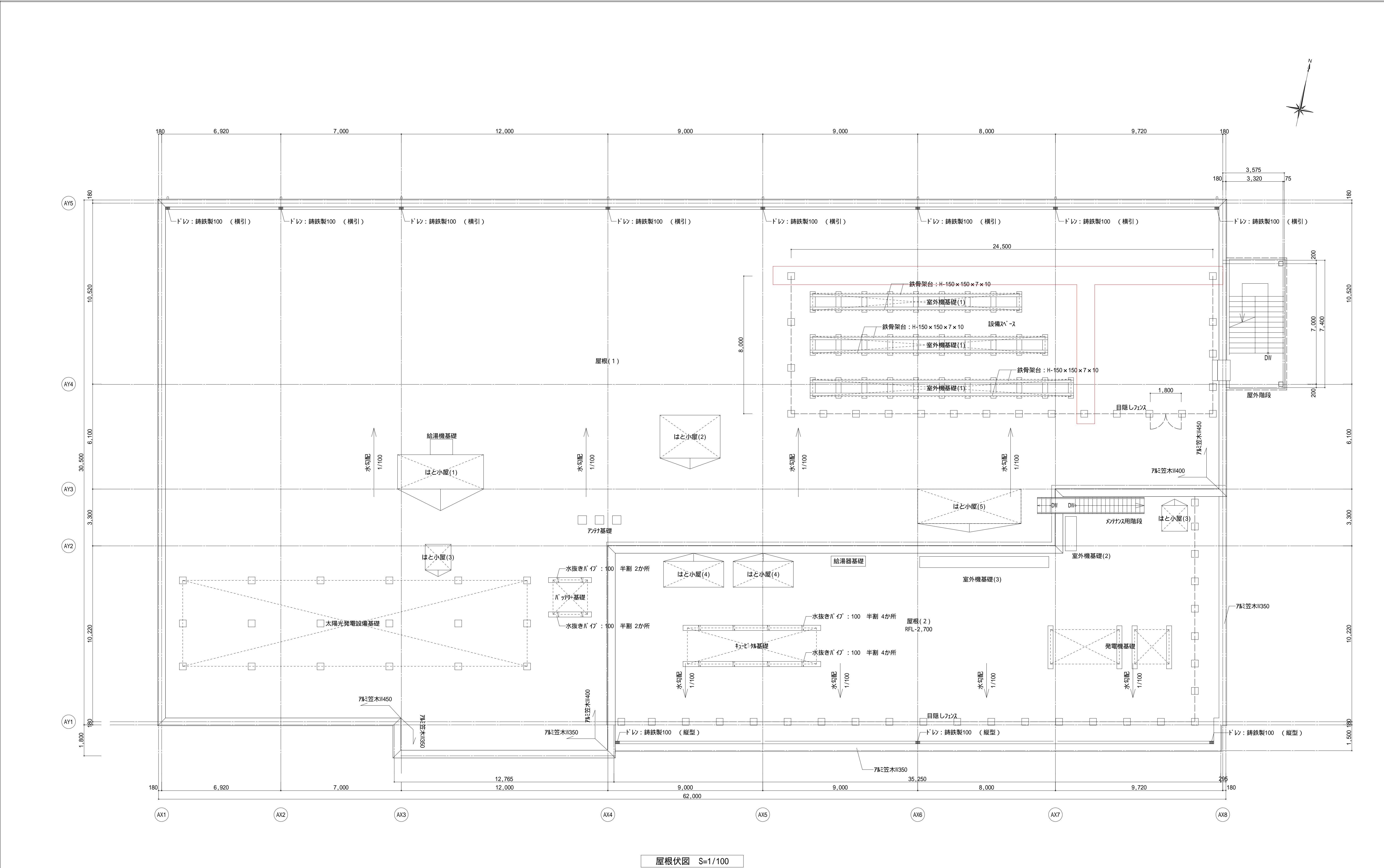
内部仕上表														
階	室 名	内装制限	床			巾 木		壁		天 井		廻り縁	備 考	
			下地	高さ	仕 上	仕 上	下地	高さ	仕 上	仕 上	下地	高さ		仕 上
1	風除室		M	±0	300角磁器質タイル貼り	磁器質タイル貼り H=60	LGS	B面：押出成形メタト板 t=60 磁張り（継ぎ目000） O面：金属系サイディング t=15 構造用合板 t=12.0下貼り	LGS	2,400	カラーアルミスラントレール W100（リブ型）t=1.0	アルミ製（スラントレール用）	館内案内板、SUS製点字紙	
	ビル兼住民等一時退避所		M	±0	300角磁器質タイル貼り	ビニル巾木 H=60	LGS	GB-R t=12.5+9.5 EP塗装 一部金属系サイディング t=15 構造用合板 t=12.0下貼り B面：不燃マテリアル化粧板 t=3.4 GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	アルミスラント天井 15×50×75 木目調焼付塗装 GB-R t=9.5 EP塗装	塩ビ製	消火器ボックス、SUS製点字紙	
	塩釜消防署執務室		OA	±0	ビニルタイル300角 t=5.0（OA707用）	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り 柱型：木目調ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	DR t=15.0（キューブ） 一部DR t=12.0（フラット） GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	消火器ボックス、収納棚	
		給湯室		C	±0	FS t=2.0（多湿部）	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-S t=12.5下貼り	LGS	2,400	GB-NC t=9.5	塩ビ製	ミニキッチン
	署長室		C	±0	タイルカーペット500角 t=6.5	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600 2,800	DR t=15.0（キューブ） 一部DR t=12.0（フラット） GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	収納棚	
	小会議室		C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	DR t=12.0（フラット） GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	電動スライドア	
	倉庫1		C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	GB-D t=9.5	塩ビ製	可動書庫	
	消防女子仮眠室		C	±0	タイルカーペット500角 t=6.5	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,400	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	仮眠用ベッド	
	救急女子仮眠室		C	±0	タイルカーペット500角 t=6.5	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,400	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	仮眠用ベッド	
	女子ロッカールーム・リフレッシュスペース	不燃	C	±0	タイルカーペット500角 t=6.5	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	塩ビ製	ロッカー	
		感染対策リネン庫1		C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	
	女子洗面室		C	±0	FS t=2.0（多湿部）	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-S t=12.5下貼り	LGS	2,400	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	洗面カウンター、洗面ロッカー、ライニングカウンター、化粧鏡、SUS上框	
		トイレ		C	±0	FS t=2.0（防汚仕様）	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	ビニルクロス貼り GB-S t=12.5下貼り	LGS	2,400	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	
	UB	UB仕様による											樹脂製開口枠	
	消防男子仮眠室		C	±0	タイルカーペット500角 t=6.5	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,400	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	仮眠用ベッド	
	消防男子仮眠室廊下	不燃	C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	塩ビ製	消火器ボックス	
		感染対策倉庫1		C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	
		感染対策リネン庫2、3		C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	
	救急男子仮眠室	不燃	C	±0	タイルカーペット500角 t=6.5	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,400	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	塩ビ製	仮眠用ベッド	
	男子ロッカールーム		C	±0	タイルカーペット500角 t=6.5	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	ロッカー	

階	室 名	内装制限	床			巾 木		壁		天 井		廻り縁	備 考
			下地	高さ	仕 上	仕 上	下地	高さ	仕 上	仕 上	下地	高さ	
1	男子洗面室		C	±0	FS t=2.0（多湿部）	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-S t=12.5下貼り ライニング：化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-S t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	洗面カウンター、洗面ロッカー、ライニングカウンター、化粧鏡
	男子脱衣室		C	±0	FS t=2.0（多湿部）	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-S t=12.5下貼り	LGS	2,550	ビニルクロス貼り GB-R t=9.5下貼り	塩ビ製	脱衣棚、SUS上框
		UB・US	UB・US仕様による										
	待機室・リフレッシュスペース	不燃	C	±0	FS t=2.0 タイルカーペット500角 t=6.5	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	塩ビ製	手洗いカウンター、配膳台、ライニングカウンター、壁付テレビモニター、SUS床見切、木製カーネー
	厨房	不燃	C	±0	FS t=2.0（多湿部）	ビニル巾木 H=60	LGS	化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-S t=					
	食品庫		C	±0	FS t=2.0 一部：コンクリート金ゴテ仕上	ビニル巾木 H=60	LGS	化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	GB-D t=9.5	塩ビ製	SUS製床見切
		消毒室	不燃	C	±0	合成樹脂塗床（防滑仕様）	床同材立上げ H=300	LGS	化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	FK t=6.0 EP塗装	塩ビ製
	脱衣室		C	±0	FS t=2.0（多湿部）	ビニル巾木 H=60	LGS GW充填 t=50	化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-S t=12.5下貼り	LGS	2,550	FK t=6.0 EP塗装	塩ビ製	脱衣棚、SUS上框
	UB・US	UB・US仕様による											樹脂製開口枠
	救急隊準備室	不燃	C	±0	合成樹脂塗床（防滑仕様）	合成樹脂塗床 H=60	LGS	化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	GB-NC t=9.5	塩ビ製	救急隊ロッカー、殺菌ロッカー、収納棚、担架格納庫、救助用品保管庫
	消防隊準備室	不燃	C	±0	合成樹脂塗床（防滑仕様）	合成樹脂塗床 H=60	LGS	化粧タイルタイル板 t=6.0 GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	GB-NC t=9.5	塩ビ製	防火服ロッカー、SUS製床見切
	救急資機材室		C	±0	合成樹脂塗床（防滑仕様）	合成樹脂塗床 H=300	LGS	Fk t=12.0 EP塗装 GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	FK t=6.0 EP塗装	塩ビ製	中量ラック、薬品庫、ボックスラック
	感染対策資機材室		C	±0	合成樹脂塗床（防滑仕様）	合成樹脂塗床 H=300	LGS	Fk t=12.0 EP塗装 GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	FK t=6.0 EP塗装	塩ビ製	中量ラック、ボックスラック
	乾燥室	不燃	C	±0	合成樹脂塗床（防滑仕様）	合成樹脂塗床 H=300	LGS	Fk t=12.0 EP塗装 GB-S t=12.5下貼り	LGS	2,600	FK t=6.0 EP塗装	塩ビ製	ステンレスラック、排水側溝（SUS製グレーチング蓋） 天吊物干し金物
	トレーニング室	不燃	C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	塩ビ製	天吊り懸垂アイツ
	階段下倉庫		C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	Fk t=12.0 EP塗装 GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,400	FK t=6.0 EP塗装	塩ビ製	
	油脂庫		C	-200	合成樹脂塗床（防滑仕様）	合成樹脂塗床 H=200	LGS	Fk t=12.0 EP塗装 GB-R t=12.5下貼り	LGS	-	FK t=6.0 EP塗装	塩ビ製	
	消防車庫		C	-200 -20	合金骨材配合散布型無機系塗床	硬質床用水性着色トップコート H=500	LGS	Fk t=12.0 EP塗装 GB-R t=12.5下貼り	LGS	5,200	鋼製床デッキ材・鉄骨梁表し SOP塗装 一部発泡ウレタン不燃コート t=10.0 一部梁型：FK t=6.0 EP塗装	-	ホースラック、ステンレス流し台、白線引き、地流し
	職員玄関	不燃	C	±0 -20	FS t=2.0 150角磁器質タイル貼り	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	GB-NC t=9.5	塩ビ製	下足棚、ステンレス上框
	倉庫2		C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	GB-D t=9.5	塩ビ製	木製棚
	廊下	不燃	C	±0	FS t=2.0	ビニル巾木 H=60	LGS	ビニルクロス貼り GB-R t=12.5下貼り 不燃ウレタンシート貼り GB-R t=12.5下貼り	LGS	2,600	GB-NC t=9.5	塩ビ製	消火器ボックス

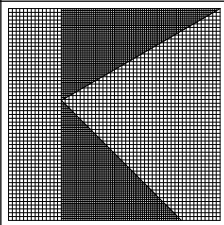
	特記事項				設計年月日	年	月	日	工 事 名	塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設事業			図 面 番 号
					管理技術者	担 当 者	作 図			縮 尺		序 A - 0 2	
									図 面 名	【庁舎棟】内部仕上表（1）			
										株式会社 桂 設 計			一級建築士登録 第324846号 長南 京子

内部仕上表																													
階	室 名	内装制限	床			巾 木		壁		天 井			廻り縁	備 考	階	室 名	内装制限	床			巾 木		壁		天 井			廻り縁	備 考
			下地	高さ	仕 上	仕 上	下地	仕 上	下地	高さ	仕 上	仕 上						下地	高さ	仕 上	仕 上	下地	高さ	仕 上	仕 上	下地	高さ		
2	01ﾋﾞｰ業 住民等 一時退避所		C	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0 木目調ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ150×900 t-2.5	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	GB-R t-12.5+9.5 EP塗装 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り 一部ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	3,000 2,600	DR t-15.0(ｷｬｰﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	消火器ﾎﾞｯｸｽ、ｶﾞｽ手摺、 SUS製点字紙		共通	書庫兼倉庫		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	3,000	GB-D t-9.5	塩ビ製	中量ﾌﾗｯｸ、可動書庫	
	本部事務室1	不燃	OA	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0(OAﾌｵﾌﾞ用)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り 柱型：木目調ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	DR t-15.0(ｷｬｰﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	収納棚			給湯室		C	±0	FS t-2.0(多湿部)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-S t-12.5下貼り ｷｬﾁﾝ廻り： ﾏﾚﾐﾝ化粧板貼り t-3.0 GB-S t-12.5下貼り	LGS	2,400	GB-NC t-9.5	塩ビ製	流し台、吊戸棚	
	本部事務室2		OA	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0(OAﾌｵﾌﾞ用)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り 柱型：木目調ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	DR t-15.0(ｷｬｰﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	収納棚			本部・指令課 女子更衣室		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,400	GB-NC t-9.5	塩ビ製	ロッｶｰ	
	給湯室		C	±0	FS t-2.0(多湿部)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-S t-12.5下貼り ｷｬﾁﾝ廻り： ﾏﾚﾐﾝ化粧板貼り t-3.0 GB-S t-12.5下貼り	LGS	2,400	GB-NC t-9.5	塩ビ製	流し台、吊戸棚			指揮・指令課 ロッｶｰ室	不燃	C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	GB-NC t-9.5	塩ビ製	ロッｶｰ	
	応援職員執務室 (会議室)	不燃	C	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	収納棚			応援隊 待機室	不燃	C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	GB-NC t-9.5	塩ビ製		
	消防長室		OA	±0	ﾀｲﾙｶｰﾍﾟｯﾄ500角 t-6.5	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾏﾚﾐﾝ化粧板貼り(木目柄) t-3.0 GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600 2,800	DR t-15.0(ｽﾄﾗｲﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	収納棚			更衣室		C W	±0 +50	FS t-2.0(多湿部) FS t-2.0(多湿部)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS GW充填 t-50	化粧ﾀｲ酸ｶﾙｼｳﾑ板 t-6.0 GB-S t-12.5下貼り	LGS	2,400	GB-NC t-9.5	塩ビ製	SUS上櫃	
	応接室	不燃	C	±0	ﾀｲﾙｶｰﾍﾟｯﾄ500角 t-6.5	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾏﾚﾐﾝ化粧板貼り(木目柄) t-3.0 GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600 2,800	DR t-15.0(ｽﾄﾗｲﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製				UB	UB仕様による												樹脂製開口枠
	住民等一時 退避所兼 小会議室	不燃	C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	<div></div>			指令課・指揮隊 男子仮眠室	不燃	C	±0	ﾀｲﾙｶｰﾍﾟｯﾄ500角 t-6.5	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS GW充填 t-50	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	塩ビ製	仮眠ﾍｯﾄﾞ	
	救援物資 集積所1		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	GB-D t-9.5	塩ビ製	中量ﾌﾗｯｸ			廊下	不燃	C OA	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0 ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0(OAﾌｵﾌﾞ用)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	塩ビ製	消火器ﾎﾞｯｸｽ	
	救援物資 集積所2		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	GB-D t-9.5	塩ビ製	中量ﾌﾗｯｸ			男子トイレ		C	±0	FS t-2.0(防汚仕様)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS GW充填 t-50	化粧ﾀｲ酸ｶﾙｼｳﾑ板 t-6.0 GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	手洗いｶﾝﾀﾞｰ、大便器手摺、 小便器手摺、ﾗｲﾅﾝｸﾞ ｶﾝﾀﾞｰ、 掃除用具掛け、化粧鏡	
	印刷室		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	中量ﾌﾗｯｸ			女子トイレ		C	±0	FS t-2.0(防汚仕様)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS GW充填 t-50	化粧ﾀｲ酸ｶﾙｼｳﾑ板 t-6.0 GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	手洗いｶﾝﾀﾞｰ、大便器手摺、 ﾗｲﾅﾝｸﾞ ｶﾝﾀﾞｰ、掃除用具掛け、 化粧鏡	
	応援職員執務室 (大)		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り 柱型：木目調ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	3,000	DR t-15.0(ｷｬｰﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	可動間仕切り、電動スクリーン、 天吊ﾓﾆﾀｰｽﾛｯｸ			来庁者用 男子トイレ		C	±0	FS t-2.0(防汚仕様)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS GW充填 t-50	ﾏﾚﾐﾝ化粧板貼り t-3.0 GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	手洗いｶﾝﾀﾞｰ、大便器手摺、 小便器手摺、ﾗｲﾅﾝｸﾞ ｶﾝﾀﾞｰ、 掃除用具掛け、化粧鏡	
	応援職員執務室 倉庫1		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	GB-D t-9.5	塩ビ製				来庁者用 女子トイレ		C	±0	FS t-2.0(防汚仕様)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS GW充填 t-50	ﾏﾚﾐﾝ化粧板貼り t-3.0 GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	手洗いｶﾝﾀﾞｰ、大便器手摺、 ﾗｲﾅﾝｸﾞ ｶﾝﾀﾞｰ、掃除用具掛け、 化粧鏡	
	応援職員執務室 倉庫2		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	GB-D t-9.5	塩ビ製	木製棚			多目的トイレ		C	±0	FS t-2.0(防汚仕様)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=300	LGS GW充填 t-50	ﾏﾚﾐﾝ化粧板貼り t-3.0 GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	可動式手摺、L型手摺、 折畳式ﾍｯﾄﾞ、 ﾍﾞﾋﾞｰﾁｪﾝ、折畳式着替台	
	災害対策本部室	不燃	OA	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0(OAﾌｵﾌﾞ用)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り 柱型：木目調ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	3,000	DR t-15.0(ｷｬｰﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製				掃除用具入れ		C	±0	FS t-2.0(防汚仕様)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	化粧ﾀｲ酸ｶﾙｼｳﾑ板 t-6.0 GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	GB-D t-9.5	塩ビ製	ﾗｲﾅﾝｸﾞ ｶﾝﾀﾞｰ、掃除用具掛け	
	本部事務室3	不燃	OA	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0(OAﾌｵﾌﾞ用)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り 柱型：木目調ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	3,000	DR t-15.0(ｷｬｰﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	収納棚			階段1	不燃	C	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0	鉄骨サﾗ S OP塗装	LGS	GB-R t-12.5+9.5 EP塗装	LGS	-	DR t-15.0(ｽﾄﾗｲﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製	ｽﾃﾝﾚｽﾉﾝｽﾘｯﾌﾟ、SUS製手摺、 SUS製点字紙	
	指令ﾍﾝﾀﾞｰ		OA	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0(OAﾌｵﾌﾞ用)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り 柱型：木目調ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	3,000	DR t-15.0(ｷｬｰﾌﾞ) 一部DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製				階段2	不燃	C	±0	FS t-2.0	鉄骨サﾗ S OP塗装	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	-	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	塩ビ製	ｽﾃﾝﾚｽﾉﾝｽﾘｯﾌﾟ、樹脂製手摺、 木製笠木CL塗装、ｺｰﾅｰﾊﾞｲﾌﾞ	
	災害対策本部室 会議室		OA	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0(OAﾌｵﾌﾞ用)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	DR t-12.0(ﾌﾗｯﾄ) GB-R t-9.5下貼り	塩ビ製				EVｼｬｯﾄ		C	-1.250	ﾀｲ酸質系塗布防水	ﾀｲ酸質系塗布防水	C	ｺﾝｸﾘｰﾄ打放補修 ｶﾞｰﾄﾞ裏面表し	LGS		鋼製床ﾌﾟｯﾁ材表し 一部発泡ｸﾚﾀﾝ不燃ｺｰﾄt-10.0	-		
	ｸﾞｰﾙｰ室		OA	±0	ﾋﾞﾆﾙﾀｲﾙ300角 t-5.0(OAﾌｵﾌﾞ用)	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	3,000	GB-D t-9.5	塩ビ製			PS・EPS		C	±0	ｺﾝｸﾘｰﾄ金ｺﾞﾃ仕上	-	LGS	ｶﾞｰﾄﾞ裏面表し	LGS		鋼製床ﾌﾟｯﾁ材表し	-			
消防本部 ロッｶｰ室		C	±0	FS t-2.0	ﾋﾞﾆﾙ巾木 H=60	LGS	ﾋﾞﾆﾙｸﾛｽ貼り GB-R t-12.5下貼り	LGS	2,600	GB-NC t-9.5	塩ビ製	ロッｶｰ																	

	特記事項				設計年月日	年	月	日	工 事 名	塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設事業			図 面 番 号				
					管理技術者	担 当 者	作 図	図 面 名	【庁舎棟】内部仕上表(2)			縮 尺 A1: N S A3: N S	庁A - 0 3				
														株 式 会 社 桂 設 計	一級建築士登録 第324846号 長南 京子		

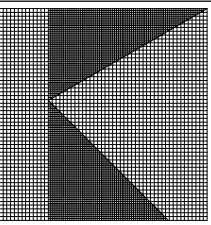



屋根伏図 S=1/100



特記事項	設計年月日 年 月 日			工 事 名	塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設工事		図 面 番 号
	管理技術者	担 当 者	作 図	図 面 名	【庁舎棟】屋根伏図	縮 尺 A1: 1/100 A3: 1/200	庁 A - 0 6
				株式会社 桂 設 計		一級建築士登録 第324846号 長南 京子	

記号・形式・数量		ⒶAD 101a自動片引き戸		×	1	ⒶAD 101b自動片引き戸		×	1	ⒶD 101防護柵		×	2	ⒶD 102片引き戸		×	1	凡 例	
建 具 形 状																		建具符号 A D アルミニウム製戸 S D 鋼製戸 L S D 軽量鋼製戸 S S D ステンレス製戸 W D 木製戸 A A D アルミニウム製自動開閉戸 A S D 鋼製自動開閉戸 A W アルミニウム製窓 S W 鋼製窓 S S W ステンレス製窓 A C W アルミニウム製カーテンウォール W W 木製窓 S S 重量シャッター L S 軽量シャッター S H D オーバーヘッドドア（スチール製） A H D オーバーヘッドドア（アルミ製） A G アルミ製ガラリ S G 鋼製ガラリ W G 木製ガラリ S L D 可動間仕切り P T パーティション T P トップライト H 襖 P 障子 T B トイレブース ガラス符号 F L 透明ガラス F 型ガラス P W 網入り透明ガラス F W 網入り型ガラス T 強化ガラス G B ガラスブロック A 空気層 金物符号 D C ドアクローザー F H フロアヒンジ L H ラバトリーヒンジ P H ピボットヒンジ O P オペレーター（FL-1,500以下設置） 塗装符号 S O P 合成樹脂調合ペイント塗り D P 耐候性塗料塗り C L クリアラッカー塗り O S オイルステイン塗り N W P 自然素材系木材保護塗料塗り 室内塗料は全て F とする。 その他 F F I X窓 特記なきアルミ建具はビル用サッシ 木製額縁はオレフィンシート貼り仕上とする	
場 所		1階：風除室				1階：風除室				1階：風除室、ビル兼住民等一時退避所				1階：職員玄関					
枠見込		100				100				40				100					
材 質 ・ 仕 上		7A製 陽極酸化塗装複合被膜				7A製 陽極酸化塗装複合被膜				ガラス側面：保護シール材、ブラケット：SUS製HL仕上				7A製 陽極酸化塗装複合被膜					
ガ ラ ス		TFL8.0				TFL8.0				TFL12.0				TFL8.0					
金 物		シリダ錠、自動開閉機械、衝突防止シール、7A製額縁(内外)D=30 SUS製ガイドレール、その他付属金物一式				自動開閉機械、衝突防止シール、7A製額縁(内外)D=30、SUS製ガイドレール その他付属金物一式				その他付属金物一式				ルガーレール(自閉式)、SUS製ガイドレール、SUS製引手(L=600)、ソフトロース、衝突防止シール カムテン・シリダ錠(電気錠)、三方7A製額縁(内)D=230(外)D=30 その他付属金物一式					
備 考		7Dノリサッシ				7Dノリサッシ				7Dノリサッシ				7Dノリサッシ					
記号・形式・数量		ⒶD 103片開き戸		×	1	ⒶD 104片開き戸		×	1										
建 具 形 状																			
場 所		1階：食品庫				2階：廊下													
枠見込		70				70													
材 質 ・ 仕 上		7A製 陽極酸化塗装複合被膜				7A製 陽極酸化塗装複合被膜													
ガ ラ ス		TFL8.0				TFL8.0													
金 物		カムテン・シリダ錠(電気錠)、レバーハンドル、SUS製客摺り、三方7A製額縁(内)D=165 その他付属金物一式				カムテン・シリダ錠(電気錠)、レバーハンドル、SUS製客摺り、三方7A製額縁(内)D=165 その他付属金物一式													
備 考																			
記号・形式・数量		ⒶW 101連窓引き違い窓				×	2	ⒶW 102連窓引き違い窓		×	1								
建 具 形 状																新築建具記号 Ⓐ一般建具 Ⓐ(防)防火設備 Ⓐ(特)特定防火設備			
場 所		1階：塩釜消防執務室 2階：本部事務室2				1階：塩釜消防署執務室、署長室													
枠見込		70				70													
材 質 ・ 仕 上		7A製 陽極酸化塗装複合被膜				7A製 陽極酸化塗装複合被膜													
ガ ラ ス		FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)				FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)													
金 物		戸車、ルベト、網戸 その他付属金物一式				戸車、ルベト、網戸 その他付属金物一式													
備 考		額縁 木製 D=400				額縁 木製 D=400													



特記事項				設計年月日	年	月	日	工 事 名	塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設工事			図 面 番 号
				管理技術者	担 当 者	作 図		図 面 名	【庁舎棟】建具表(1)	縮 尺 A1: 1/100 A3: 1/200	庁 A - 20	
							 株 式 会 社 桂 設 計	一級建築士登録 第324846号 長南 京子				

記号・形式・数量				AW108連窓引き違い窓		× 2		AW109連窓引き違い窓				× 1		凡 例																			
建 具 形 状																						<div>建具符号</div> <div>A D アルミニウム製戸</div> <div>S D 鋼製戸</div> <div>L S D 軽量鋼製戸</div> <div>S S D ステンレス製戸</div> <div>W D 木製戸</div> <div>A A D アルミニウム製自動開閉戸</div> <div>A S D 鋼製自動開閉戸</div> <div>AW アルミニウム製窓</div> <div>SW 鋼製窓</div> <div>S S W ステンレス製窓</div> <div>A C W アルミニウム製カーテンウォール</div> <div>WW 木製窓</div> <div>S S 重量シャッター</div> <div>L S 軽量シャッター</div> <div>S H D オーバーヘッドドア（スチール製）</div> <div>A H D オーバーヘッドドア（アルミ製）</div> <div>AG アルミ製ガラリ</div> <div>SG 鋼製ガラリ</div> <div>WG 木製ガラリ</div> <div>S L D 可動間仕切り</div> <div>P T パーティション</div> <div>T P トップライト</div> <div>H 換</div> <div>P 障子</div> <div>T B トイレブース</div> <div>ガラス符号</div> <div>F L 透明ガラス</div> <div>F 型ガラス</div> <div>P W 網入り透明ガラス</div> <div>F W 網入り型ガラス</div> <div>T 強化ガラス</div> <div>G B ガラスブロック</div> <div>A 空気層</div> <div>金物符号</div> <div>D C ドアクローザー</div> <div>F H フロアヒンジ</div> <div>L H ラバトリーヒンジ</div> <div>P H ビボットヒンジ</div> <div>O P オペレーター（FL-1,500以下設置）</div> <div>塗装符号</div> <div>S O P 合成樹脂調合ペイント塗り</div> <div>D P 耐候性塗料塗り</div> <div>C L クリアラッカー塗り</div> <div>O S オイルステイン塗り</div> <div>N W P 自然素材系木材保護塗料塗り</div> <div>室内塗料は全て F とする。</div> <div>その他</div> <div>F F I X 窓</div> <div>特記なきアルミ建具はビル用サッシ</div> <div>木製繕縁はオレフィンシート貼り仕上とする</div>											
		CH										CH																					
		FL										FL																					
場 所		2階：応援職員執務室(大)、災害対策本部室										2階：本部事務室3																					
枠見込	扉見込	70										70																					
材 質 ・ 仕 上		7Aニ製 陽極酸化塗装複合被膜										7Aニ製 陽極酸化塗装複合被膜																					
ガ ラ ス		FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)										FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)																					
金 物		戸車、外レフト、網戸 その他付属金物一式										戸車、外レフト、網戸 その他付属金物一式																					
備 考		額縁 木製 D=400										額縁 木製 D=400																					
記号・形式・数量				AW110連窓引き違い窓		× 1		AW111連窓引き違い窓		× 1		AW112連窓引き違い窓				× 2																	
建 具 形 状																																	
		CH										CH										CH											
		FL										FL										FL											
場 所		2階：災害対策本部室会議室										1階：厨房										2階：災害対策本部室、本部事務室 3、指令センター											
枠見込	扉見込	70										70										70											
材 質 ・ 仕 上		7Aニ製 陽極酸化塗装複合被膜										7Aニ製 陽極酸化塗装複合被膜										7Aニ製 陽極酸化塗装複合被膜											
ガ ラ ス		FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)										FL5.0										FL5.0											
金 物		戸車、外レフト、網戸 その他付属金物一式										戸車、外レフト、7Aニフラットレール、7Aニ額縁D=50 その他付属金物一式										戸車、外レフト その他付属金物一式											
備 考		額縁 木製 D=400																				額縁 木製 D=40											
記号・形式・数量				AW113連窓 F I X+片引き窓内倒し欄間付		× 1		AW114上げ下げ窓		× 5		AW115縦すべり出し窓				× 20																	
建 具 形 状																																	
		CH										CH										CH											
		FL										FL										FL											
場 所		2階：DC-兼住民等一時退避所										1階：署長室、小会議室 2階：消防長室、本部事務室1、応援職員執務倉庫1										1階：消防女子仮眠室、救急女子仮眠室、消防男子仮眠室											
枠見込	扉見込	70										70										70											
材 質 ・ 仕 上		7Aニ製 陽極酸化塗装複合被膜										7Aニ製 陽極酸化塗装複合被膜										7Aニ製 陽極酸化塗装複合被膜											
ガ ラ ス		FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)										FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)										F4.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)											
金 物		戸車、外レフト、オペレーターレール(隠蔽型) その他付属金物一式										戸車、外レフト、ブリーツ網戸 その他付属金物一式										戸車、外レフト、ブリーツ網戸 その他付属金物一式											
備 考		額縁 木製 D=200										額縁 木製 D=200										額縁 木製 D=270											

特記事項

設計年月日	年	月	日	工 事 名	塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設工事		図 面 番 号
管理技術者	担 当 者	作 図		図 面 名	【庁舎棟】建具表(3)	縮 尺	図 面 番 号
						A1: 1/100 A3: 1/200	庁 A - 2.2
株式会社 桂 設 計				一級建築士登録 第324846号 長南 京子			

記号・形式・数量		<div><div>AW</div><div>116</div></div> 連窓FIX窓内倒し欄間付		x 1	<div><div>AW</div><div>117</div></div> 連窓内倒し窓		x 6	<div><div>AW</div><div>118</div></div> 連窓内倒し窓		x 5	<div><div>AW</div><div>119</div></div> 連窓FIX窓		x 2	凡 例										
建 具 形 状																								
場 所		1階：北'-兼住民等一時退避所			1階：倉庫1、消防車庫 2階：女子トイレ、男子トイレ			2階：指令課・指揮隊仮眠室、廊下、書庫兼倉庫			1階：消防車庫			<div>建具符号</div> <div>A Dアルミニウム製戸</div> <div>S D鋼製戸</div> <div>L S D軽量鋼製戸</div> <div>S S Dステンレス製戸</div> <div>W D木製戸</div> <div>A A Dアルミニウム製自動開閉戸</div> <div>A S D鋼製自動開閉戸</div> <div>AWアルミニウム製窓</div> <div>SW鋼製窓</div> <div>S S Wステンレス製窓</div> <div>A C Wアルミニウム製カーテンウォール</div> <div>WW木製窓</div> <div>S S重量シャッター</div> <div>L S軽量シャッター</div> <div>S H Dオーバーヘッドドア（スチール製）</div> <div>A H Dオーバーヘッドドア（アルミ製）</div> <div>A Gアルミ製ガラリ</div> <div>S G鋼製ガラリ</div> <div>W G木製ガラリ</div> <div>S L D可動間仕切り</div> <div>P Tパーティション</div> <div>T Pトップライト</div> <div>H襖</div> <div>P障子</div> <div>T Bトイレブース</div> <div>ガラス符号</div> <div>F L透明ガラス</div> <div>F型ガラス</div> <div>P W納入り透明ガラス</div> <div>F W納入り型ガラス</div> <div>T強化ガラス</div> <div>G Bガラスブロック</div> <div>A空気層</div> <div>金物符号</div> <div>D Cドアクローザー</div> <div>F Hフロアヒンジ</div> <div>L Hラバトリーヒンジ</div> <div>P Hピボットヒンジ</div> <div>O Pオペレーター（FL-1,500以下設置）</div> <div>塗装符号</div> <div>S O P合成樹脂調合ペイント塗り</div> <div>D P耐候性塗料塗り</div> <div>C Lクリアラッカー塗り</div> <div>O Sオイルステイン塗り</div> <div>N W P自然素材系木材保護塗料塗り</div> <div>室内塗料は全てFとする。</div> <div>その他</div> <div>F F I X窓</div> <div>特記なきアルミ建具はビル用サッシ</div> <div>木製額縁はオレフィンシート貼り仕上とする</div>										
枠見込		70			70			70			70													
材 質 ・ 仕 上		アルミ製 陽極酸化塗装複合被膜			アルミ製 陽極酸化塗装複合被膜			アルミ製 陽極酸化塗装複合被膜			アルミ製 陽極酸化塗装複合被膜													
ガ ラ ス		FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)			F4.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)			F4.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)			F4.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)													
金 物		オペレーター付(隠蔽型)、網戸 その他付属金物一式			オペレーター付(隠蔽型)、網戸 その他付属金物一式			オペレーター付(隠蔽型)、網戸 その他付属金物一式			付属金物一式													
備 考		額縁 木製 D=450			額縁 木製 D=200、D=780(男子トイレ、女子トイレ)、額縁 アルミ製 D=250(消防車庫)			額縁 木製 D=275			額縁 アルミ製 D=250													
記号・形式・数量		<div><div>AW</div><div>120</div></div> 連窓FIX窓		x 1	<div><div>AW</div><div>121</div></div> 連窓FIX窓		x 1																	
建 具 形 状																								
場 所		階段2			1階：リフト・ジャンプスペース																			
枠見込		70			100																			
材 質 ・ 仕 上		アルミ製 陽極酸化塗装複合被膜			アルミ製 陽極酸化塗装複合被膜																			
ガ ラ ス		FL5.0+A12+Low-E5.0(日射取得型)			F4.0																			
金 物		付属金物一式			付属金物一式																			
備 考		額縁 木製 D=275			額縁 木製 D=40																			
記号・形式・数量																								
建 具 形 状																								
場 所																								
枠見込																								
材 質 ・ 仕 上																								
ガ ラ ス																								
金 物																								
備 考																								
新築建具記号																								
<div><div>数字</div><div>一般建具</div></div> <div><div>数字</div><div>防火設備</div></div> <div><div>数字</div><div>特定防火設備</div></div>																								

雑-24	床木下地詳細図	S=1/10	雑-25	方立・間仕切り壁取合い詳細図	S=1/10	雑-26	ガラス手摺参考図	S=1/5			
雑-27	電動スクリーン詳細図	S=1/30	雑-28	天吊物干金物詳細図	S=1/10	雑-29	掃除用具掛け詳細図	S=1/5	雑-30	塗床巾木詳細図	S=1/5
			設置個所 乾燥室 × 2組			設置個所 1階女子トイレSK × 1 1階男子トイレSK × 1 2階女子トイレSK × 1 2階掃除用具入れ × 1					
			材質: アルミニウム (A6063押出型材) 仕上: アルマイト処理 色: シルバー			取付寸法は監督員との打合せに依る。					
雑-31	FLM底詳細図	S=1/5	雑-32	天井吊り懸垂バレー詳細図	S=1/20	雑-33	天井FLMバレー詳細図	S=1/2	雑-34	消防車庫床立上り詳細図	S=1/20
			バレープレート詳細図 S=1/5						天端: コンクリート仕上げ、 硬質床用水性着色トップコート		
									溶接金網: 6×150×150		
									立上り: コンクリート仕上げ、 硬質床用水性着色トップコート		
									1FL		
									設計GL		

[illegible][illegible][illegible]

1/2φ130
St C-100 x 50 x 20 x 2, 3t
2540以内

横ル・バ = 860

4404.5
1914.5
15
1804.5 = 2460.5

260
105
2280
2019.5

AY1

02 / A

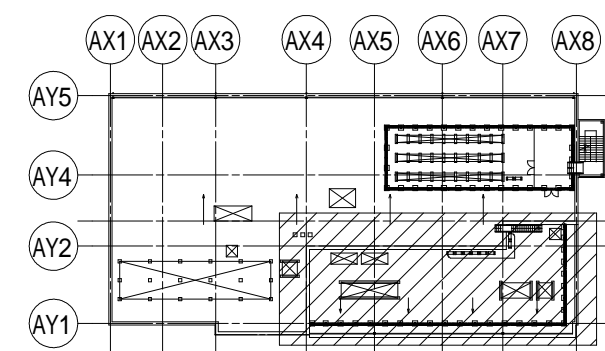
2FL

特記仕様

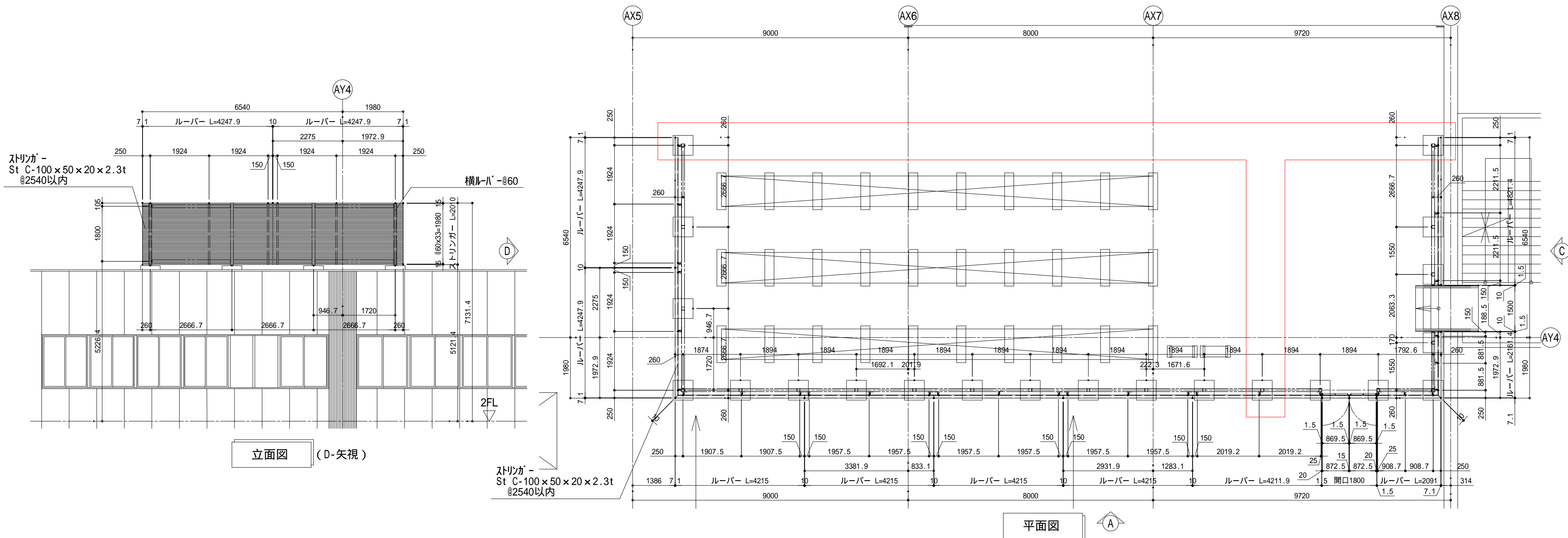
1. 本体、下地材共に国土交通省告示第1458号に基づく設計風圧力、もしくはご指定値で強度確保した製品とする。
2. 脱着防止対策として、本体固定はDIN振動試験残存確力確認済製品とし、設計もしくは監督官に提出可能な資料をすること。
3. 押出形状、ルーパー表面粗さの強弱や不均一性（天然木周波数を再現した様相）を施した仕上げる。
4. 断面の形状、色調と同様に、強弱の仕上がりもルーパーの強弱を施したものとする。
5. 押出形状のルーパー表面の粗さを強弱を0.5mm以上施した仕上がりとする。
6. 表面不均一による反射光低減ルーパー

B-断面図

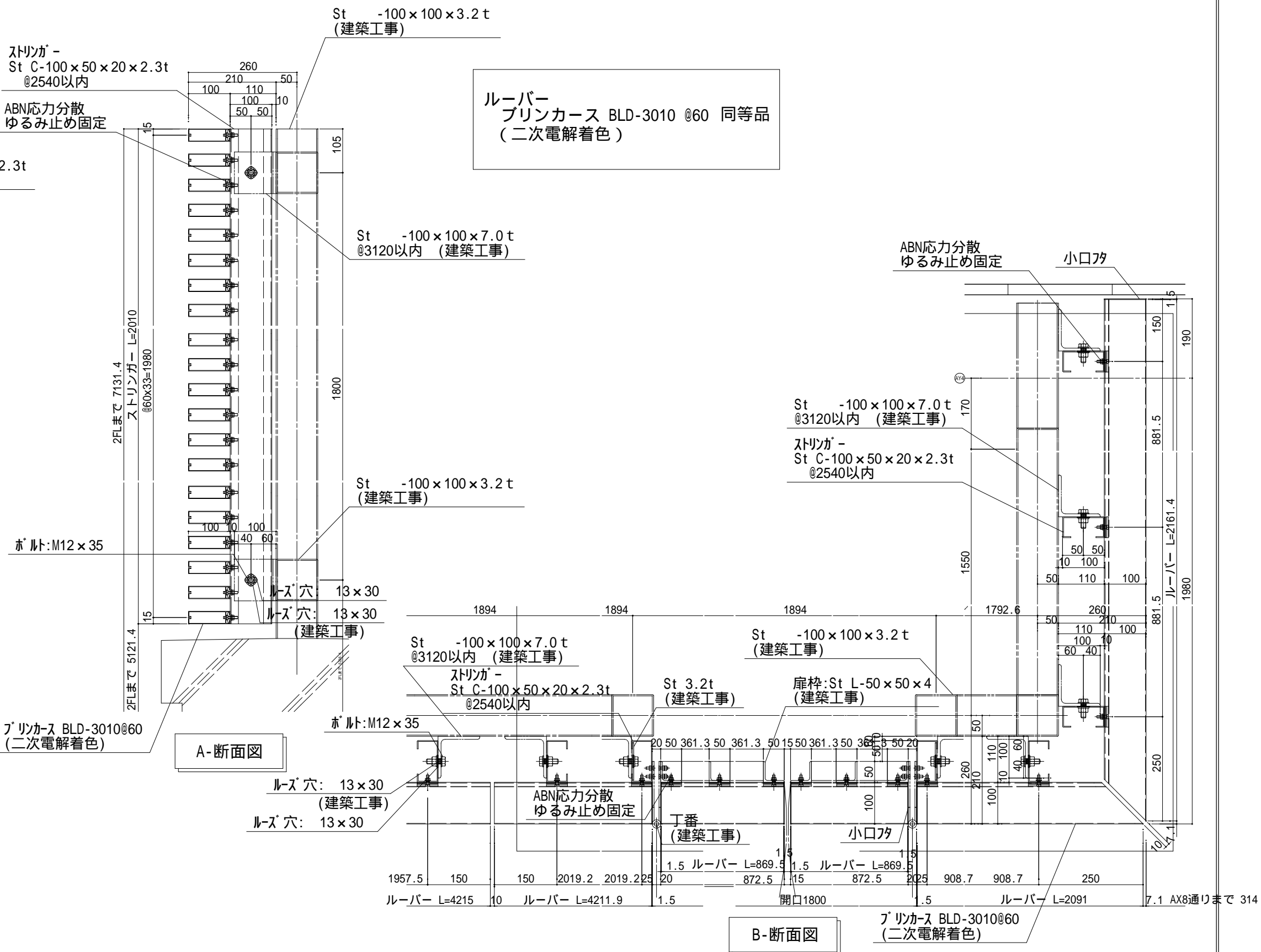
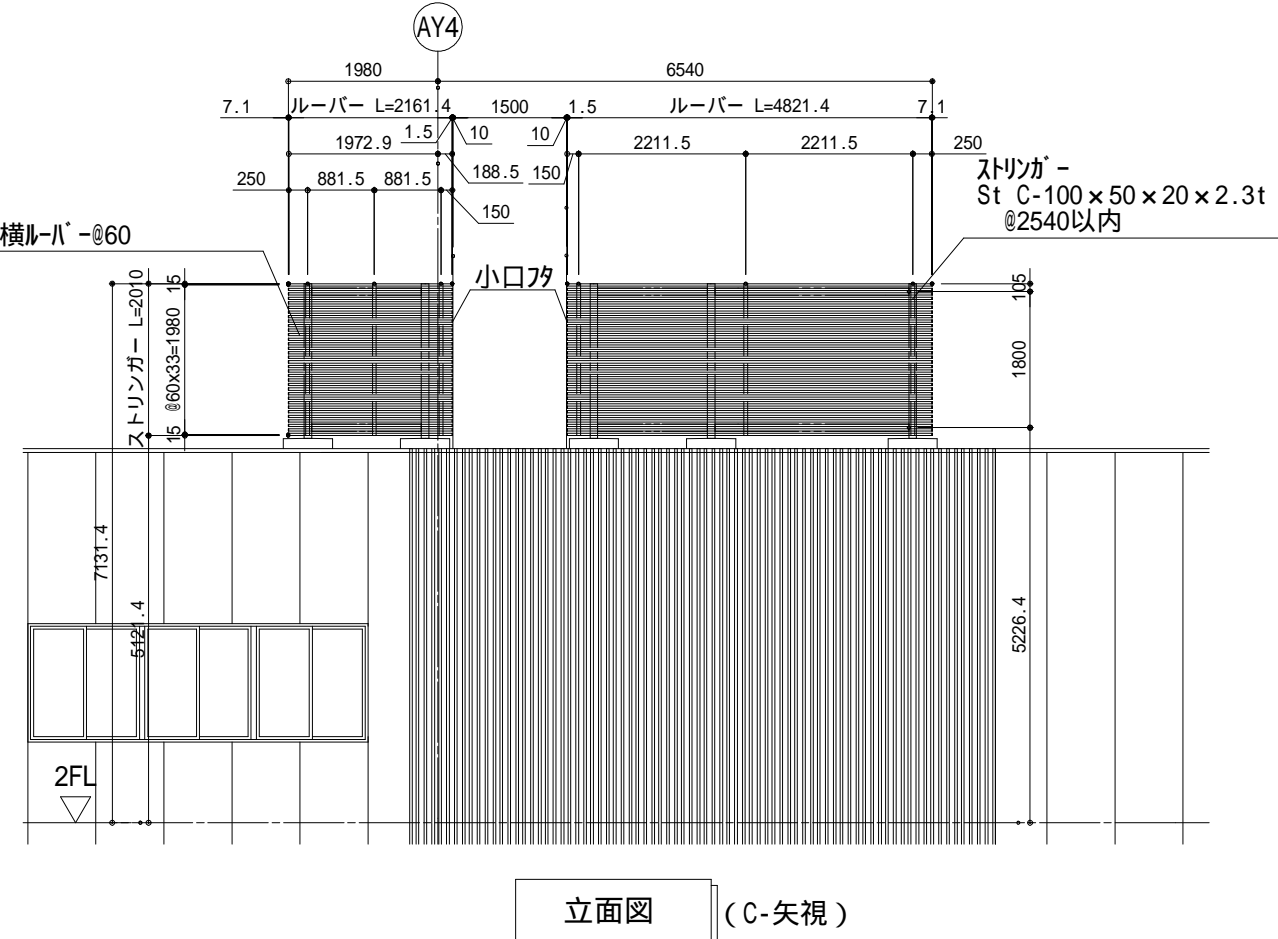
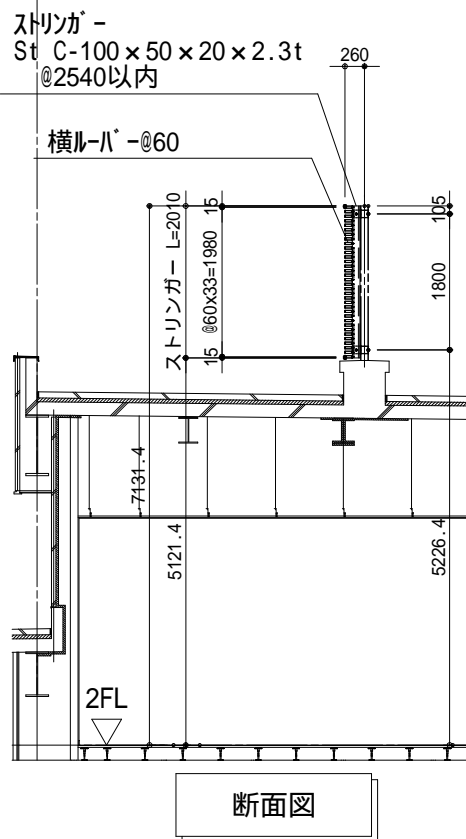
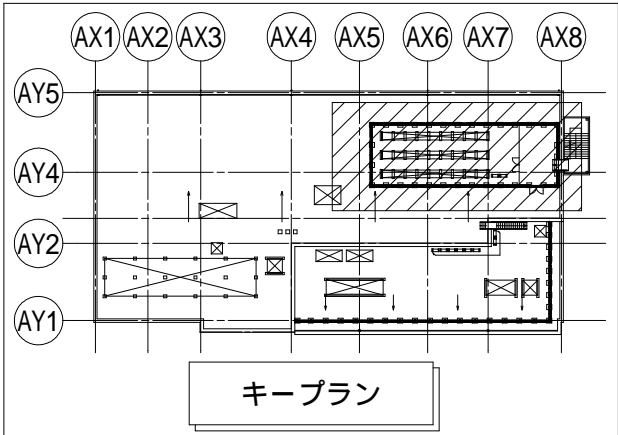
キープラン



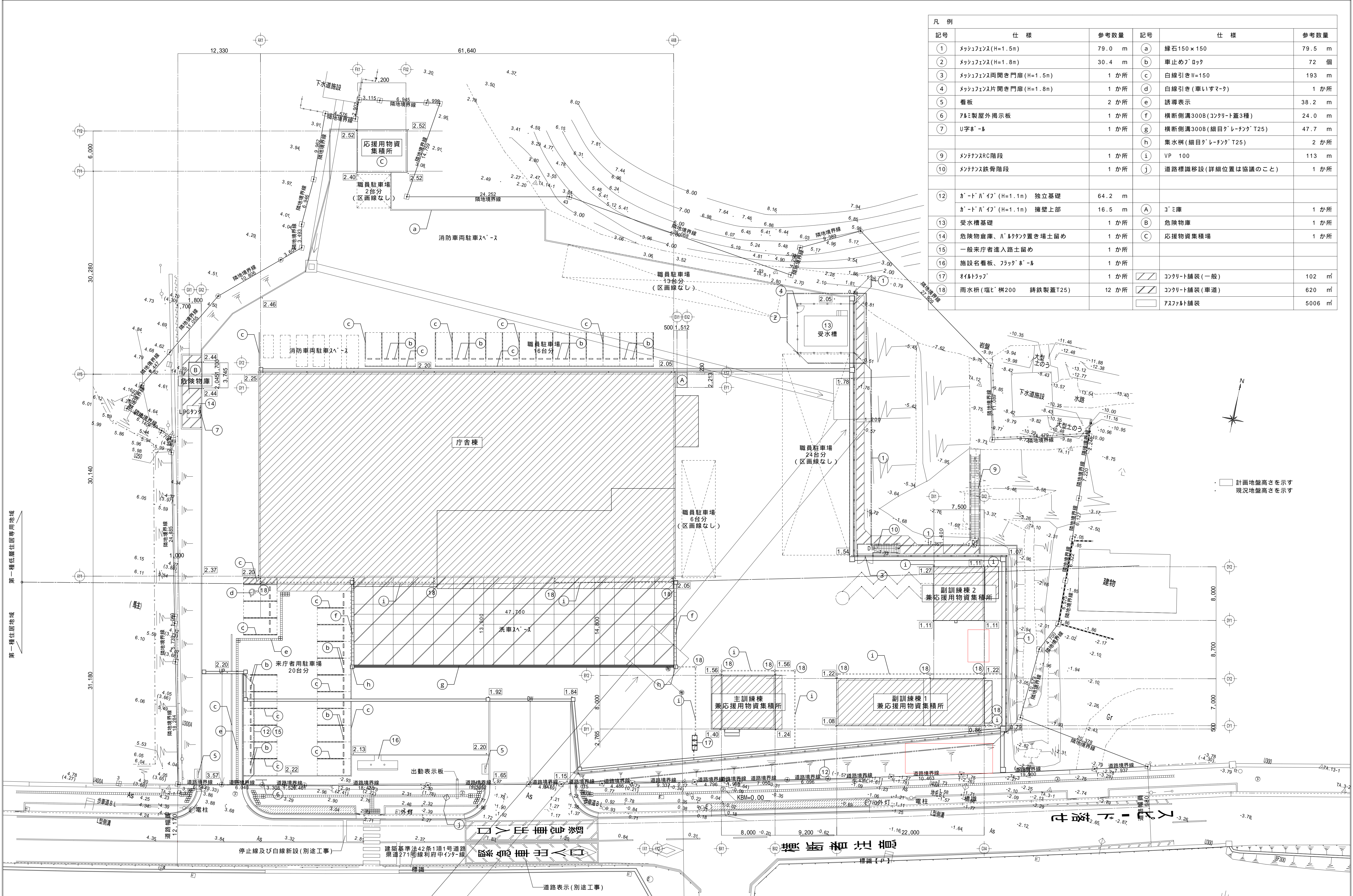
ルーバー
ブリンカース BLD-3010 #60 同等品
(二次電解着色)



- 特記仕様
1. 本体・下地材共に国土交通省告示第1458号に基づく設計風圧力、もしくはご指定値で強度検討した製品とする。
 2. 脱着防止対策として、本体固定はDIN振動試験残存軸力確認済製品とし、設計もしくは監督員に提出可能な資料を有すること。



	特記事項				設計年月日	年	月	日	工 事 名	塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設事業			図 面 番 号
					管理技術者	担 当 者	作 図		図 面 名	【庁舎棟】目隠しルーバー詳細図(2)			縮 尺
										A1: 1/100, 1/10 A3: 1/200, 1/20			庁 A - 9 4
										株式会社 桂 設 計			一級建築士登録 第324846号 長南 京子



凡 例					
記号	仕 様	参考数量	記号	仕 様	参考数量
①	メッシュフェンス(H=1.5m)	79.0 m	Ⓐ	緑石150×150	79.5 m
②	メッシュフェンス(H=1.8m)	30.4 m	Ⓑ	車止めﾌﾞﾛｯｸ	72 個
③	メッシュフェンス両開き門扉(H=1.5m)	1 箇所	Ⓒ	白線引きW=150	193 m
④	メッシュフェンス片開き門扉(H=1.8m)	1 箇所	Ⓓ	白線引き(車いすマーク)	1 箇所
⑤	看板	2 箇所	Ⓔ	誘導表示	38.2 m
⑥	アルミ製屋外掲示板	1 箇所	Ⓕ	横断側溝300B(コンクリート蓋3種)	24.0 m
⑦	U字ﾎｰﾙ	1 箇所	Ⓖ	横断側溝300B(細目ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ T25)	47.7 m
			Ⓗ	集水樹(細目ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ T25)	2 箇所
⑨	メンテナンスRC階段	1 箇所	Ⓘ	VP 100	113 m
⑩	メンテナンス鉄骨階段	1 箇所	Ⓙ	道路標識移設(詳細位置は協議のこと)	1 箇所
⑫	ｶｰﾄﾞ'ﾊﾞ'ｲﾌ'(H=1.1m) 独立基礎	64.2 m			
	ｶｰﾄﾞ'ﾊﾞ'ｲﾌ'(H=1.1m) 擁壁上部	16.5 m	Ⓐ	ｺﾞﾐ庫	1 箇所
⑬	受水槽基礎	1 箇所	Ⓑ	危険物庫	1 箇所
⑭	危険物倉庫、ﾊﾞﾙｸﾀﾝｸ置き場土留め	1 箇所	Ⓒ	応援物資集積場	1 箇所
⑮	一般来庁者進入路土留め	1 箇所			
⑯	施設名看板、ﾌﾗｯｸﾞ ﾎｰﾙ	1 箇所			
⑰	オイルトラップ	1 箇所		ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装(一般)	102 ㎡
⑱	雨水枡(塩ﾋﾞｰ樹200 鋳鉄製蓋T25)	12 箇所		ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装(車道)	620 ㎡
				ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装	5006 ㎡

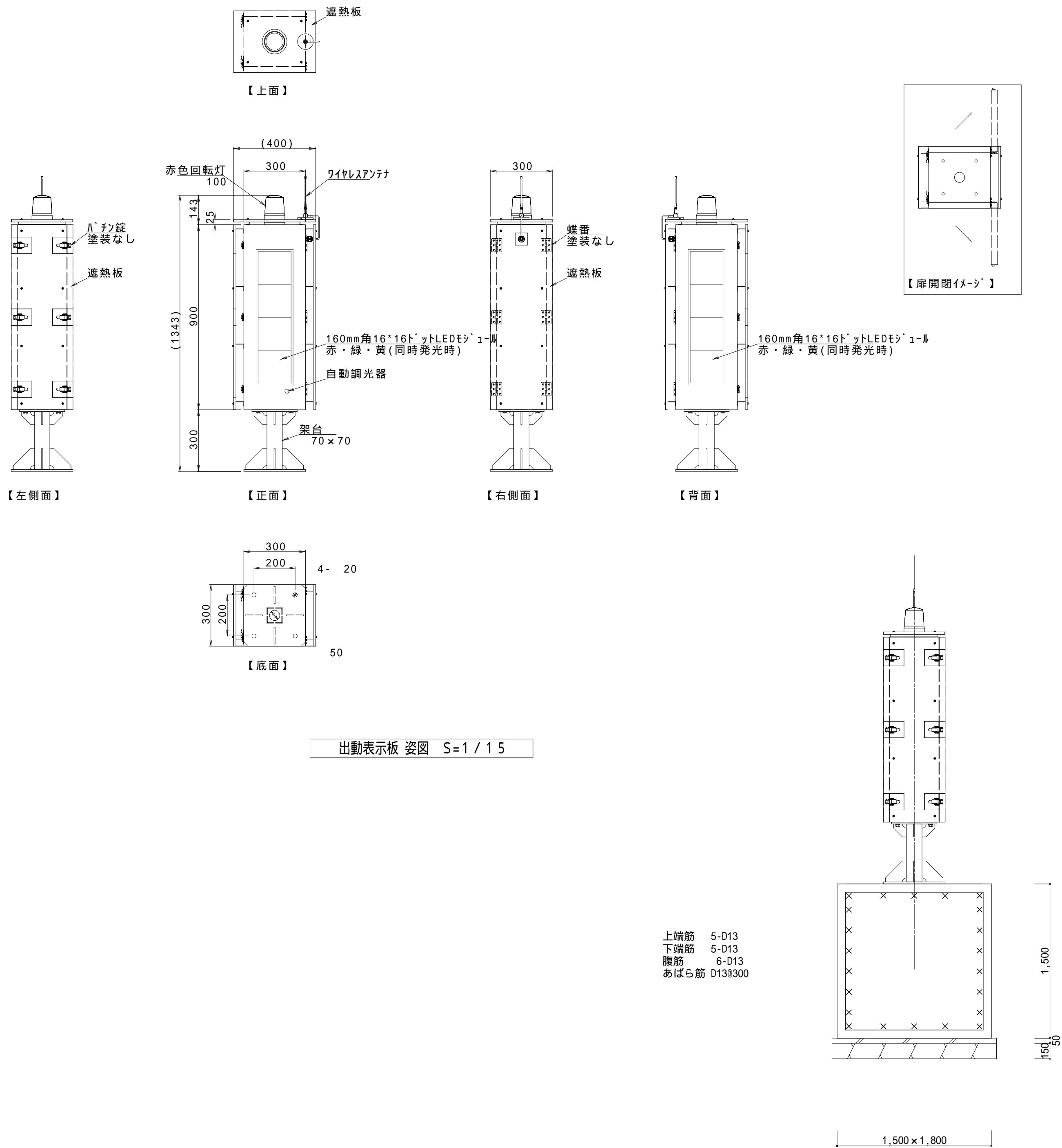


□ 計画地盤高さを示す
□ 現況地盤高さを示す

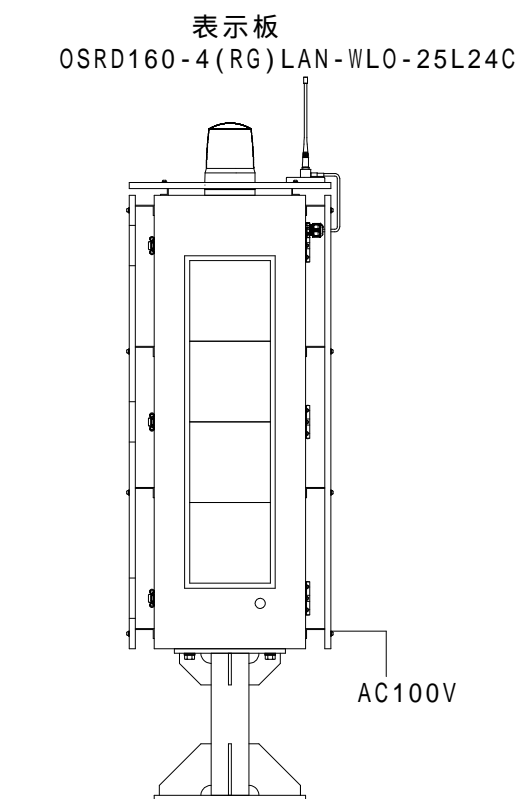
仕様

材質：SUS304 1.5t(上面遮熱板のみZAM1.6t)
仕上：塗装 指定色
重量：約40kg(本体)
約20kg(架台)
電源電圧：AC100V±10%(50/60Hz)
消費電力：最大160VA
通信I/F：10BASE-T/100BASE-TX【メッセージ登録用】
入力I/F：無線(特定小電力426MHz)【リモコン用】

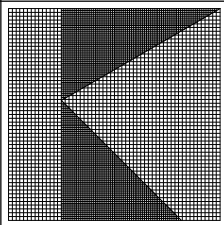
施工前に平板載荷試験を行い、地耐力50KN/m²であることを確認すること



出動表示板 姿図 S=1 / 15



システム構成図 S=1 / 15



特記事項			設計年月日	年	月	日	工事名	塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設工事	図面番号
			管理技術者	担当者	作図		図面名	出動表示板詳細図	縮尺
								A1: 図示 A3: 図示	G - 10
							株式会社 桂設計	一級建築士登録 第324846号 長南 京子	