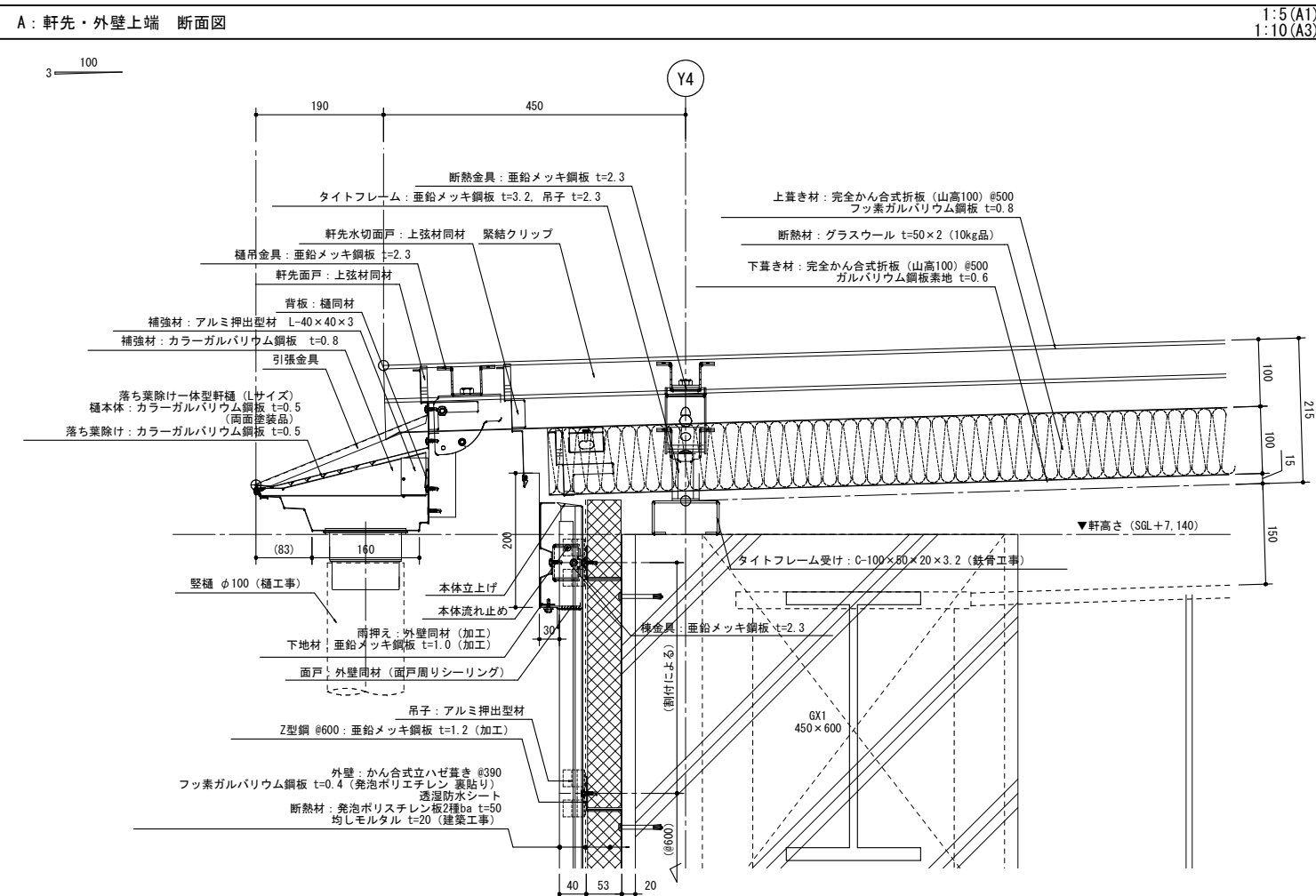
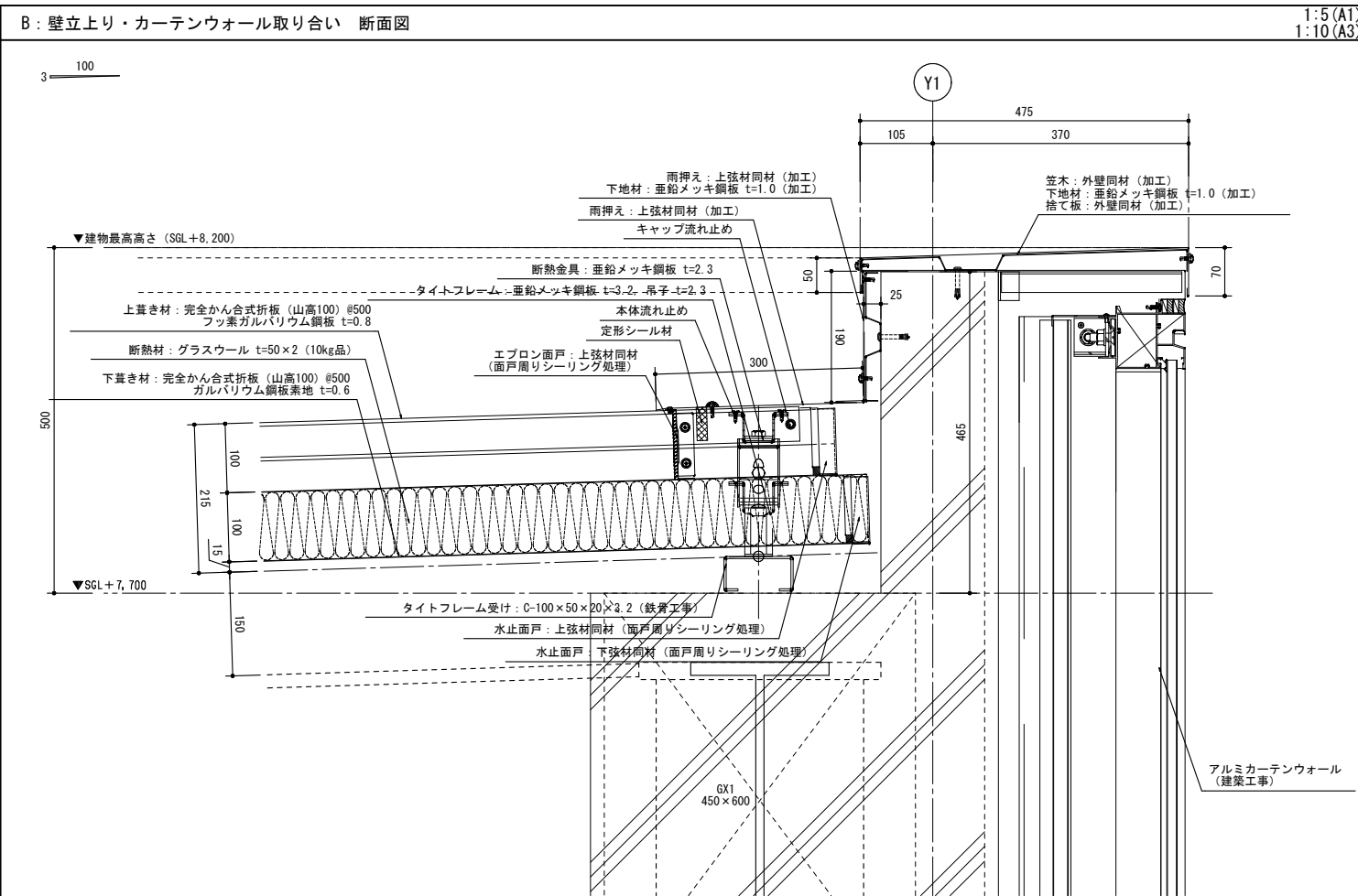


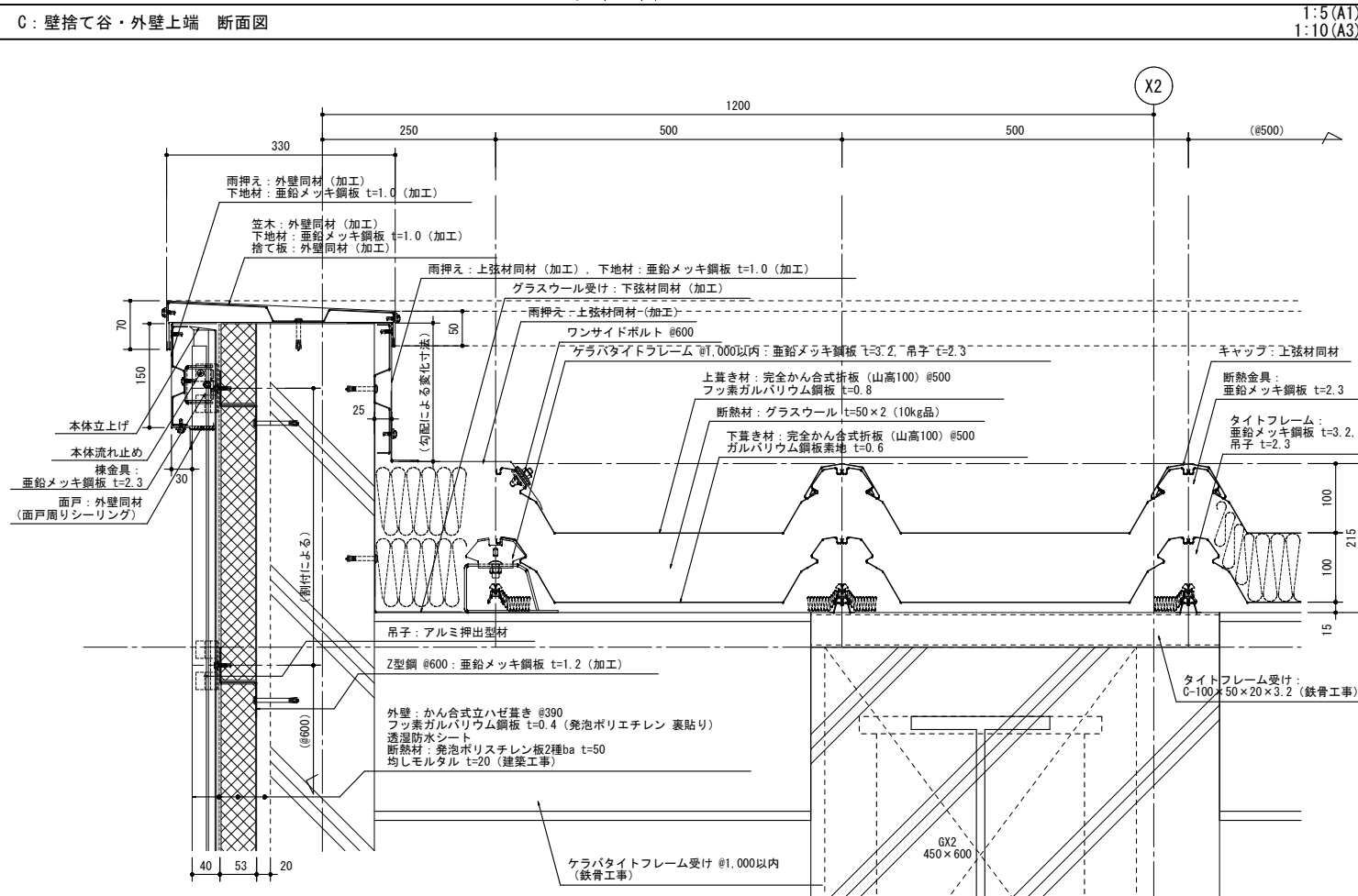
A: 軒先・外壁上端 断面図



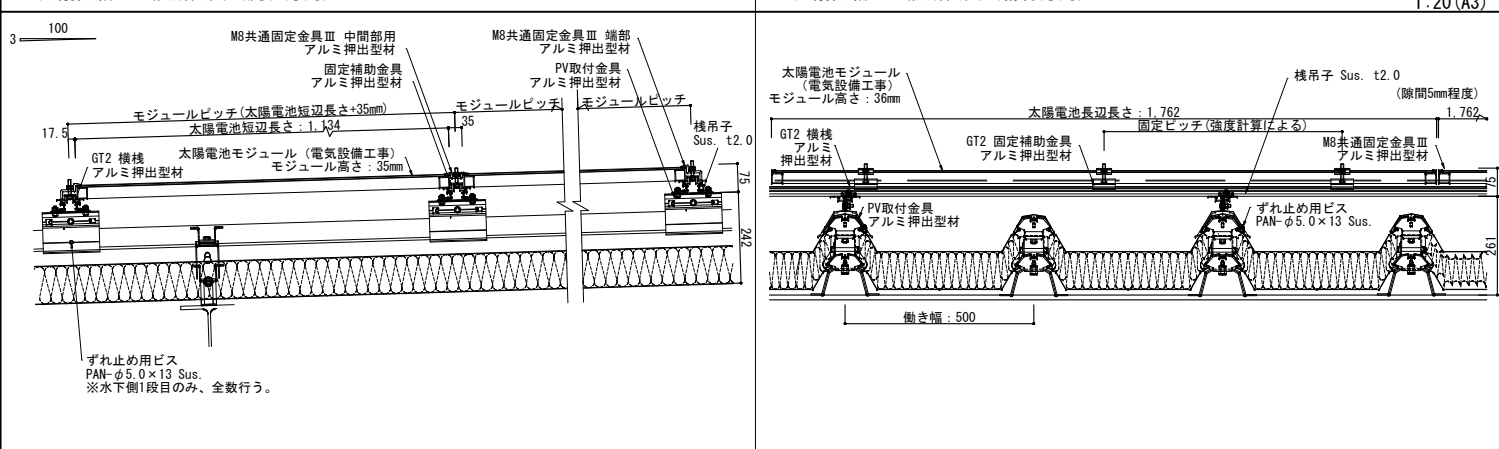
B: 壁立上り・カーテンウォール取り合い 断面図



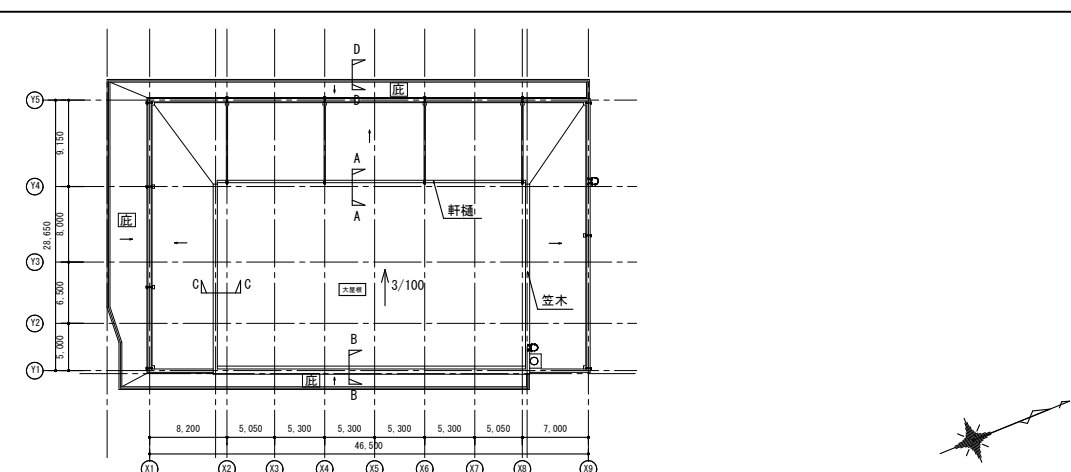
C: 壁捨て谷・外壁上端 断面図



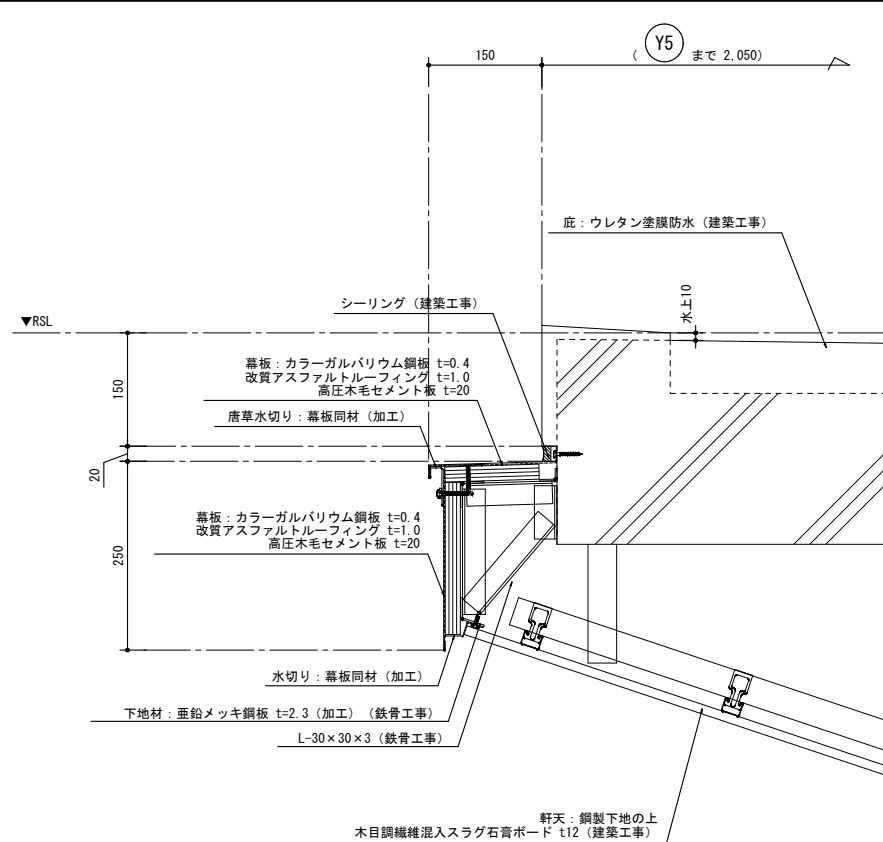
A: 太陽光納め一般断面図(流れ方向)



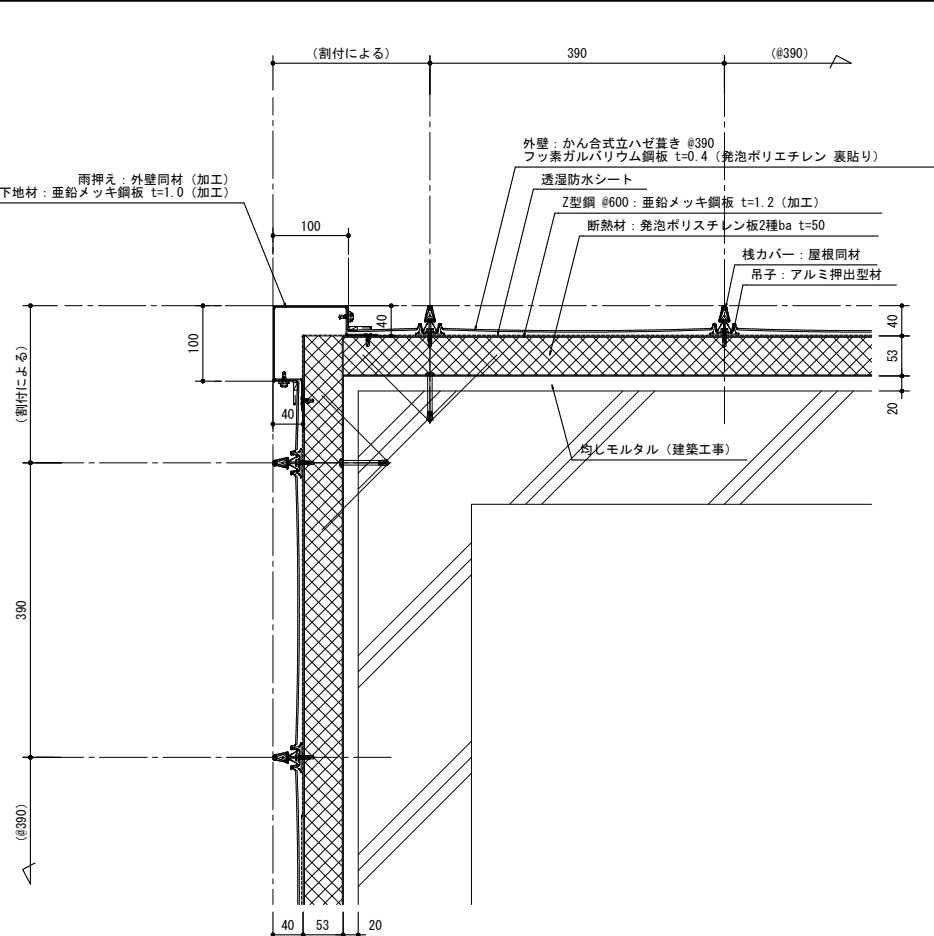
キーブラン



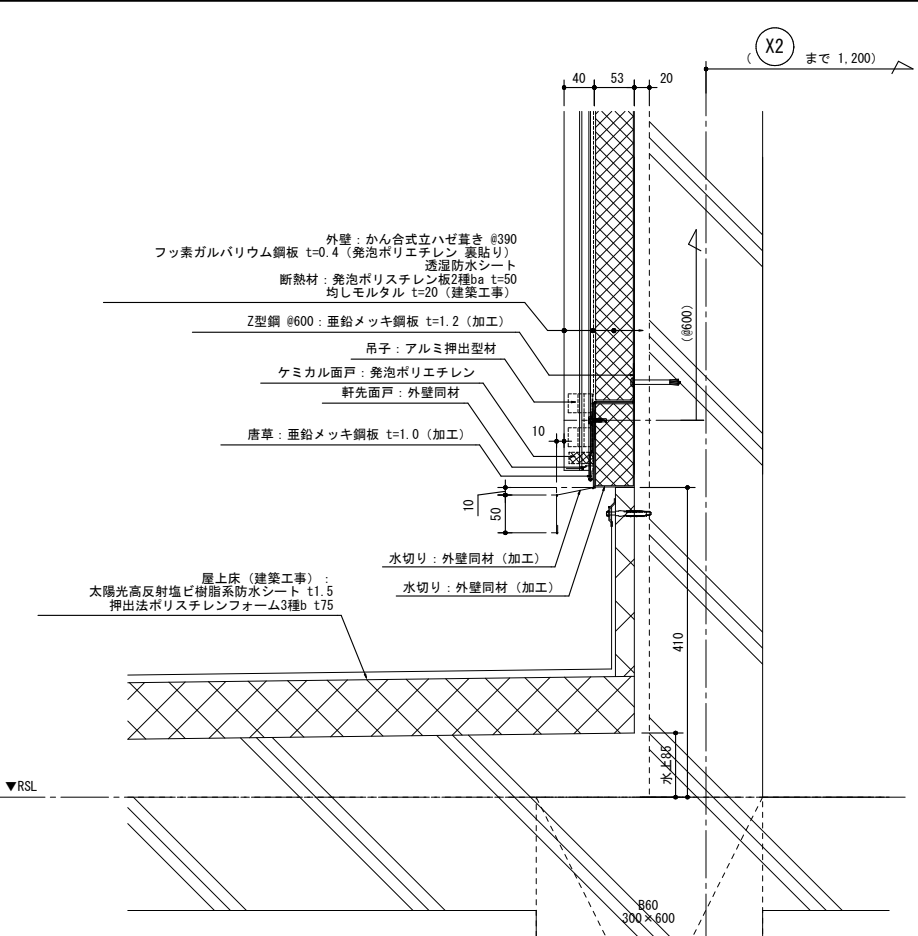
D:庇 幕板 断面図



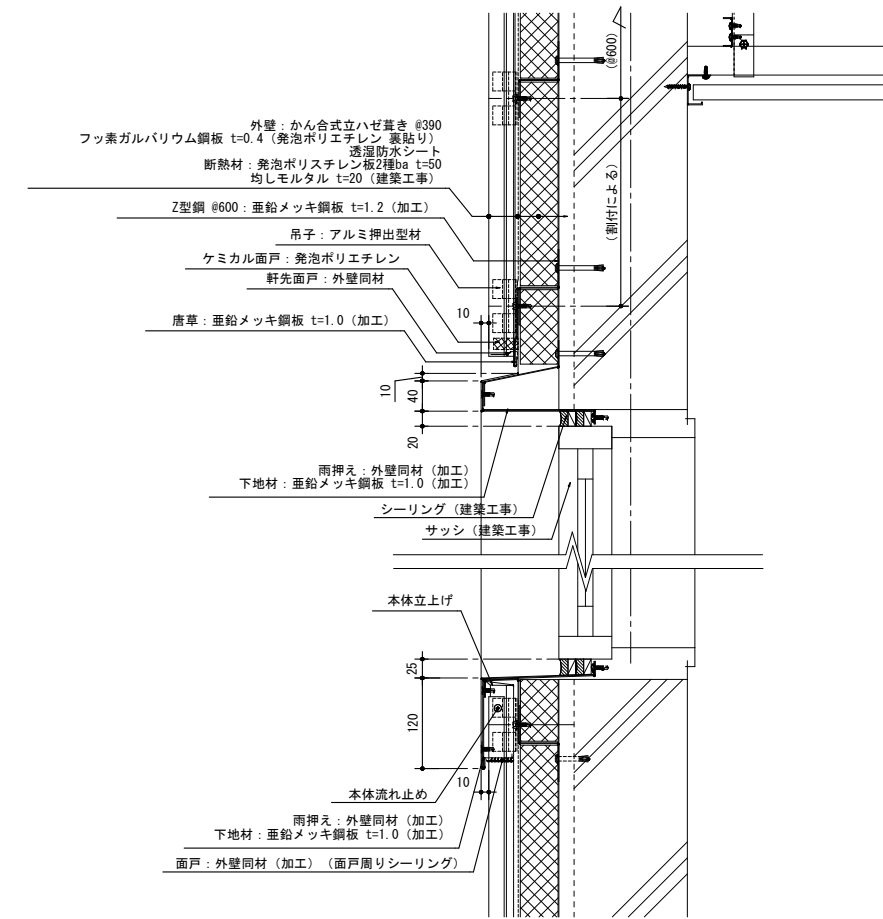
外壁 出隅 断面図



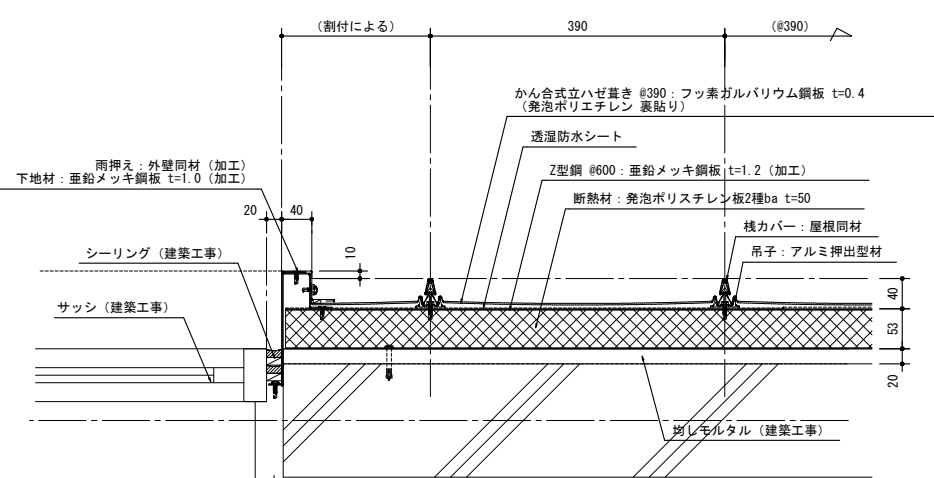
外壁 下端 断面図



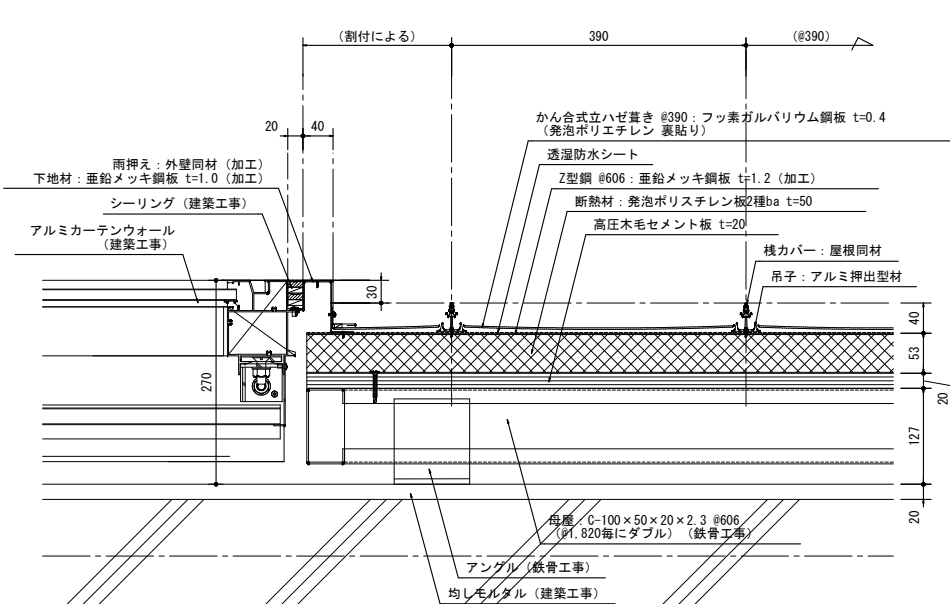
外壁 サッシ取り合い (流れ方向) 断面図



外壁 サッシ取り合い (桁行方向) 断面図



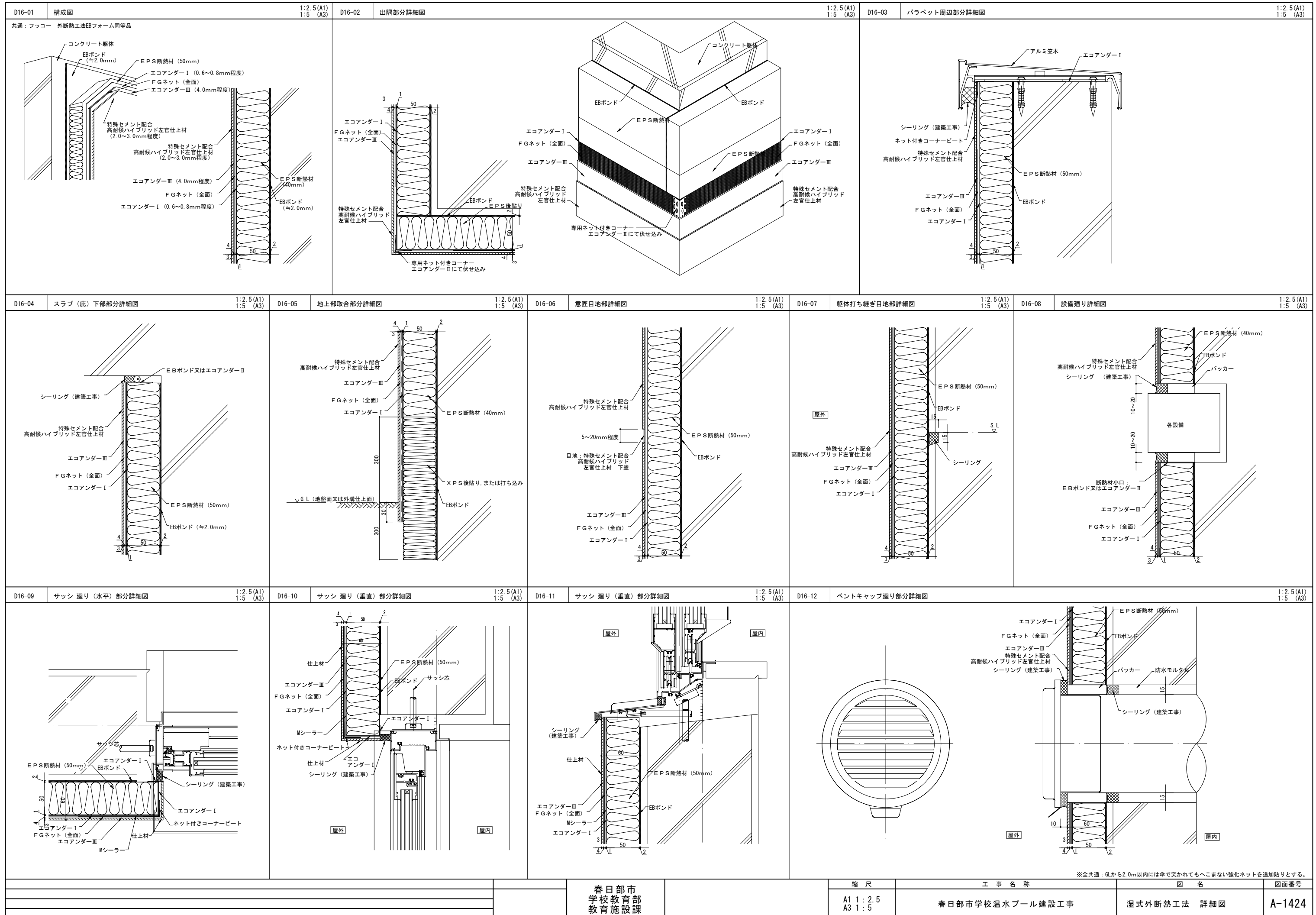
外壁 カーテンウォール取り合い 断面図



D:庇 幕板 断面図	外壁 出隅 断面図	外壁 下端 断面図

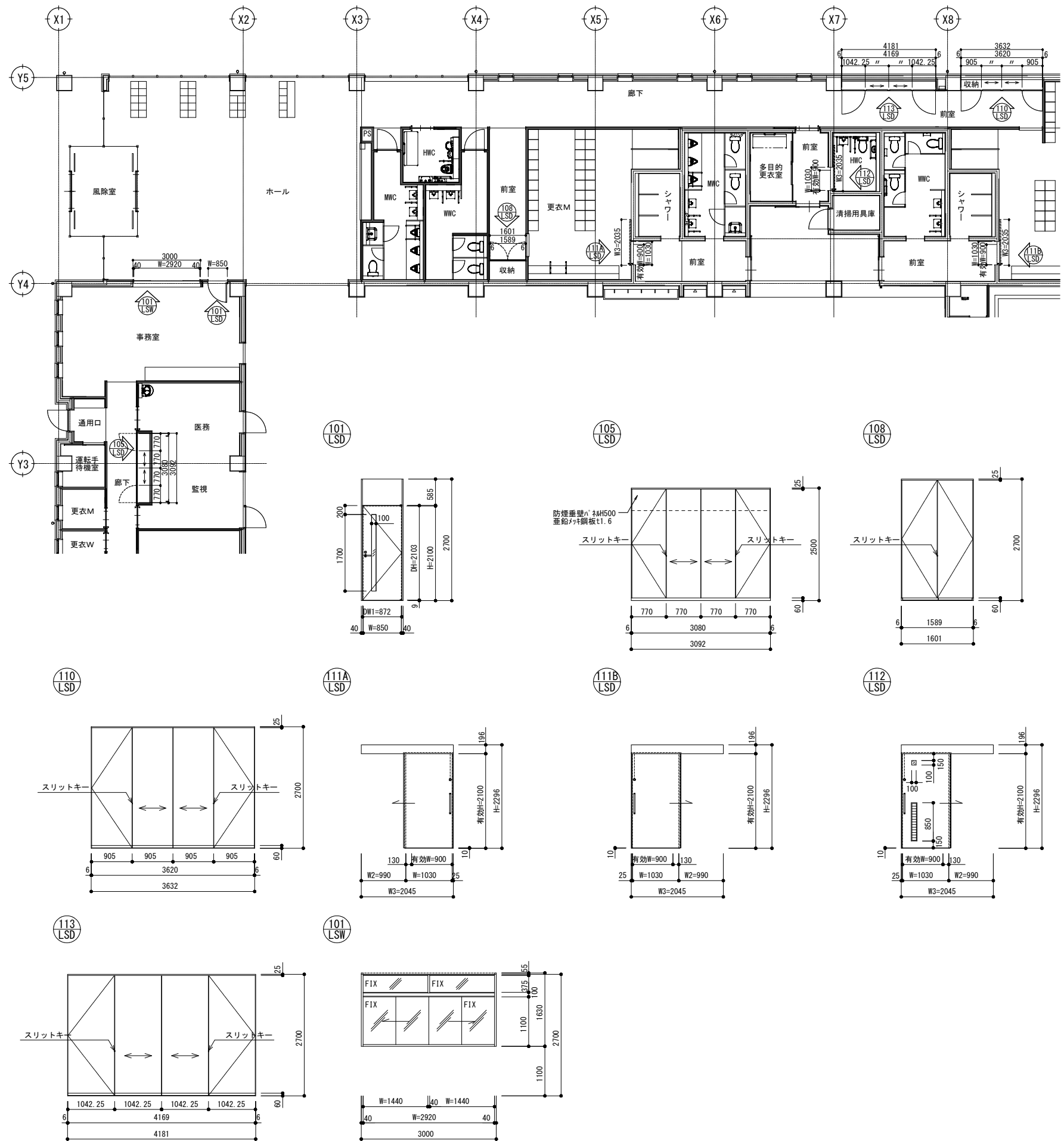
外壁 サッシ取り合い (流れ方向) 断面図	外壁 サッシ取り合い (桁行方向) 断面図	外壁 カーテンウォール取り合い 断面図

縮 尺	工 事 名 称	図 名	図面番号
A1 1:5 A3 1:10	春日都市学校温水プール建設工事	外壁まわり詳細図 (2)	A-1423

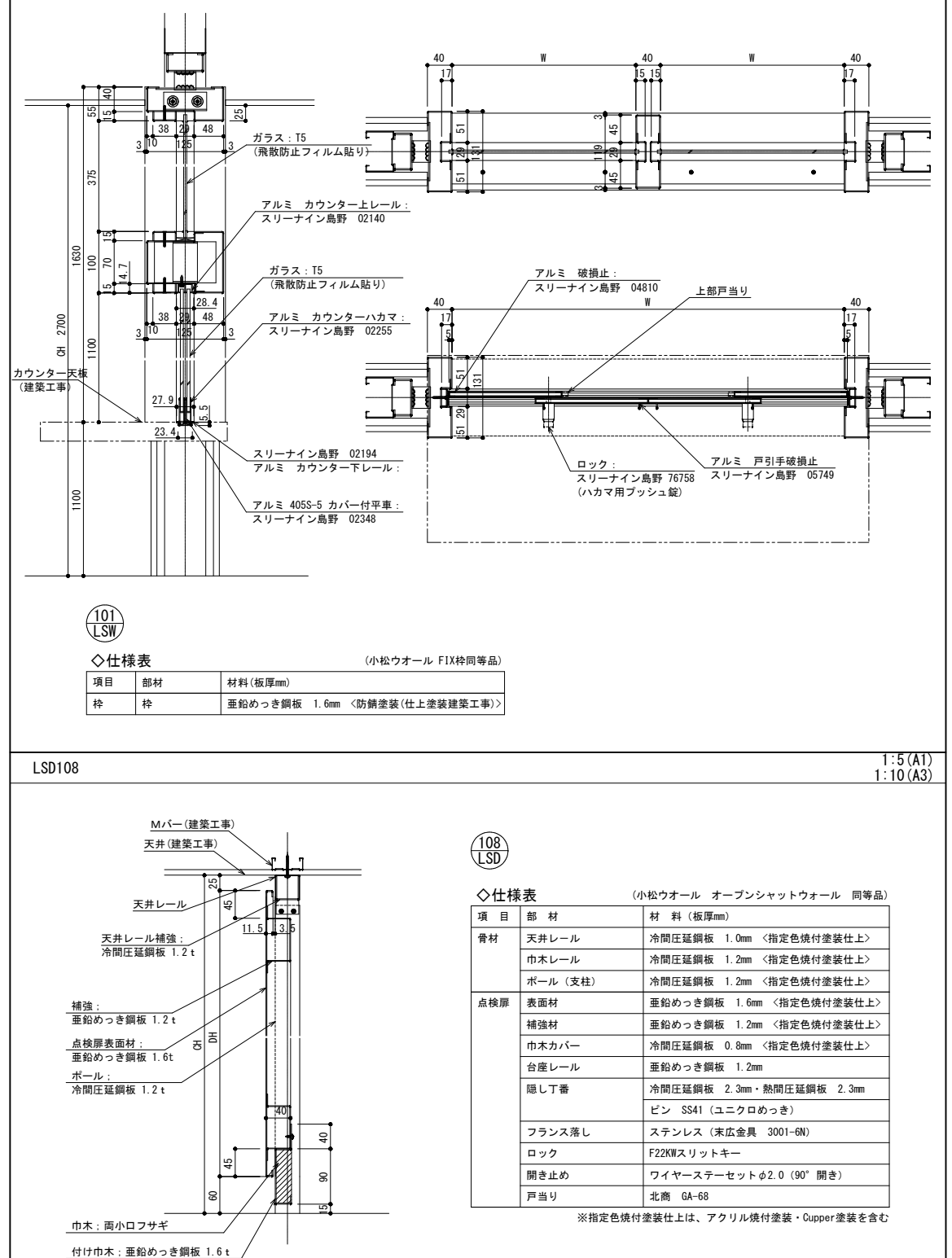


キープラン

1:100/50 (A1)
1:200/100 (A3)



LSW101

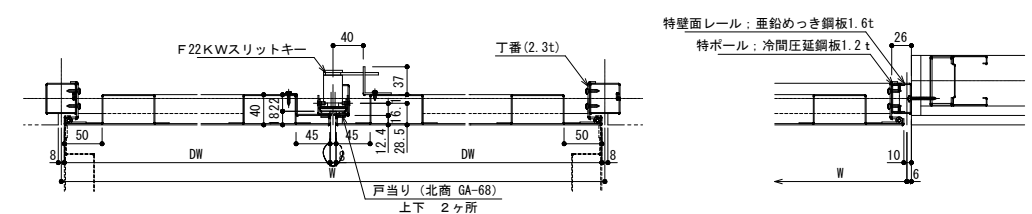


1:5 (A1)
:10 (A3)

1:5 (A1)
:10 (A3)

仕様表		(小松ウォール オーフンシャットウォール 同等品)
目	部材	材 料 (板厚mm)
材	天井レール	冷間圧延鋼板 1.0mm <指定色焼付塗装仕上>
	巾木レール	冷間圧延鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	ポール(支柱)	冷間圧延鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	表面材	亜鉛めっき鋼板 1.6mm <指定色焼付塗装仕上>
床扉	補強材	亜鉛めっき鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	巾木カバー	冷間圧延鋼板 0.8mm <指定色焼付塗装仕上>
	台座レール	亜鉛めっき鋼板 1.2mm
	隠し丁番	冷間圧延鋼板 2.3mm・熱間圧延鋼板 2.3mm ピン SS41(ユニクロめっき)
フランス落し		ステンレス(未広金具 3001-6N)
ロック		F22KWスリットキー
開き止め		ワイヤーステーセットφ2.0 (90°開き)
戸当り		北商 GA-68

※指定色焼付塗装仕上は、アクリル焼付塗装・Copper塗装を含む



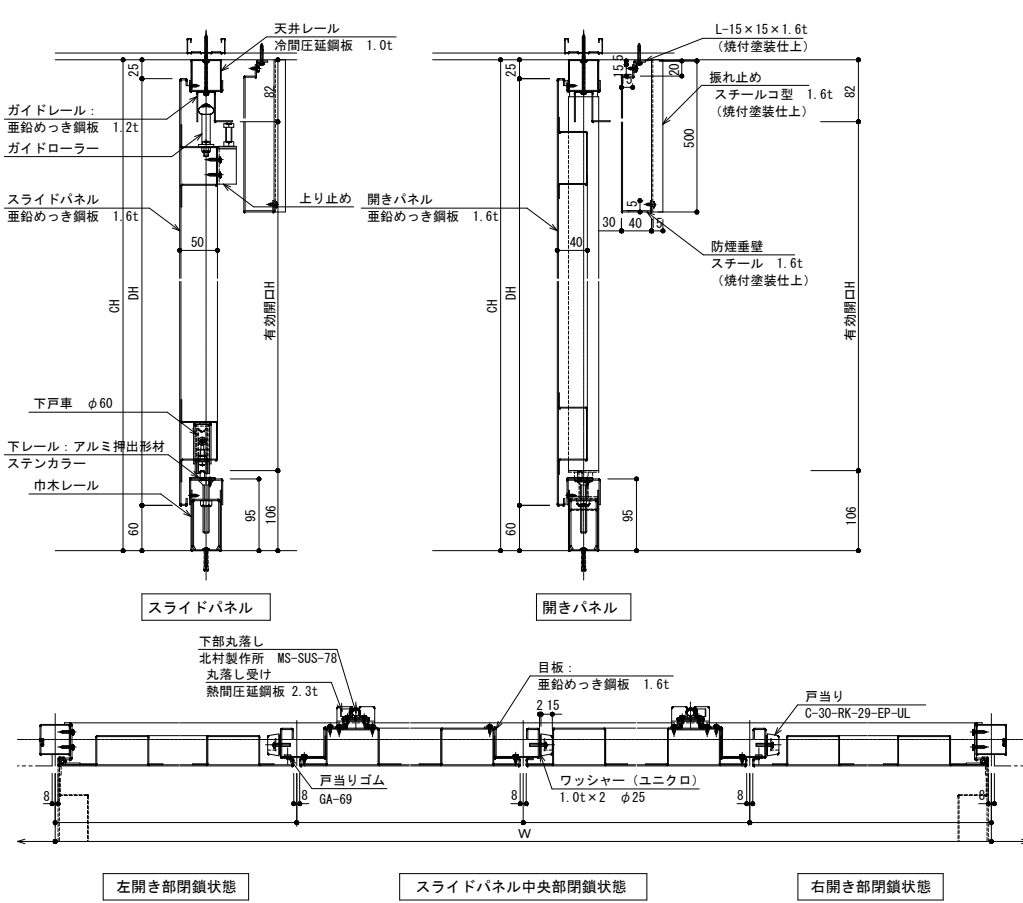
春日部市
学校教育部
教育施設課

縮 尺

春日部市学校温水プール建設工事

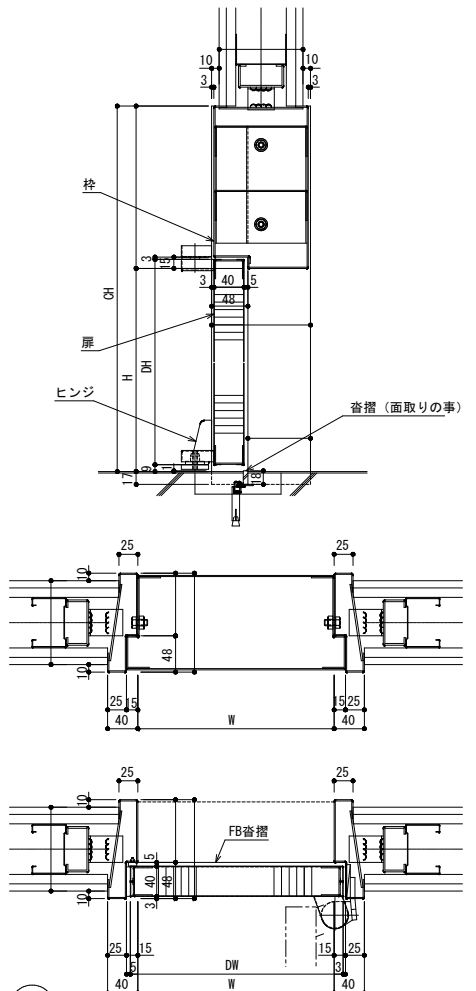
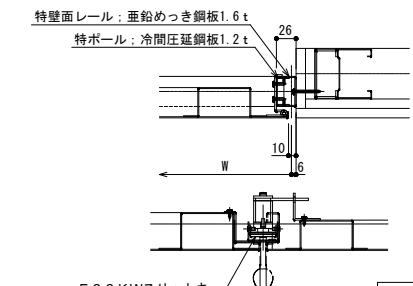
LSD・LSW詳細図（1）

A-1425

105
LSD

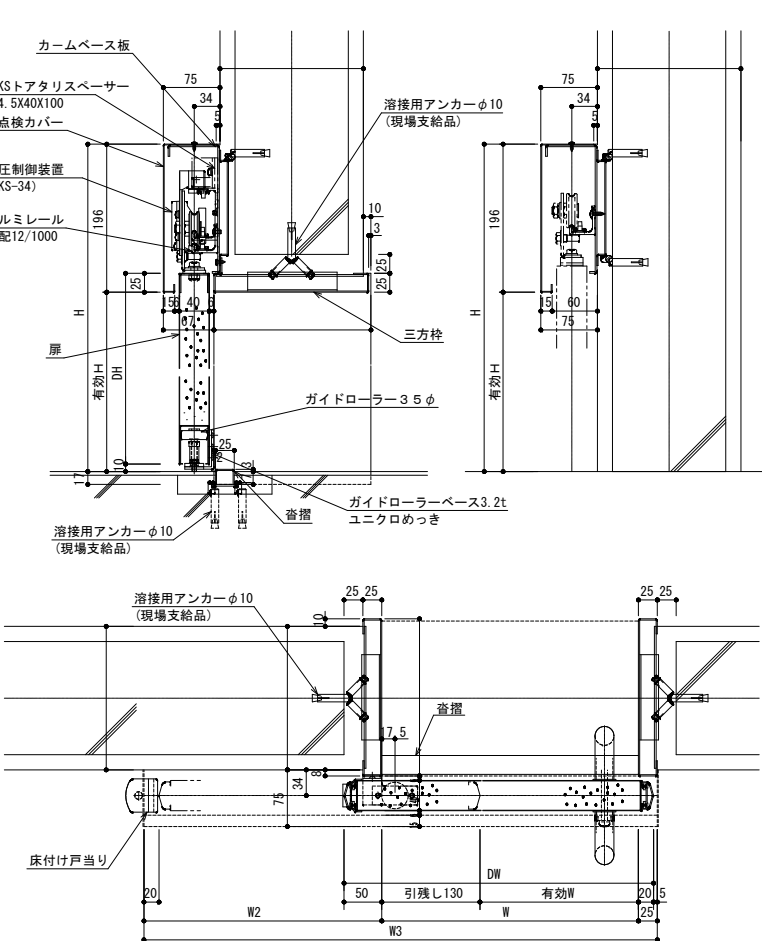
◇仕様表 (小松ウオール アクトウォール 同等品)		
項目	部材	材 料 (板厚mm)
骨材	天井レール	冷間圧延鋼板 1.0mm <指定色焼付塗装仕上>
枠	巾木レール	冷間圧延鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	ガイドレール	亜鉛めっき鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	上部枠	亜鉛めっき鋼板 1.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	下部枠	亜鉛めっき鋼板 1.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	下レール	アルミ押出形材 <ステンカラー仕上>
スライドパネル	パネル表面材	亜鉛めっき鋼板 1.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	パネル補強材	亜鉛めっき鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	目板	亜鉛めっき鋼板 1.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	下戸車	台座: SUS304 2.0mm 車輪: 樹脂(POM)
	ガイドローラー	台座: SUS304 2.5mm 車輪: POM
	戸当りゴム	GA-69(グレー色)
	戸当り	C-30-RK-29-EP-UL クロロブレンゴム(ブラック色)
	丸落し	M-S-S-U-S-78
	パネル表面材	亜鉛めっき鋼板 1.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	パネル補強材	亜鉛めっき鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	隠し丁番	冷間圧延鋼板 2.3mm・熱間圧延鋼板 2.3mm
	ピン	SS41(ユニクロめっき)
	ロック	F22KWスリットキー

※指定色焼付塗装仕上は、アクリル焼付塗装・Copper塗装を含む

101
LSD

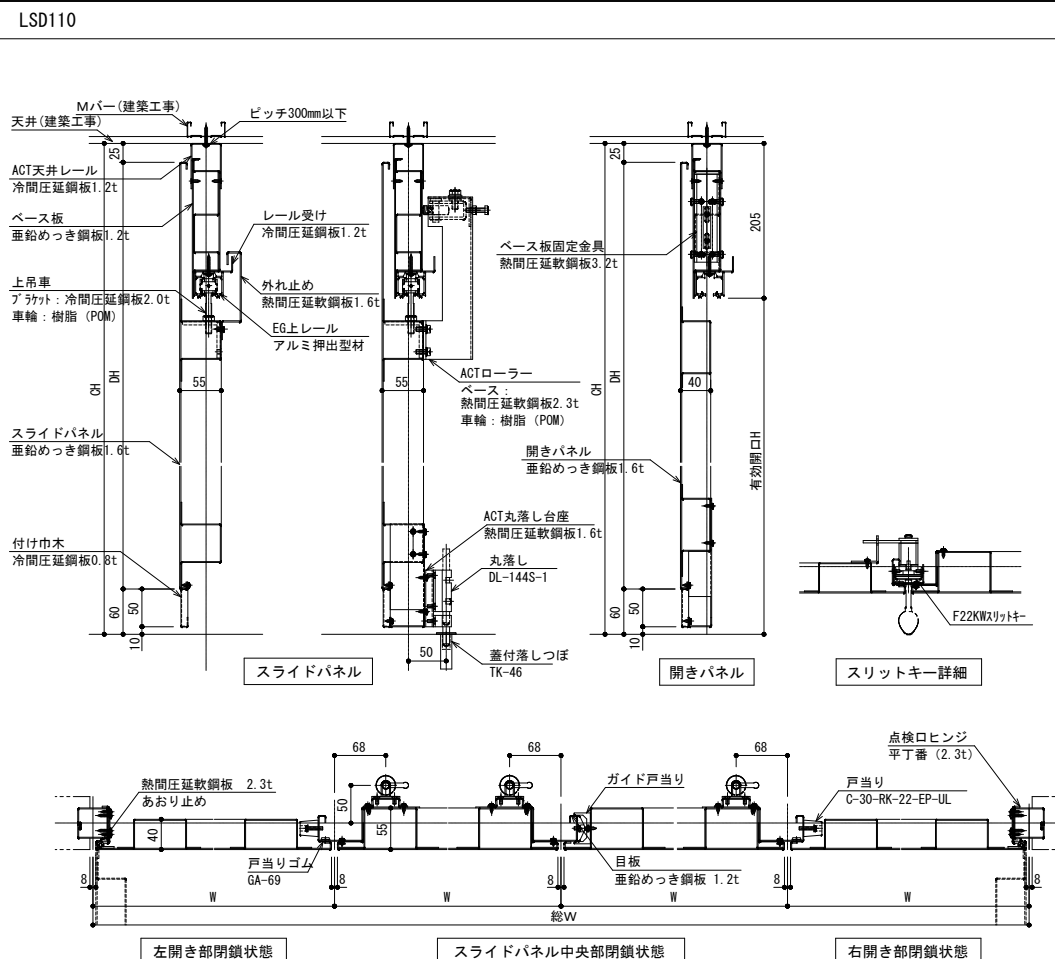
◇仕様表 (小松ウオール L S ドア 開き戸 同等品)		
項目	部材	材 料 (板厚mm)
枠	ドア枠	亜鉛めっき鋼板 1.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	柵	ステンレス
扉	パネル表面材	亜鉛めっき鋼板 0.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	芯材	ベーパーコア
金物	ロック	美和 L A錠
	レバーハンドル	建具表による
	ドアクローザ	ニュースター 7000シリーズ
	吊り金物	ビボットヒンジ
	戸当り	床付け戸当り

※指定色焼付塗装仕上は、アクリル焼付塗装・Copper塗装を含む

111
LSD112
LSD

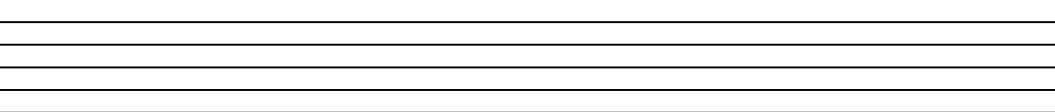
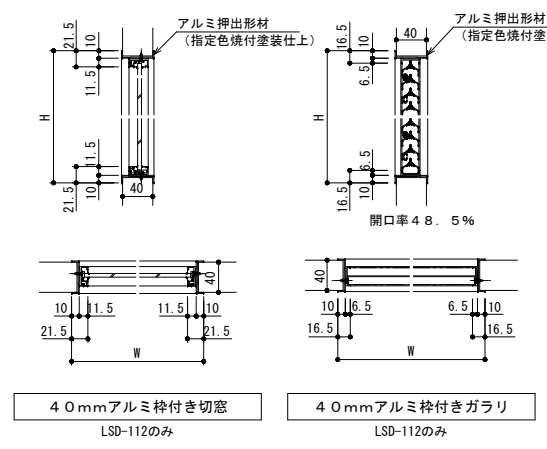
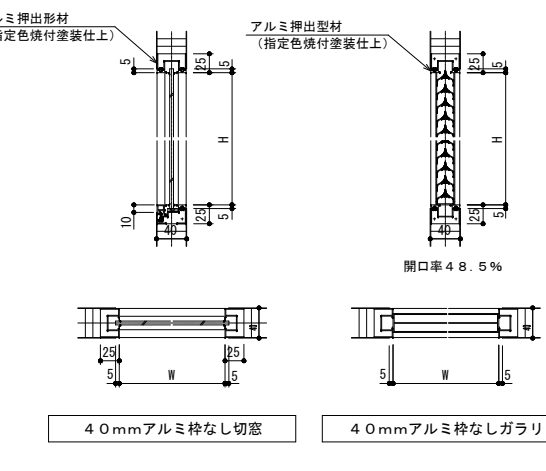
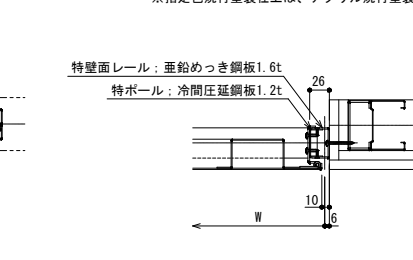
◇仕様表 (小松ウオール カムドア外付け枠タイプ 同等品)		
項目	部材	材 料 (板厚mm)
駆動装置	駆動方式	傾斜レール 油圧制御装置
	カームベース板	亜鉛めっき鋼板 2.3mm <防錆塗装仕上>
	カームレール	アルミ押出形材 <アルマイド処理仕上>
	ハンガー戸車	樹脂製戸車 ブラケットはめつき仕上
枠	先付け枠	ステンレス 1.5mm <指定色焼付塗装仕上>
	点検バー	冷間圧延鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
扉	パネル表面材	亜鉛めっき鋼板 0.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	芯材	板状ウレタン
	フロントゴム	ポリ塩化ビニル <ブラック色>
	ロック	美和 POSTE錠/ゴール AD錠
	取手	建具表による

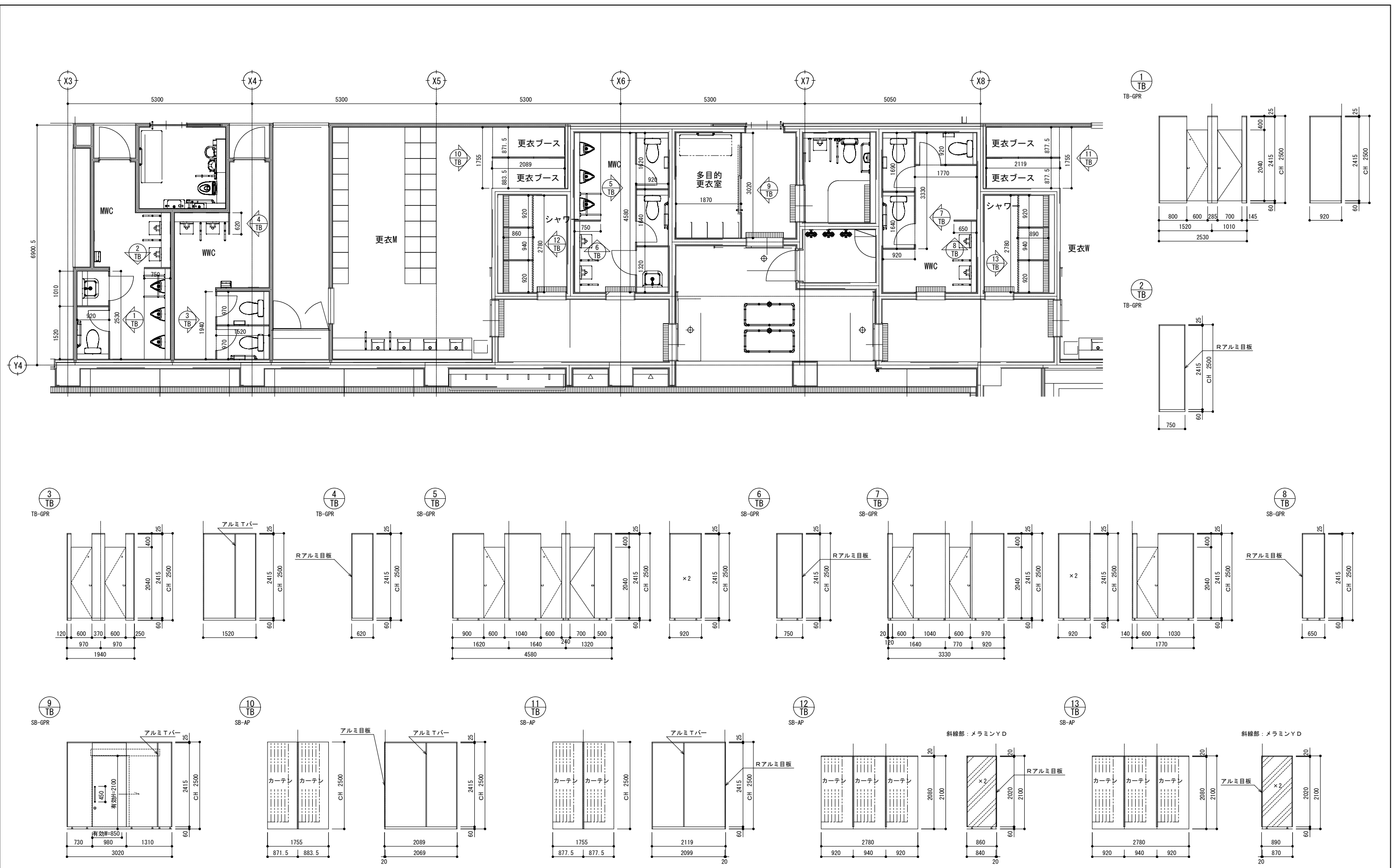
※指定色焼付塗装仕上は、アクリル焼付塗装・Copper塗装を含む

110
LSD

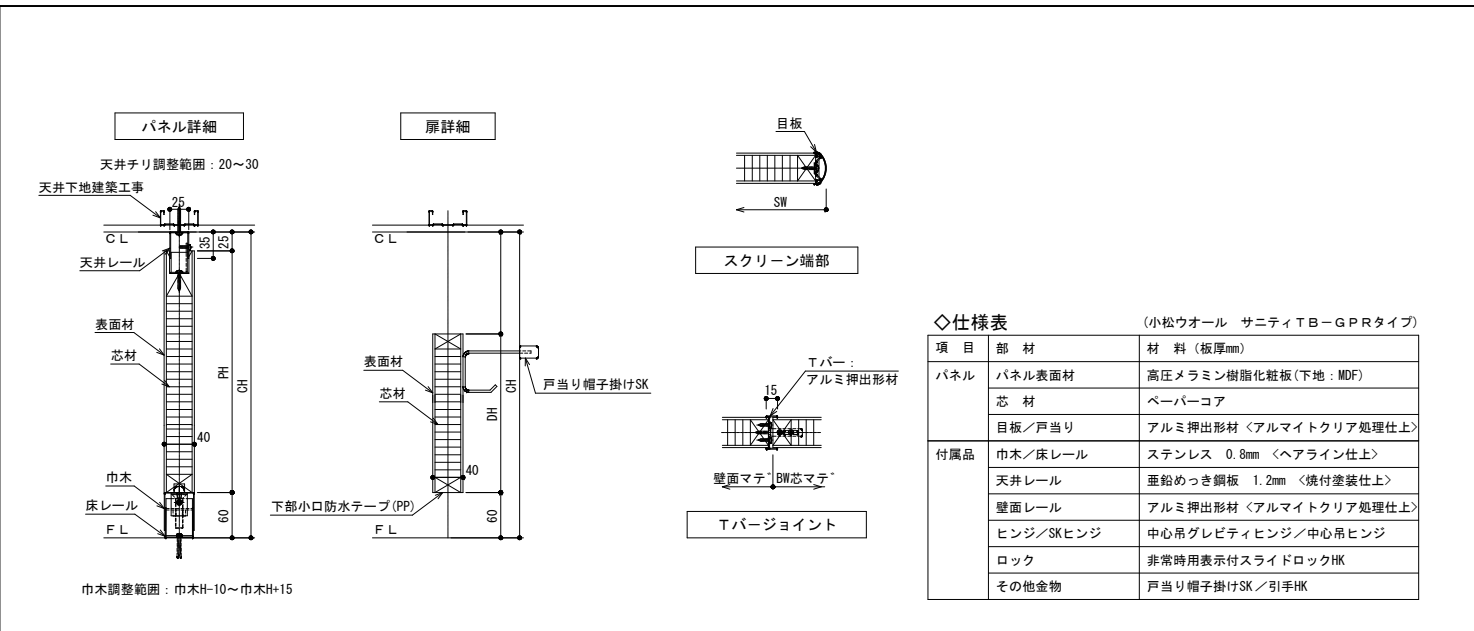
◇仕様表 (小松ウオール マイティーACT・HG 同等品)		
項目	部材	材 料 (板厚mm)
骨材	A C T 天井レール	冷間圧延鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	レール受け	冷間圧延鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
	付け木	冷間圧延鋼板 0.8mm <指定色焼付塗装仕上>
	E G 上レール	アルミ押出形材 <アルマイド処理仕上>
パネル	パネル表面材	亜鉛めっき鋼板 1.6mm <指定色焼付塗装仕上>
	パネル補強材	亜鉛めっき鋼板 1.2mm <指定色焼付塗装仕上>
スライド金物	上吊車	ブラケット: 冷間圧延軟鋼板 2.0mm 車輪: 樹脂(POM)
	ACTローラー	ベース: 热間圧延软鋼板 2.3t 車輪: 樹脂(POM)
	ベース板固定金具	熱間圧延軟鋼板 3.2t
	外れ止め	熱間圧延軟鋼板 1.6t
	E G 上レール	アルミ押出型材
	ACT丸落し台座	熱間圧延軟鋼板 1.6t
	丸落し	DL-144S-1
	蓋付落しづぼ	TK-46
	スライドパネル	スライドパネル
	付け木	スライドパネル
	スリットキー詳細	スリットキー詳細

※指定色焼付塗装仕上は、アクリル焼付塗装・Copper塗装を含む

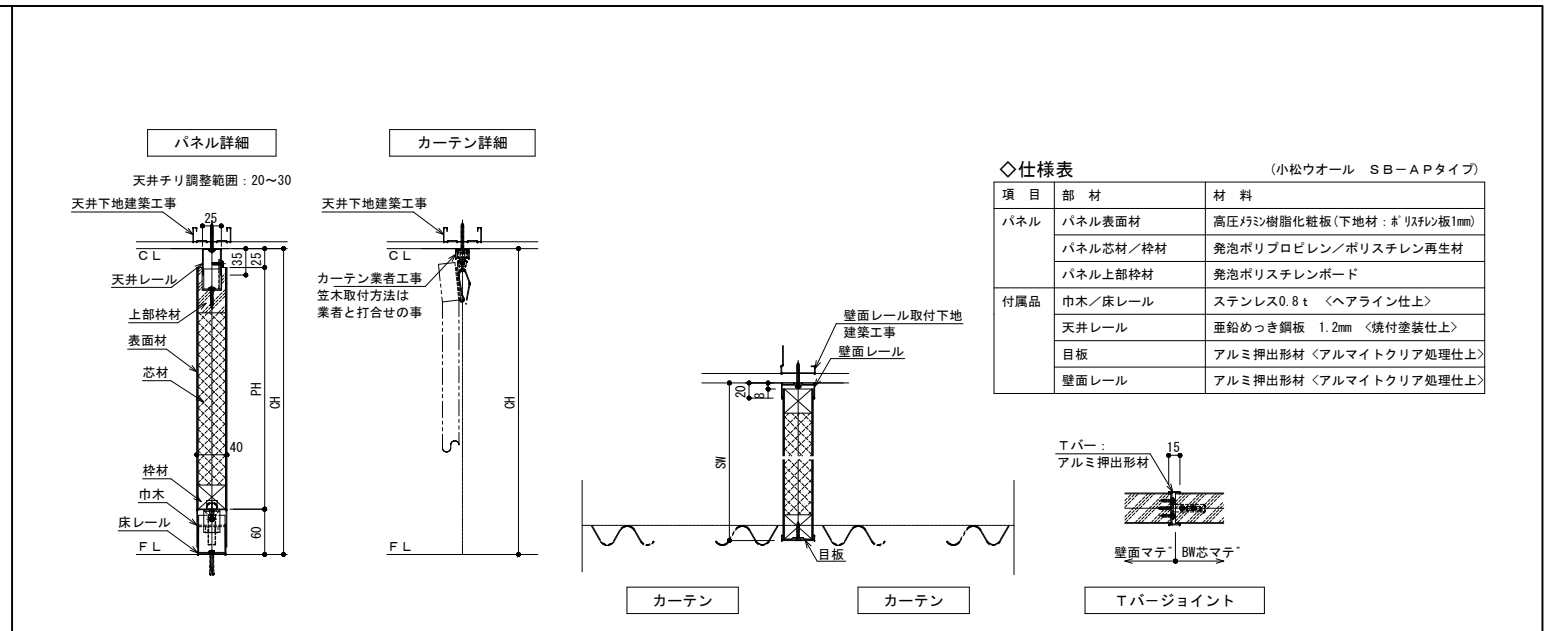




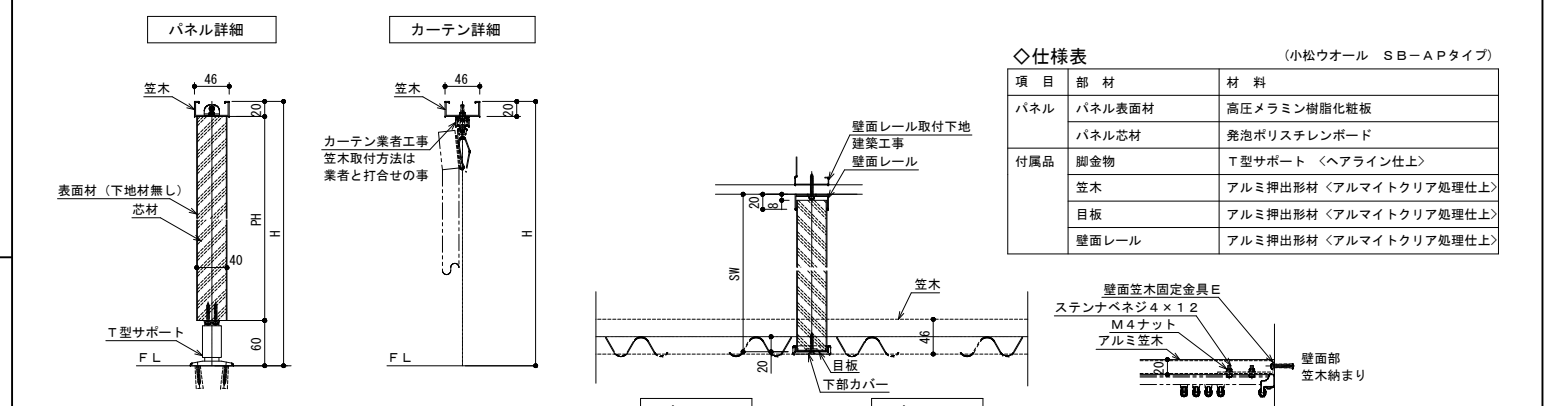
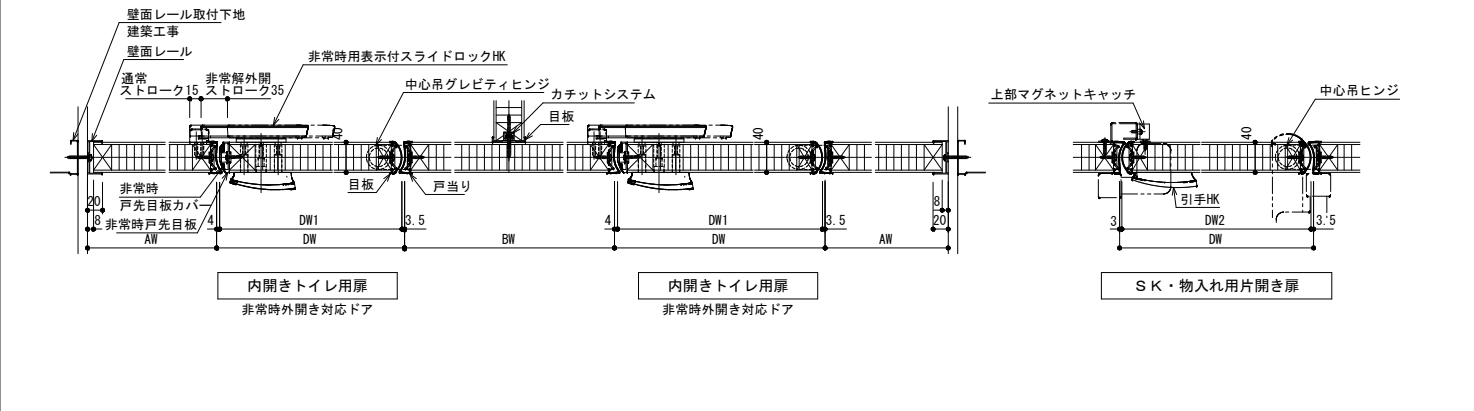
図面番号	図名	工事名称	縮尺		
A-1427	TB詳細図(1)	春日部市学校温水プール建設工事	A1 1:50 A3 1:100	春日部市 学校教育部 教育施設課	



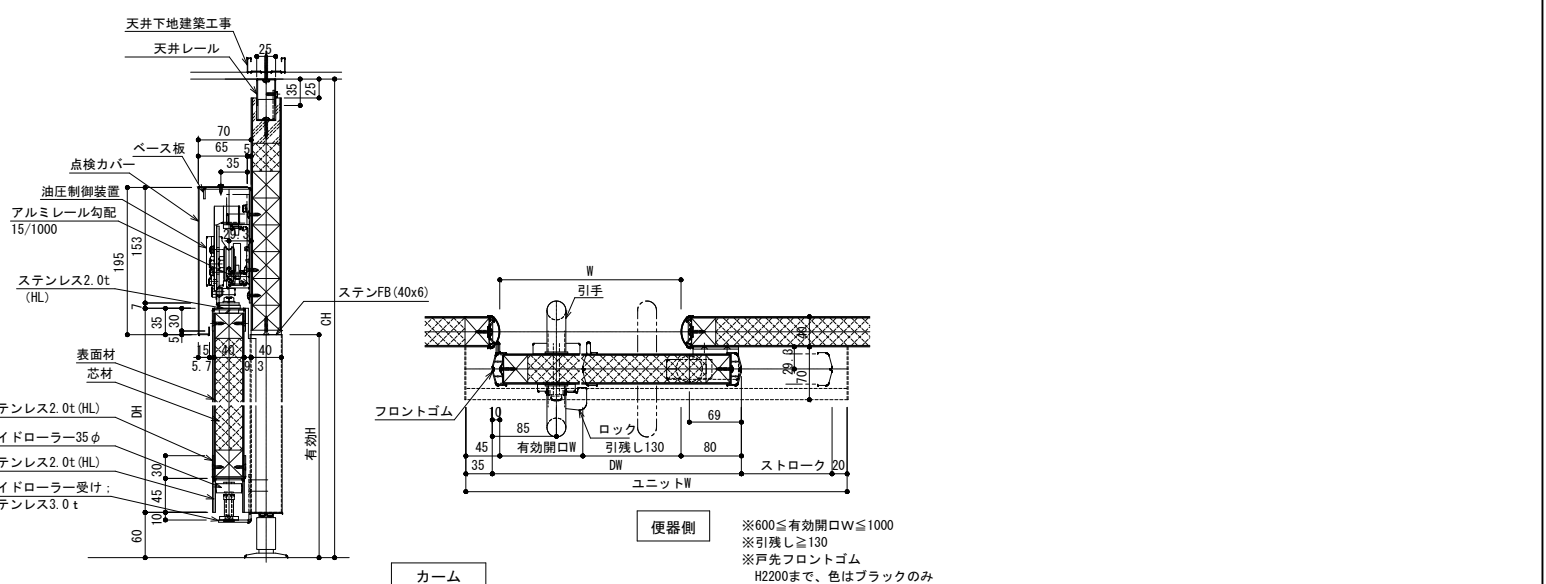
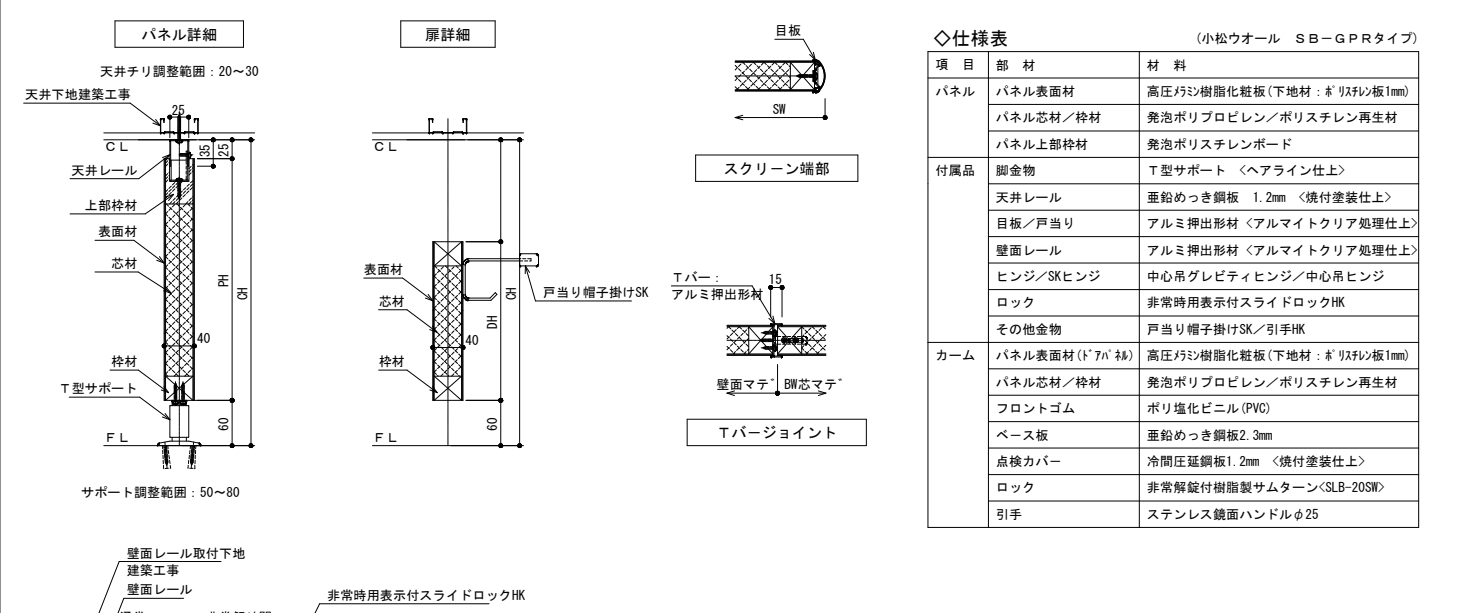
◇仕様表		(小松ウオール サニティTB-GPRタイプ)
項目	部材	材料(板厚mm)
パネル	パネル表面材	高圧メラミン樹脂化粧板(下地:MDF)
	芯材	ペーパーコア
	目板/戸当り	アルミ押出形材(アルマイトイクリア処理仕上)
付属品	巾木/床レール	ステンレス 0.8mm <ヘアライン仕上>
	天井レール	亜鉛めっき鋼板 1.2mm <焼付塗装仕上>
	壁面レール	アルミ押出形材 <アルマイトイクリア処理仕上>
	ヒンジ/SKヒンジ	中心吊グレビティヒンジ/中心吊ヒンジ
	ロック	非常時用表示付スライドロックHK
	その他金物	戸当り帽子掛けSK-引手HK



仕様表		(小松ウォール SB-Aタイプ)
項目	部材	材 料
パネル	パネル表面材	高圧メラミン樹脂化粧板(下地材:ポリスチレン板1mm)
	パネル芯材/枠材	発泡ポリプロピレン/ポリスチレン再生材
	パネル上部枠材	発泡ポリスチレンボード
付属品	巾木/床レール	ステンレス0.8t <ヘアライン仕上>
	天井レール	亜鉛めっき鋼板 1.2mm <焼付塗装仕上>
	目板	アルミ押出形材 <アルマイトイクリア処理仕上>
	壁面レール	アルミ押出形材 <アルマイトイクリア処理仕上>



△仕様表		(小松ウォール SB-APタイプ)
項目	部材	材料
パネル	パネル表面材	高圧メラミン樹脂化粧板
	パネル芯材	発泡ポリスチレンボード
付属品	脚金物	T型サポート <ヘアライン仕上>
	笠木	アルミ押出形材 <アルマイトクリア処理仕上>
	目板	アルミ押出形材 <アルマイトクリア処理仕上>
	壁面レール	アルミ押出形材 <アルマイトクリア処理仕上>

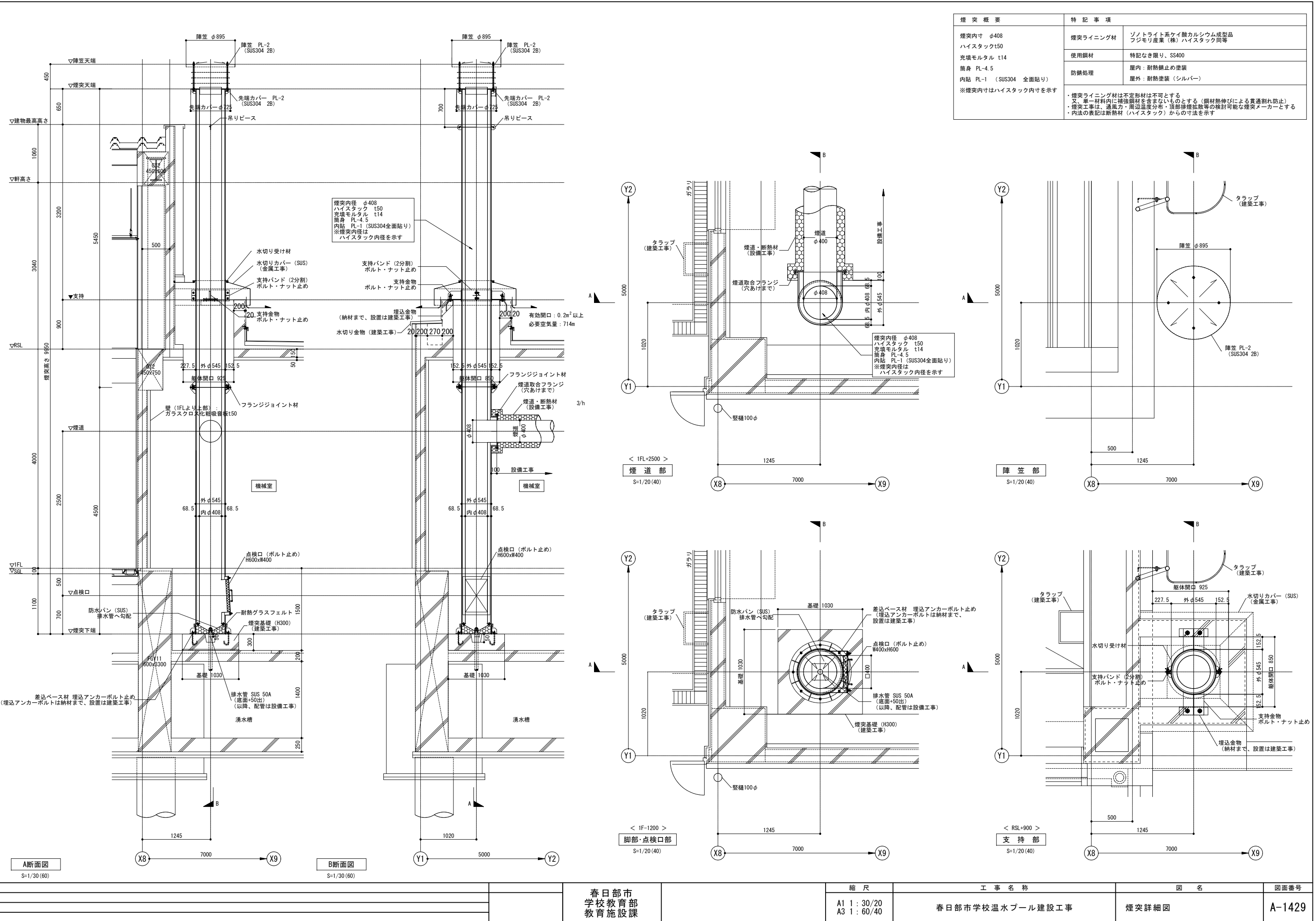


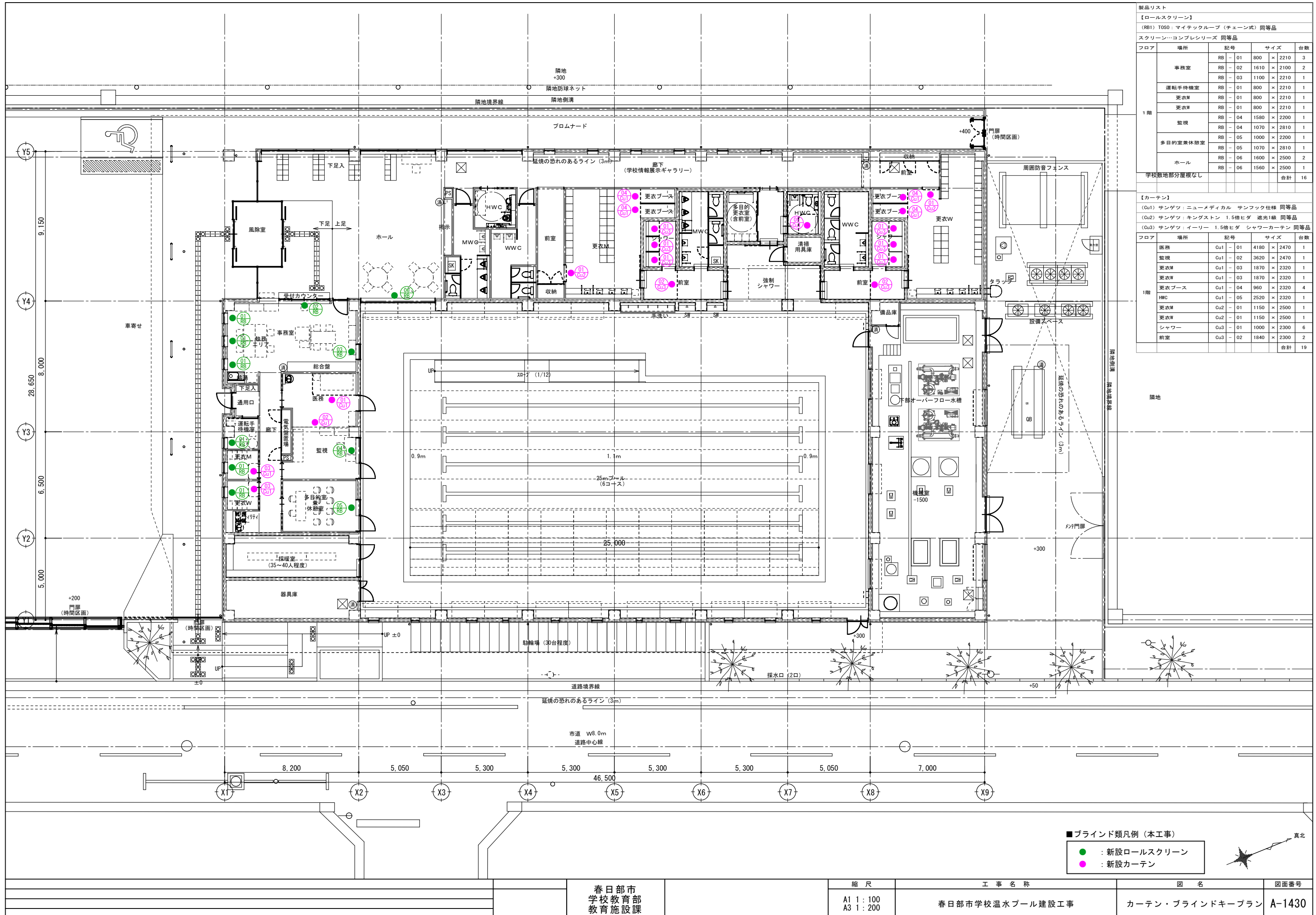
春日市
学校教育部
教育施設課

	工事名称
	春日部市学校温水プール建設工事

TB詳細図 (2)

図面番号
A-1428

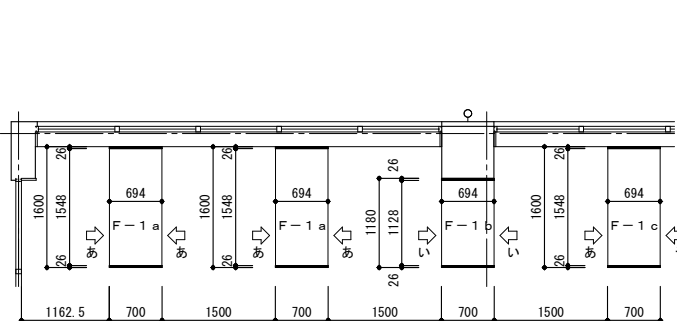
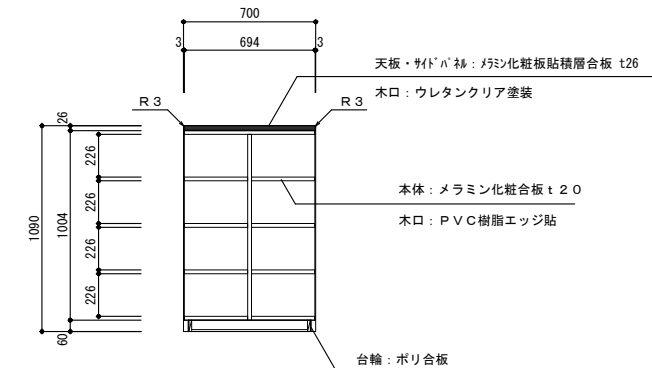




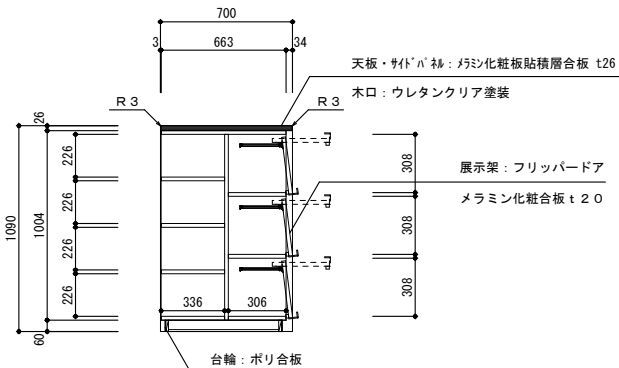
家具共通仕様 「図面中に特記なき所は下記の仕様とする。」

- 1 本体・板 棚 室内VOC（ホルムアルデヒド等）の低減効果と抗菌機能を持った可視光増感型触媒を工業的に配合した両面メラミン化粧パーティクルボード（ユニボードピュアHi）厚さ20mm、F★★★☆☆を使用する。
上記材料は、JIS-A5908適合、18タイプ（曲げ強さ18N／平方ミリメートル以上）とし、
JISマーク認定の国内工場での生産品、且つグリーン購入法適合品とする。
- 2 表面処理 棚板は使用時の擦り傷の発生を抑制するために鉛筆硬度9H以上の表面材を使用する。
本体色については色見本帳（45色以上）を提出の上決定する。
- 3 特記事項 環境配慮及び品質確保のため、取り扱いはISO14001、製作はISO9001取得企業とする。
製作にあたり、事前に製品の品質証明書及び材料と接着剤の安全データシートを提出し、素材・金物の承認を受ける。
- 4 施工 家具取付は、安全のため壁や床に耐震固定を施す。

F-1 1階 ホール ／ 下足入れ+展示架 4ヶ所 (F-1a: 2ヶ所, F-1b: 1ヶ所, F-1c: 1ヶ所)

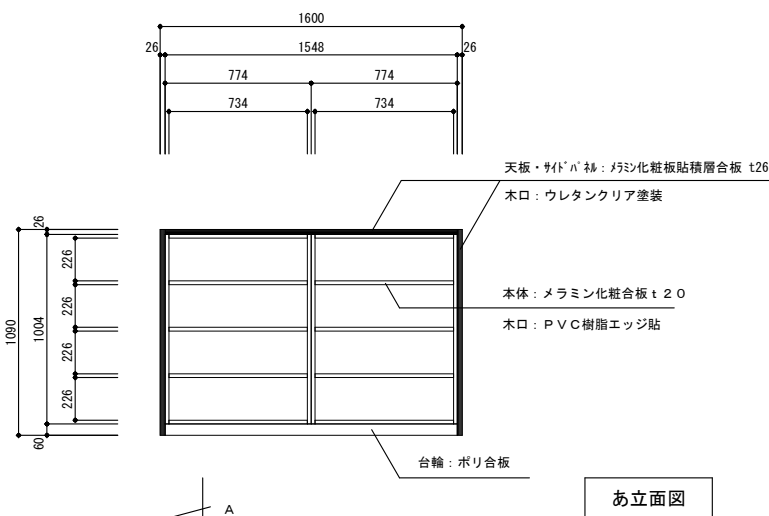
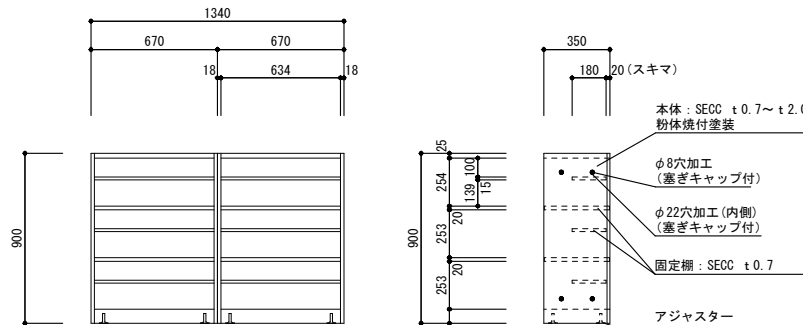
平面図 A1 1:50
A3 1:100

A断面図

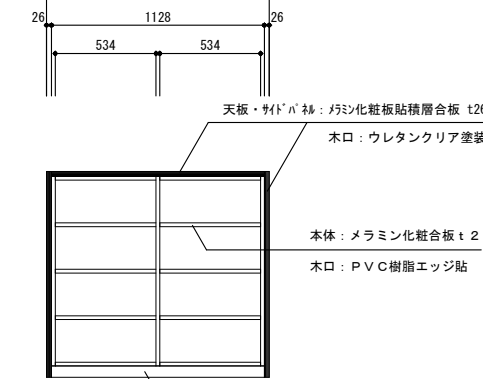


B断面図

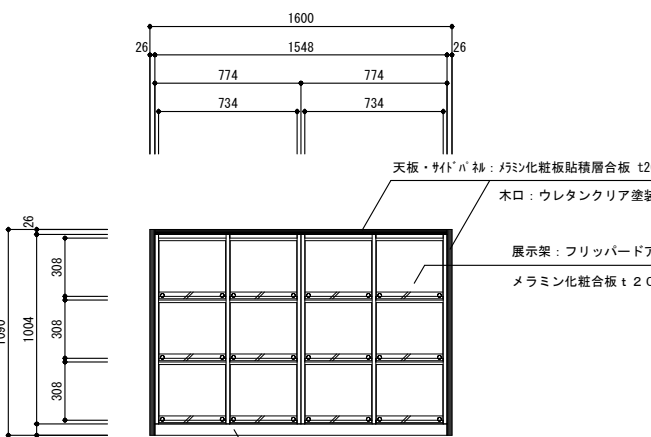
F-2 1階 通用口 ／ 下足入れ 1ヶ所



あ立面図

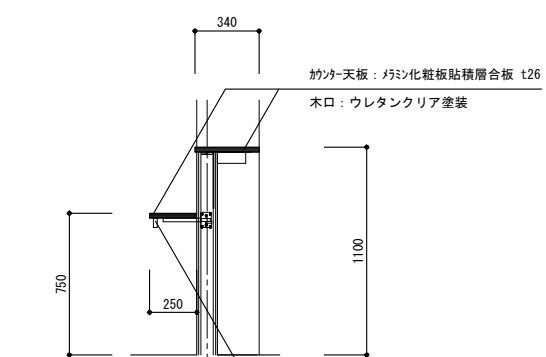
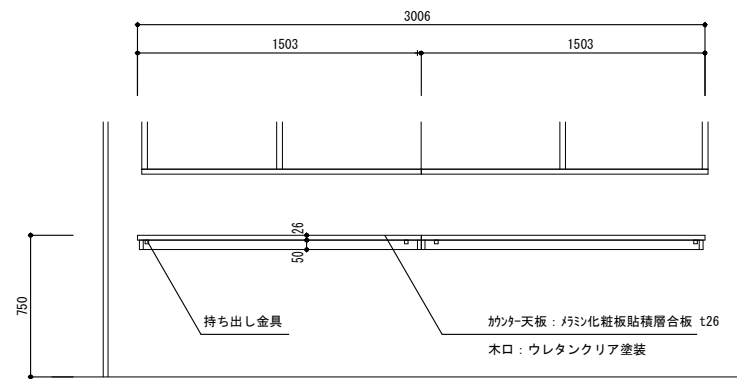
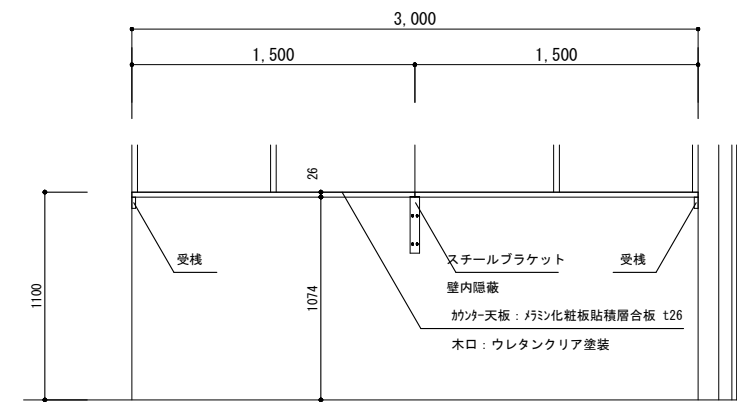
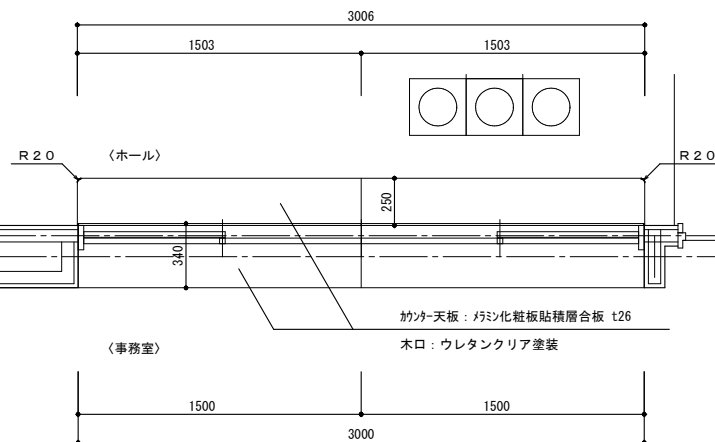


い立面図



う立面図

F-3 1階 ホール・事務室 ／ カウンター 1ヶ所



事務室側立面図

ホール側立面図

図面番号	図名	工事名称	縮尺	
A-1501	家具詳細図(1)	春日都市学校温水プール建設工事	A1 1:20 A3 1:40	

F - 4 | 1階 ホール ／ カウンター 1ヶ所

F - 5 a · b · c | 1階 収納内 ／ 枕棚 計3ヶ所 (W1600×1ヶ所、W3630×1ヶ所、W4180×1ヶ所)

F-5a

棚板：両面メラミン化粧パネル材 t 20 (ユニポードビューハイ)
木口：PVC樹脂

F-5b · c

棚板：両面メラミン化粧パネル材 t 20 (ユニポードビューハイ)
木口：PVC樹脂

カウンターテーブル：メラミン化粧板貼積層合板 t 26
木口：ウレタンクリア塗装

カウンターテーブル：メラミン化粧板貼積層合板 t 26
木口：ウレタンクリア塗装

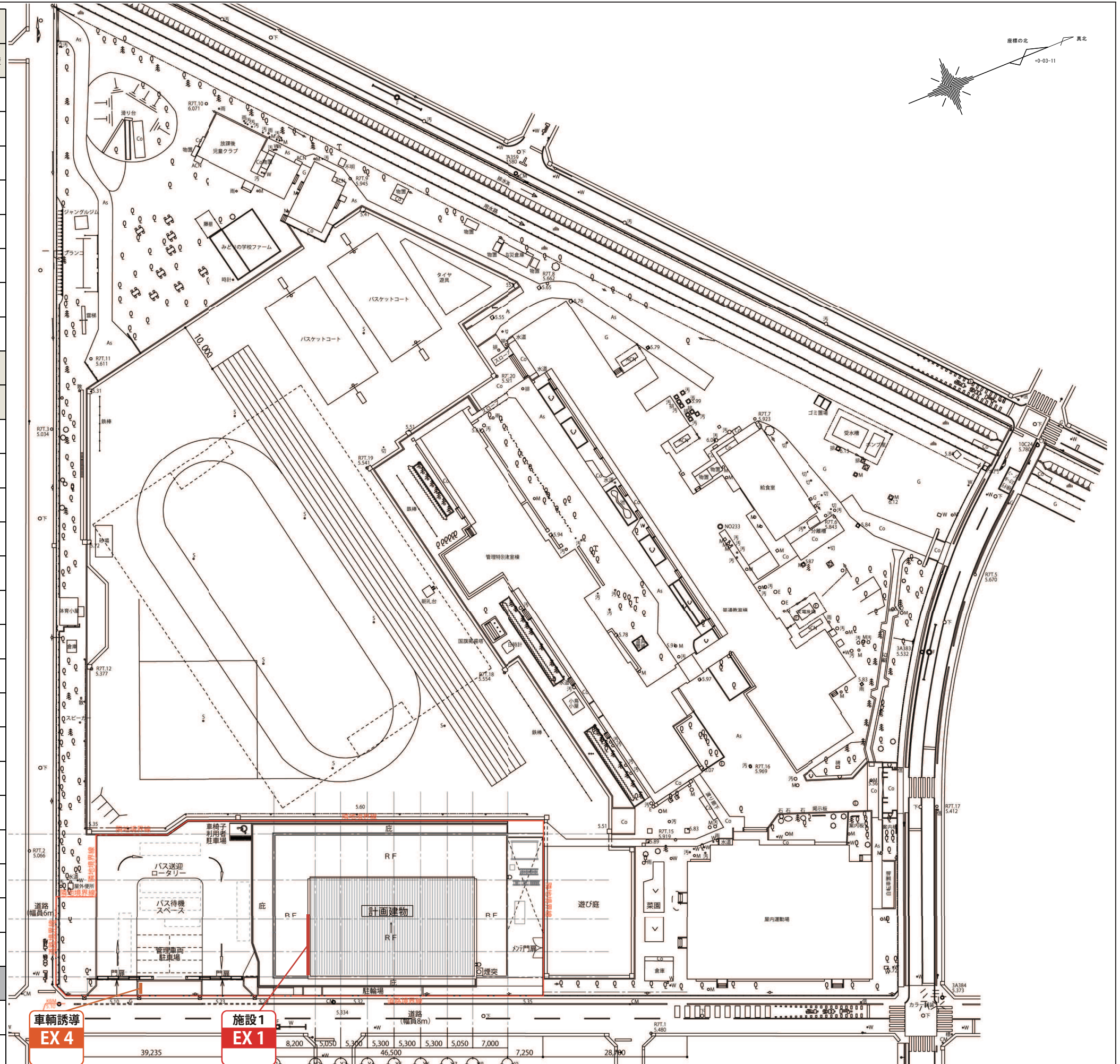
受桟 受桟

スチールプラケット 壁内隠蔽

F-6	多目的更衣室パリアフリーロッカー 1ヶ所	F-7	更衣室大人口ッカ 10ヶ所	F-8	更衣室児童ロッカ 8ヶ所																																																																																																																																													
※型番：NS-1T-PH ※プライマー処理加工 ※付属品：リストバンドWiz×3個 ※手に触れる部位には、シャーフエッジ等除去する事。 ※転倒防止対策（固定）を行う事。	<table border="1"> <thead> <tr> <th>符号</th><th>部品名 称</th><th>材 料</th><th>表面処理</th><th>数 量</th><th>備 考</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>ケーシング</td><td>SUS.他</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>コインボックス</td><td>SUS.他</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>ロッカ本体</td><td>SPCC, SECC t.0.7~t.1.0</td><td></td><td>1</td><td>塗装</td></tr> <tr><td>4</td><td>扉</td><td>SPCC, SECC t.1.0他</td><td></td><td>3</td><td>塗装</td></tr> <tr><td>5</td><td>蝶番（トップタイプ）</td><td>SPCC t.1.6他</td><td></td><td>6</td><td>マキ</td></tr> <tr><td>6</td><td>ドアチャイニ</td><td>SUS</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>把手</td><td>ABS相当</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>ラック</td><td>Z字角パイプ</td><td></td><td>1</td><td>塗装</td></tr> <tr><td>10</td><td>頭上注意スティッカー</td><td>フィルム</td><td></td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>転倒防止スティッカ-2</td><td>フィルム</td><td></td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>フックユニット</td><td>SUS</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> </tbody> </table>	符号	部品名 称	材 料	表面処理	数 量	備 考	1	ケーシング	SUS.他		3		2	コインボックス	SUS.他		3		3	ロッカ本体	SPCC, SECC t.0.7~t.1.0		1	塗装	4	扉	SPCC, SECC t.1.0他		3	塗装	5	蝶番（トップタイプ）	SPCC t.1.6他		6	マキ	6	ドアチャイニ	SUS		3		7	把手	ABS相当		3		9	ラック	Z字角パイプ		1	塗装	10	頭上注意スティッカー	フィルム		1		11	転倒防止スティッカ-2	フィルム		1		12	フックユニット	SUS		3		<p>※型番：NS-1T-PH ※プライマー処理加工 ※付属品：リストバンドWiz×80個 ※手に触れる部位には、シャーフエッジ等除去する事。 ※間口寸法（ヒンジ高さ・横仕切り棚奥行きより（扉含まず）） W345×D424×H372（上段） ・H371（中段）・H369（下段） ※転倒防止対策（固定）を行う事。</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>符号</th><th>部品名 称</th><th>材 料</th><th>表面処理</th><th>数 量</th><th>備 考</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>ケーシング</td><td>SUS.他</td><td></td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>コインボックス</td><td>SUS.他</td><td></td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>ロッカ本体</td><td>SPCC, SECC t.0.7~t.1.0</td><td></td><td>1</td><td>塗装</td></tr> <tr><td>4</td><td>扉</td><td>SPCC, SECC t.1.0他</td><td></td><td>8</td><td>塗装</td></tr> <tr><td>5</td><td>蝶番</td><td>SPCC t.1.6他</td><td></td><td>16</td><td>マキ</td></tr> <tr><td>6</td><td>ドアチャイニ</td><td>SUS</td><td></td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>把手</td><td>ABS相当</td><td></td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>アジャスター・ボルト</td><td>SS及びSPCC</td><td></td><td>4</td><td>マキ</td></tr> <tr><td>13</td><td>転倒防止スティッカ-2</td><td>フィルム</td><td></td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>フックユニット</td><td>SUS</td><td></td><td>8</td><td></td></tr> </tbody> </table>	符号	部品名 称	材 料	表面処理	数 量	備 考	1	ケーシング	SUS.他		8		2	コインボックス	SUS.他		1		3	ロッカ本体	SPCC, SECC t.0.7~t.1.0		1	塗装	4	扉	SPCC, SECC t.1.0他		8	塗装	5	蝶番	SPCC t.1.6他		16	マキ	6	ドアチャイニ	SUS		8		7	把手	ABS相当		8		11	アジャスター・ボルト	SS及びSPCC		4	マキ	13	転倒防止スティッカ-2	フィルム		1		14	フックユニット	SUS		8		<p>※型番：HS-28</p>			<p>縮 尺</p> <p>A1 1:20 A3 1:40</p> <p>工 事 名 称</p> <p>春日部市学校温水プール建設工事</p> <p>図 名</p> <p>家具詳細図 (2)</p> <p>図面番号</p> <p>A-1502</p>	
符号	部品名 称	材 料	表面処理	数 量	備 考																																																																																																																																													
1	ケーシング	SUS.他		3																																																																																																																																														
2	コインボックス	SUS.他		3																																																																																																																																														
3	ロッカ本体	SPCC, SECC t.0.7~t.1.0		1	塗装																																																																																																																																													
4	扉	SPCC, SECC t.1.0他		3	塗装																																																																																																																																													
5	蝶番（トップタイプ）	SPCC t.1.6他		6	マキ																																																																																																																																													
6	ドアチャイニ	SUS		3																																																																																																																																														
7	把手	ABS相当		3																																																																																																																																														
9	ラック	Z字角パイプ		1	塗装																																																																																																																																													
10	頭上注意スティッカー	フィルム		1																																																																																																																																														
11	転倒防止スティッカ-2	フィルム		1																																																																																																																																														
12	フックユニット	SUS		3																																																																																																																																														
符号	部品名 称	材 料	表面処理	数 量	備 考																																																																																																																																													
1	ケーシング	SUS.他		8																																																																																																																																														
2	コインボックス	SUS.他		1																																																																																																																																														
3	ロッカ本体	SPCC, SECC t.0.7~t.1.0		1	塗装																																																																																																																																													
4	扉	SPCC, SECC t.1.0他		8	塗装																																																																																																																																													
5	蝶番	SPCC t.1.6他		16	マキ																																																																																																																																													
6	ドアチャイニ	SUS		8																																																																																																																																														
7	把手	ABS相当		8																																																																																																																																														
11	アジャスター・ボルト	SS及びSPCC		4	マキ																																																																																																																																													
13	転倒防止スティッカ-2	フィルム		1																																																																																																																																														
14	フックユニット	SUS		8																																																																																																																																														

◆ 外部サインリスト ◆

記号	NO	名称	備考	内訳	
				合計	外構 外壁
施設1 EX 1	EX1	施設名1 / 平付型		1	1
施設2 EX 2	EX2	施設名2 / 平付型		1	1
施設3 EX 3	EX3	施設名3 / 天吊		1	1
車両誘導 EX 4	EX4	車両誘導 / 自立型	・基礎（建築工事）	1	1
車いす EX 5	EX5	車いす駐車場 / 自立型	・基礎（建築工事）	1	1
駐輪場 EX 6	EX6	駐輪場 / 自立型	・基礎（建築工事）	1	1
利用案内 EX 7	EX7	利用時間案内/平付		1	1
立入禁止 EX 8	EX8	立入禁止サイン / 平付		1	1
◇ 内部サインリスト ◇				合計	内訳
記号	NO	名称	備考	合計	1F
総合案内 IN 1	IN1	総合案内（平付型）		1	1
マーク IN 2	IN2	インフォメーションマーク（平付型）		1	1
誘導 IN 3	IN3	誘導サイン / 天吊型		1	1
室名1 IN 4	IN4	室名1 / 廊下（平付型）		6	6
室名2(平) IN 5	IN5	室名2 / 部屋内（平付型）		6	6
室名4(突) IN 6	IN6	室名3 / プール内（突出型）		2	2
7	IN7	室名4（利用者用） / シート直貼り		13	13
8	IN8	室名5（スタッフ・業者用） / シート直貼り		19	19
9	IN9	衝突防止サイン / シート直貼り [M]		35	35
下足 IN 10	IN10	下足NO表示 / 車上型		7	7
11	IN11	利用案内表示（エントランス） / シート直貼り		1	1
利用案内 IN 12	IN12	利用案内表示 / 平付		3	3
見取り図 IN 13	IN13	プール見取り図 / 平付		1	1
コンセプト IN 14	IN14	コンセプトグラフィック / シート直貼り		1	1
ロッカー IN15a	IN15a	大人用ロッカーノ / シート直貼り		83	83
ロッカー IN15b	IN15b	児童ロッカーノ / インクジェットシート		120	120
一 特記事項 一					
サイン製作前に、原寸・色見本等でフォント、サイズ、デザインの確認を行い、監督員の承認を得ること。					



		春日都市 学校教育部 学校施設課	縮 尺	工 事 名 称	図 名	図面番号
			A11:400 A31:800	春日都市学校温水プール建設工事	サインキープラン 外構	A-1601