

令和7年度 向陽学府小中一体校 カーテン調達仕様書

- 1 品 名 令和7年度 向陽学府小中一体校 カーテン
- 2 物品詳細 別紙「向陽学府小中一体校 カーテン一覧」のとおり（157件、219箇所）
 - (1)リリカラコンパクトカーテン ホップ 防炎 1.5倍ヒダ
155箇所
 - (2)リリカラコンパクトカーテン エコブルック（遮光1級）防炎 1.5倍ヒダ
54箇所
 - (3)リリカラコンパクトカーテン ニューホスピタル 防炎
10箇所詳細は、
 - ・サイズは設計上の見込み寸法のため、現場で採寸のうえ調整すること。
 - ・色の選定等は別途、発注者と協議すること。
 - ・製品全てに求める条件は以下のとおりとする。
 - ①防炎製品とすること（消防法令に適合した防炎ラベル必須）
 - ②グリーン購入法適合品とすること
 - ③ウォッシュブル対応品とすること
 - ・同等品以上を可とするが、あらかじめ発注者に承認を得ること。
- 3 納入場所 磐田市 向笠竹之内 地内
向陽学府小中一体校（向陽小学校・向陽中学校）新校舎内
- 4 納入方法 発注者の指定する場所（以下「納入場所」という。）へ搬入、取付けを行う。（梱包資材は受注者が処分すること。）
取付箇所は別紙「取付箇所図」のとおり。
- 5 納入期限 令和8年3月17日（火）
ただし、搬入開始は令和8年2月16日（月）以降とする。
- 6 その他 搬送・取付け等の納入にかかる費用を全て含むものとする。
カーテンレール、カーテンボックスは建築工事にて設置する。
建築工事は令和8年1月30日完工を予定する。完工後の引き渡しまでは現場確認できないため、別添の参考図面（天井伏図・建具図等）を参考とすること。

別紙「向陽学府小中一体校 カーテン一覧」

(1) リリカラコンラクトカーテン ホップ 防災 1.5倍ヒダ ※同等品以上							
	取付箇所	備考	W	H	数量	単位	摘要(建具符号)
1	1F 事務室・休憩室	調理場エリア	7,040	1,900	1	箇所	AW124
2	〃	調理場エリア	1,200	1,900	1	箇所	AW108
3	1F 理科室2		7,040	2,150	1	箇所	AW124
4	〃		3,520	2,150	1	箇所	AW125
5	1F 理科室3		7,040	2,150	1	箇所	AW124
6	〃		1,790	3,000	1	箇所	AW107
7	1F ランチルーム		7,040	3,000	2	箇所	AW122
8	〃		3,680	3,000	1	箇所	AW123
9	〃		2,260	2,150	1	箇所	AW111
10	〃		7,440	3,000	1	箇所	WD106
11	〃		3,730	3,000	1	箇所	WD107
12	〃		2,660	3,000	1	箇所	WD111
13	1F 家庭科調理室		1,670	1,750	2	箇所	AW112
14	1F 教職員コモンズ		4,200	2,100	1	箇所	SW102・105
15	〃		1,950	2,000	2	箇所	AW113
16	〃		3,680	2,000	1	箇所	AW114
17	〃		7,040	2,000	1	箇所	AW124
18	〃		2,320	3,000	1	箇所	AW106
19	〃		4,730	2,000	1	箇所	AW106
20	1F 給湯室		2,290	1,750	1	箇所	AW105
21	1F 校長1		2,590	1,750	1	箇所	AW105
22	1F 校長2		1,790	1,750	1	箇所	AW104
23	1F 更衣(男)(女)		1,050	2,300	2	箇所	
24	1F 保健室		3,260	1,900	1	箇所	AW103
25	〃		2,140	2,700	1	箇所	AW103
26	〃		7,040	1,800	1	箇所	AW101
27	1F 特別支援室(小)1		4,680	1,900	1	箇所	AW101
28	1F 特別支援室(小)2		2,340	1,900	1	箇所	AW101
29	1F 特別支援室(小)2		970	1,900	1	箇所	AW102
30	1F 特別支援室(小)3		6,070	1,900	1	箇所	AW102
31	1F 特別支援室(小)4		970	1,900	1	箇所	AW102
32	1F 特別支援室(小)4		2,320	1,900	1	箇所	AW101
33	1F 特別支援室(小)5		5,040	1,900	1	箇所	AW101
34	1F 廊下		2,100	2,100	1	箇所	FSD113
35	1F 前室3	調理場エリア	1,790	1,650	1	箇所	AW109B
36	〃	調理場エリア	3,360	1,650	1	箇所	AW109A
37	2F CR1-1・2・3		4,880	1,900	3	箇所	AW201
38	〃		2,430	1,900	3	箇所	AW201
39	2F CR1-1	※廊下側(目隠し)	7,440	2,000	1	箇所	WD202
40	2F CR1-2	※廊下側(目隠し)	7,440	2,000	1	箇所	WD201
41	2F 多目的室1・2		4,880	1,900	2	箇所	AW201
42	〃		2,430	1,900	2	箇所	AW201
43	2F スタジオ		3,440	2,100	1	箇所	AW219
44	2F 放送		3,450	2,100	1	箇所	AW219
45	2F CR2-1・2		4,880	1,900	2	箇所	AW201
46	〃		2,430	1,900	2	箇所	AW201
47	2F CR2-3		5,090	1,900	1	箇所	AW220
48	〃		2,180	2,700	1	箇所	AW220
49	2F 廊下2-1		1,950	1,750	1	箇所	AW217

50	2F	学生commons 1		2,100	1,750	1	箇所	AW221
51		〃		3,520	1,750	1	箇所	AW204
52		〃		2,100	2,800	1	箇所	AW211
53	2F	commons (小中連携エリア) 1		3,520	1,750	1	箇所	AW204
54	2F	学生commons 2		3,860	1,750	1	箇所	AW210
55	2F	学生commons 3		2,100	1,750	2	箇所	AW206
56		〃		3,520	1,750	1	箇所	AW204
57	2F	学生commons 4		2,100	1,750	1	箇所	AW206
58		〃		3,520	1,750	1	箇所	AW204
59	2F	多目的室3		3,520	1,750	1	箇所	AW222
60		〃	※廊下側 (目隠し)	4,300	2,000	1	箇所	WD203
61	2F	CR3-1・2・3		4,880	1,900	3	箇所	AW201
62		〃		2,430	1,900	3	箇所	AW201
63	2F	CR4-1・2		4,880	1,900	2	箇所	AW201
64		〃		2,430	1,900	2	箇所	AW201
65	2F	CR4-3		5,090	1,900	1	箇所	AW220
66		〃		2,180	2,700	1	箇所	AW220
67	3F	CR5-1・2・3		4,890	2,100	3	箇所	AW301
68		〃		2,470	1,900	3	箇所	AW301
69	3F	多目的室4・5		4,890	2,100	2	箇所	AW301
70		〃		2,470	1,900	2	箇所	AW301
71		〃	※廊下側 (目隠し)	7,440	2,000	2	箇所	WD304
72	3F	外国語教室		4,890	2,100	1	箇所	AW301
73		〃		2,470	1,900	1	箇所	AW301
74	3F	CR6-1・2		4,890	2,100	2	箇所	AW301
75		〃		2,470	1,900	2	箇所	AW301
76	3F	CR6-3		5,100	2,100	1	箇所	AW322
77		〃		2,180	2,700	1	箇所	AW322
78	3F	廊下3-1		1,950	1,750	1	箇所	AW317
79	3F	学生commons 6		3,520	1,750	1	箇所	AW323
80		〃		2,100	1,750	2	箇所	AW307
81	3F	commons (小中連携エリア) 2		3,520	1,750	1	箇所	AW305
82	3F	学生commons 5		3,860	1,750	1	箇所	AW314
83	3F	会議室		7,040	1,750	1	箇所	AW311
84	3F	サテライト教員室		3,520	1,750	1	箇所	AW305
85	3F	学生commons 7		2,100	1,750	1	箇所	AW307
86		〃		3,520	1,750	1	箇所	AW305
87	3F	多目的室6		3,520	1,750	1	箇所	AW323
88		〃	※廊下側 (目隠し)	4,300	2,000	1	箇所	WD303
89	3F	カームダウンコーナー1	下り壁FL+2100、上り框400	2,100	1,700	1	箇所	
90	3F	カームダウンコーナー2	下り壁FL+2100、上り框400	1,250	1,700	1	箇所	
91	3F	カームダウンコーナー3	下り壁FL+2100、上り框400	1,300	1,700	1	箇所	
92	3F	特別支援室 (中) 1		2,370	1,900	1	箇所	AW319
93		〃		2,420	1,900	1	箇所	AW319
94	3F	特別支援室 (中) 2		2,420	1,900	1	箇所	AW319
95		〃		960	1,900	1	箇所	AW320
96	3F	特別支援室 (中) 3		2,370	1,900	1	箇所	AW320
97		〃		2,420	1,900	1	箇所	AW320
98	3F	特別支援室 (中) 4		960	1,900	1	箇所	AW320
99		〃		2,420	1,900	1	箇所	AW319
100	3F	特別支援室 (中) 5		2,370	1,900	1	箇所	AW319
101		〃		2,420	1,900	1	箇所	AW319

102	3 F CR7-1・2		4,890	2,100	2	箇所	AW301
103	〃		2,470	1,900	2	箇所	AW301
104	3 F CR7-1	※廊下側 (目隠し)	7,440	2,000	1	箇所	WD301
105	3 F CR7-3		5,100	2,100	1	箇所	AW322
106	〃		2,180	2,700	1	箇所	AW322
107	4 F 学生commons 8		7,040	1,750	1	箇所	AW404
108	〃		3,520	1,750	1	箇所	AW405
109	4 F 学生commons 9		2,100	1,750	1	箇所	AW415
110	〃		3,520	1,750	1	箇所	AW405
111	4 F 多目的室7		7,040	1,750	1	箇所	AW414
112	〃	※廊下側 (目隠し)	7,440	2,000	1	箇所	WD402
113	4 F CR8-1・2・3		4,920	2,100	3	箇所	AW401
114	〃		2,470	1,900	3	箇所	AW401
115	4 F CR9-1・2		4,920	2,100	2	箇所	AW401
116	〃		2,470	1,900	2	箇所	AW401
117	4 F CR9-3		5,130	2,100	1	箇所	AW412
118	〃		2,180	2,700	1	箇所	AW412

(155 箇所)

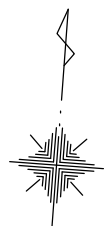
(2) リリカラコントラクトカーテン エコブルック (遮光1級) 防災 1.5倍ヒタ ※同等品以上							
	取付箇所	備考	W	H	数量	単位	摘要(建具符号)
119	1 F 理科室 1		6,120	1,900	1	箇所	WD104
120	〃		2,460	1,900	1	箇所	WD105
121	〃		7,200	2,700	1	箇所	AW119
122	1 F 理科室 2		7,040	2,150	1	箇所	AW124
123	〃		3,520	2,150	1	箇所	AW125
124	〃		7,440	2,150	1	箇所	WD101
125	〃		3,150	2,900	1	箇所	FHD102
126	1 F 理科室 3		7,040	2,150	1	箇所	AW124
127	〃		1,790	3,000	1	箇所	AW107
128	〃		7,440	2,150	1	箇所	WD101
129	〃		3,150	2,150	1	箇所	WD102
130	1 F ランチルーム		7,040	3,000	2	箇所	AW122
131	〃		3,680	3,000	1	箇所	AW123
132	〃		2,260	2,150	1	箇所	AW111
133	2 F CR1-3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	1	箇所	
134	2 F 多目的室1・2	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	2	箇所	
135	2 F スタジオ		3,440	2,100	1	箇所	AW219
136	2 F 放送		3,450	2,100	1	箇所	AW219
137	2 F CR2-1・2・3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	3	箇所	
138	2 F 屋内運動場		3,360	1,630	1	箇所	AW209
139	〃		3,210	1,630	2	箇所	AW208
140	2 F CR3-1・2・3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	3	箇所	
141	2 F CR4-1・2・3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	3	箇所	
142	3 F CR5-1・2・3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	3	箇所	
143	3 F 多目的室4・5	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	2	箇所	
144	3 F CR6-1・2・3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	3	箇所	
145	3 F 屋内運動場		3,360	1,850	1	箇所	AW313
146	〃		3,210	1,850	2	箇所	AW312
147	〃		7,010	1,850	1	箇所	AW308
148	〃		7,070	1,850	2	箇所	AW309
149	3 F CR7-2・3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	2	箇所	
150	4 F CR8-1・2・3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	3	箇所	
151	4 F CR9-1・2・3	※教室窓側前方のみ (日除け)	2,800	1,900	3	箇所	

(54 箇所)

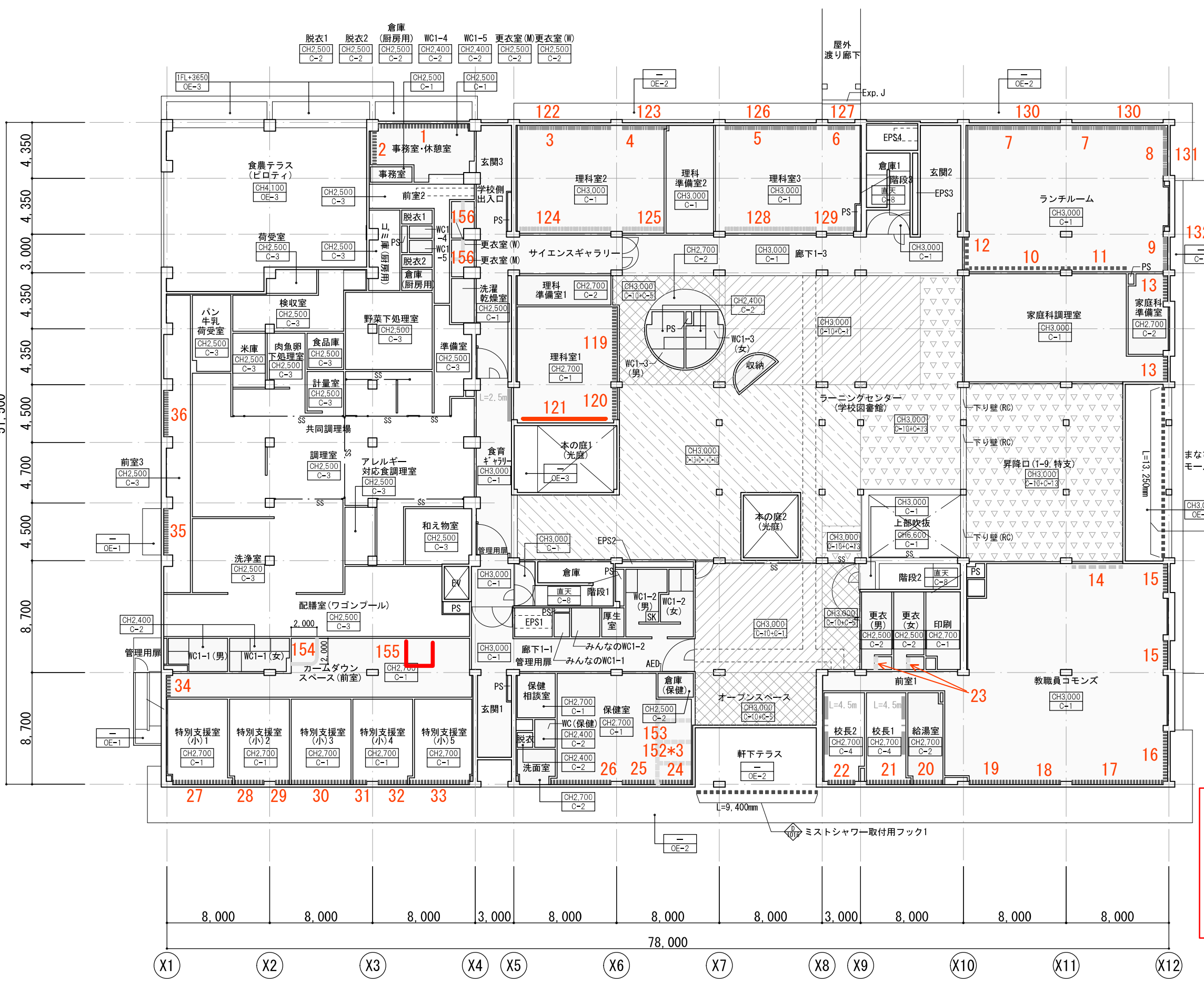
(3) リリカラコントラクトカーテン ニューホスピタル 防災 ※同等品以上							
	取付箇所	備考	W	H	数量	単位	摘要(建具符号)
152	1F 保健室	※上部ネット (消防法)	5,250	2,500	3	箇所	
153	〃	※上部ネット (消防法)	2,100	2,500	1	箇所	
154	1F カームダウンスペース (前室)	※上部ネット (消防法)	4,200	2,700	1	箇所	
155	〃	※上部ネット (消防法)	6,200	2,700	1	箇所	
156	1F 更衣室 (W)(M)	調理場エリア ※上部ネット	2,630	2,500	2	箇所	
157	2F 更衣1・2	※上部ネット (消防法)	1,900	2,500	2	箇所	

(10 箇所)

合計 219 箇所



Y11
Y10
Y9
Y8
Y7
Y6
Y5
Y4
Y3
Y2
Y1



【仕上表】

記号	天井仕上
C-1	化粧吸音石膏ボード t9.5
C-2	化粧石膏ボード t9.5
C-3	ケイ酸カルシウム板 t6.0+GB-R t9.5+VE塗装
C-4	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5
C-5	型枠兼用木毛セメント板 t40+EP艶消し吹付
C-6	GWG32k t50
C-7	GB-R t9.5+ファンデーションローラー塗装工法
C-8	コンクリート化粧打放し
C-9	コンクリート型枠外し
C-10	木製ルーバー40×60@80
C-11	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5+12.5+防振ハンガー+GB24kg t50敷込
C-12	型枠兼用押出発泡ポリスチレン L30打込
C-13	防湿層付断熱ロックウール吸音断熱材 t50

PS・EPS・DSはコンクリート型枠外しとする(共通)

【仕上表】

記号	軒天仕上
OE-1	コンクリートA種打放し+2-FUC(半透明青色フッ素樹脂塗装) 目地:ポリサルファイド系シーリング 2成分系 耐久性能区分020
OE-2	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+ カラー鋼板製ルーバー25×25@50+SUS防鳥ネット
OE-3	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+ +GB-S t12.5+ケイカル板 t6.0+DP塗装

【凡例】

凡例	仕上
----	カーテンボックスA(シングルレール) 150×100
----	カーテンボックスA(ダブルレール) 200×100
----	カーテンボックスB(シングルレール) 150×100
----	カーテンボックスB(ダブルレール) 200×100
----	天吊カーテンレール
----	ピクチャーレール(D-502図参照)
----	ミストシャワー取付エリア(フック取付)(D-1017参照)

《表示説明》
 赤色数字：カーテン一覧の番号に対応
 赤線：天井伏図（設計）から追加となるカーテンレール

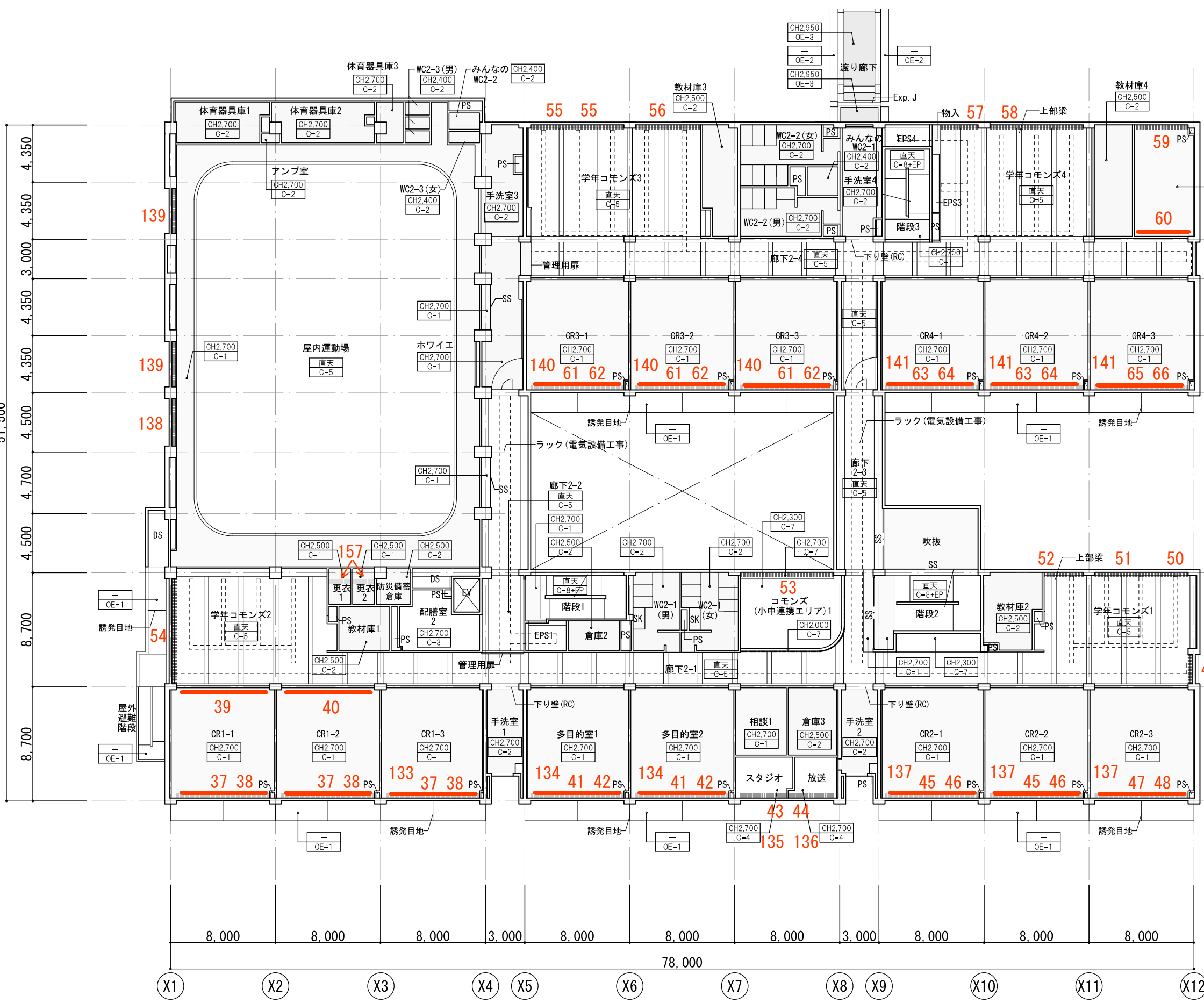
■凡例

----	電気設備(ケーブルラック)
○	消火ポンプ室
○	WC1-2(女)
○	WC1-2(男)
○	みんなのWC1-2
○	みんなのWC1-1
○	みんなのWC1-1
○	厚生室



Y11
Y10
Y9
Y8
Y7
Y6
Y5
Y4
Y3
Y2
Y1

X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7 X8 X9 X10 X11 X12



【仕上表】

記号	天井仕上
C-1	化粧石膏ボード t9.5
C-2	化粧石膏ボード t9.5
C-3	ケイ酸カルシウム板 t6.0+GB-R t9.5+VE塗装
C-4	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5
C-5	型枠兼用木毛セメント板 t40+EP艶消し吹付
C-6	GW32k t50
C-7	GB-R t9.5+ファンデーションローラー塗装工法
C-8	コンクリート化粧打放し
C-9	コンクリート型枠外し
C-10	木製ルーバー40×60@80
C-11	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5+12.5+防塵ハンガー+GW24kg t50吹込
C-12	型枠兼用押出発泡ポリスチレン t30打込
C-13	型枠兼用耐熱ロックウール吸音断熱材 t50

PS・EPS・DSはコンクリート型枠外しとする(共通)

【仕上表】

記号	軒天仕上
OE-1	コンクリートA種打放+2-FUC (半透明着色フッ素樹脂塗装) 自他:ポリウレタン付ドレーン系シーリング 2成分系 耐久性能分90%
OE-2	軽量鉄骨天井下地(消音断熱メッキ仕上)+ カラー鋼板製ルーバー25×25@50+SUS防鳥ネット
OE-3	軽量鉄骨天井下地(消音断熱メッキ仕上)+ +GB-S t12.5+ケイカル板 t6.0+DP塗装

【凡例】

凡例	仕上
-----	カーテンボックスA(シングルレール) 150×100
-----	カーテンボックスA(ダブルレール) 200×100
-----	カーテンボックスB(シングルレール) 150×100
-----	カーテンボックスB(ダブルレール) 200×100
-----	天吊カーテンレール
-----	ピクチャーレール(D-502図参照)
-----	ミストシャワー取付エリア(フック取付)(D-1017参照)

《表示説明》

赤色数字：カーテン一覧の番号に対応

赤線：天井伏図（設計）から追加となるカーテンレール

※廊下側：レール1本設置
窓側：レール1本追加(計2本)

■凡例
-----：電気設備(ケーブルラック)



【仕上表】

記号	天井仕上
C-1	化粧吸音石膏ボード t9.5
C-2	化粧石膏ボード t9.5
C-3	ケイ酸カルシウム板 t6.0+GB-R t9.5+VE塗装
C-4	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5
C-5	型枠兼用木セメント板 t40+EP艶消し吹付
C-6	GW32k t50
C-7	GB-R t9.5+ファンデーションローラー塗装工法
C-8	コンクリート化粧打放し
C-9	コンクリート型枠外し
C-10	木製ルーバー40×60@80
C-11	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5+12.5+防振ハンガー+GW24kg t50吹込
C-12	型枠兼用押出発泡ポリスチレン t30吹込
C-13	防湿層付耐熱ロックウール吸音断熱材 t50

PS・EPS・DSはコンクリート型枠外しとする(共通)

【軒天仕上】

記号	軒天仕上
OE-1	コンクリートA種打放+2-FUC (半透明着色フッ素樹脂塗装) 自動ポリサルファイド系シーリング 2成分系 耐久性区分8020
OE-2	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+カラー鋼板製ルーバー25×25@50+SUS防鳥ネット
OE-3	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+GB-S t12.5+ケイカル板 t6.0+DP塗装

【凡例】

凡例	仕上
(Symbol)	カーテンボックスA(シングルレール) 150×100
(Symbol)	カーテンボックスA(ダブルレール) 200×100
(Symbol)	カーテンボックスB(シングルレール) 150×100
(Symbol)	カーテンボックスB(ダブルレール) 200×100
(Symbol)	天吊カーテンレール
(Symbol)	ピクチャーレール(D-502図参照)
(Symbol)	ミストシャワー取付エリア(フック取付) (D-1017参照)

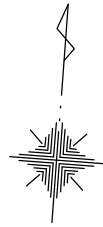
《表示説明》

赤色数字：カーテン一覧の番号に対応

赤線：天井伏図（設計）から追加となるカーテンレール

※廊下側：レール1本設置
窓側：レール1本追加(計2本)

■凡例
----- : 電気設備(ケーブルラック)



【仕上表】

記号	天井仕上
C-1	化粧吸音石膏ボード t9.5
C-2	化粧石膏ボード t9.5
C-3	ケイ酸カルシウム板 t6.0+GB-R t9.5+VE塗装
C-4	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5
C-5	型枠兼用木毛セメント板 t40+EP脱着し吹付
C-6	GW32k t50
C-7	GB-R t9.5+ファンデーションローラー塗装工法
C-8	コンクリート化粧打放し
C-9	コンクリート型枠外し
C-10	木製ルーバー40×60@80
C-11	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5+12.5+防振ハンガー+GW24kg t50敷込
C-12	型枠兼用押出発泡ポリスチレン t30打込
C-13	防湿層付耐熱ロックウォール吸音断熱材 t50

PS・EPS・DSはコンクリート型枠外しとする(共通)

【軒天仕上】

記号	軒天仕上
OE-1	コンクリートA種打放+2-FUC(半透明着色フッ素樹脂塗装) 自他:ポリサルファイド系シーリング 2成分系 耐久性区分8020
OE-2	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+カラー鋼板製ルーバー25×25@50+SUS防鳥ネット
OE-3	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+GB-S t12.5+ケイカル板 t6.0+DP塗装

【凡例】

凡例	仕上
(Symbol)	カーテンボックスA(シングルレール) 150×100
(Symbol)	カーテンボックスA(ダブルレール) 200×100
(Symbol)	カーテンボックスB(シングルレール) 150×100
(Symbol)	カーテンボックスB(ダブルレール) 200×100
(Symbol)	天吊カーテンレール
(Symbol)	ビクチャーレール(D-502図参照)
(Symbol)	ミストシャワー取付エリア(フック取付) (D-1017参照)

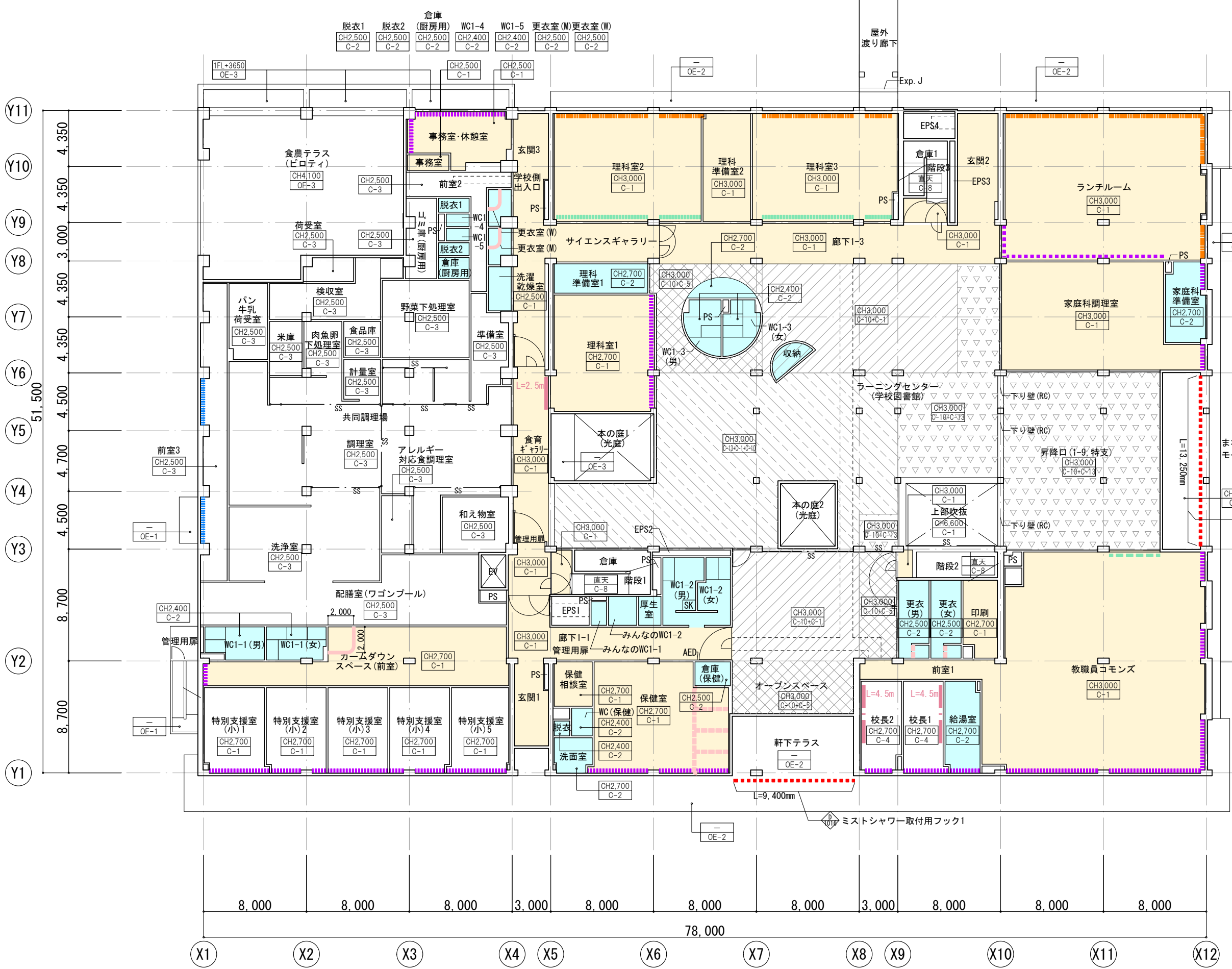
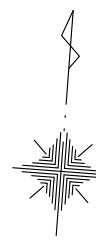
《表示説明》

赤色数字：カーテン一覧の番号に対応

赤線：天井伏図（設計）から追加となるカーテンレール

※廊下側：レール1本設置
窓側：レール1本追加(計2本)

■凡例
----- : 電気設備(ケーブルラック)



【仕上表】

記号	天井仕上
C-1	化粧石膏ボード t9.5
C-2	化粧石膏ボード t9.5
C-3	ケイ酸カルシウム板 t6.0+GB-R t9.5+VE塗装
C-4	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5
C-5	型枠兼用木セメント板 t40+EP艶消し吹付
C-6	GW32k t50
C-7	GB-R t9.5+ファンデーションローラー塗装工法
C-8	コンクリート化粧打放し
C-9	コンクリート型枠外し
C-10	木製ルーバー40×60@80
C-11	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5+12.5+防振ハンガー+GW24kg t50敷込
C-12	型枠兼用押出発泡ポリスチレン t30打込
C-13	防湿層付耐熱ロックウール吸音断熱材 t50

PS・EPS・DSはコンクリート型枠外しとする(共通)

記号	軒天仕上
OE-1	コンクリートA種打放+2-FUC (半透明着色フッ素樹脂塗装) 目地:ポリサルファイド系シーリング 2成分系 耐久性区分8020
OE-2	経年鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+ カラー鋼板製ルーバー25×25@50+SUS防鳥ネット
OE-3	経年鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+ +GB-S t12.5+ケイカル板 t6.0+DP塗装

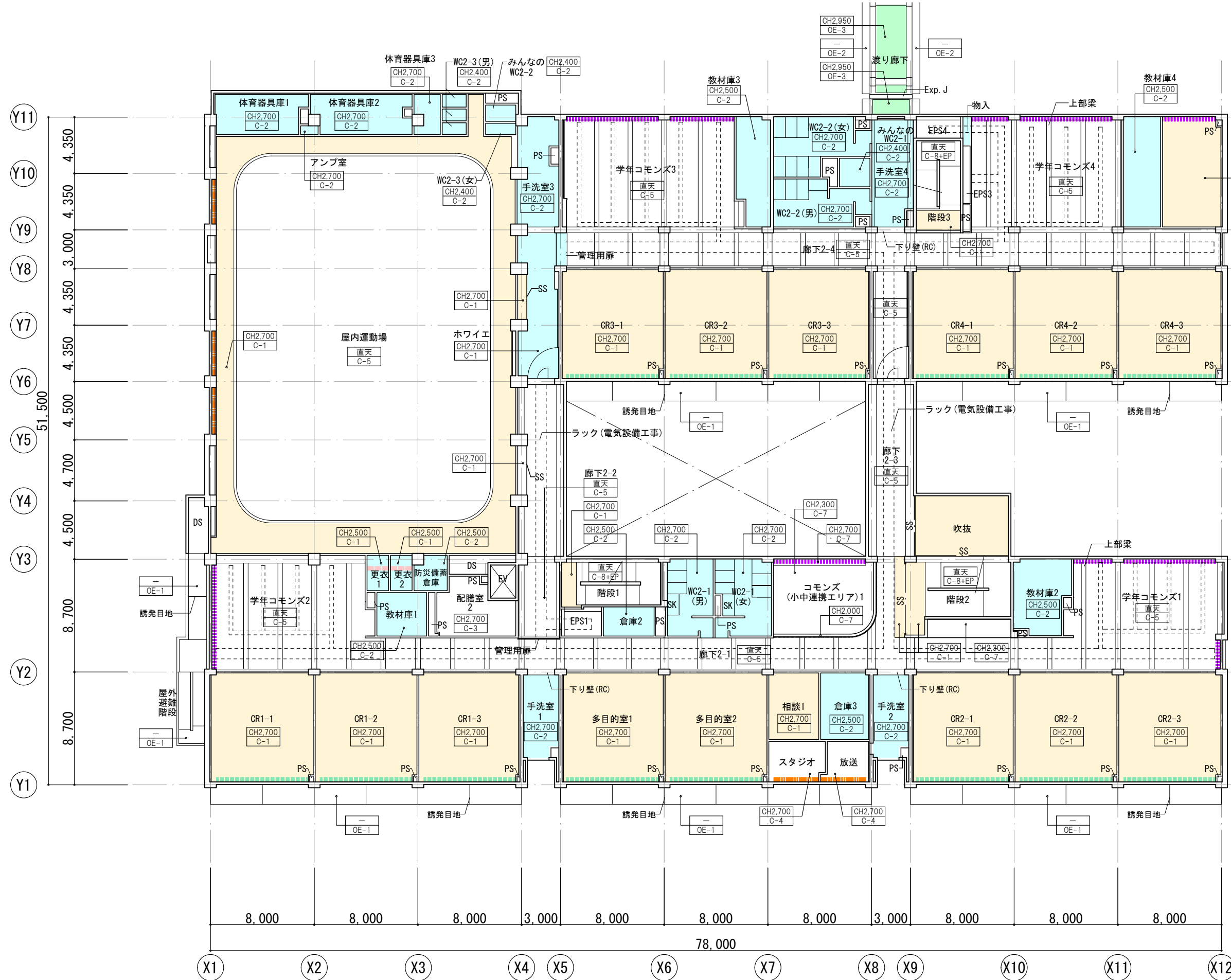
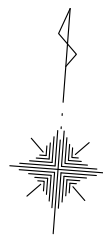
凡例

仕上	
(Green dashed line)	カーテンボックスA(シングルレール) 150×100
(Orange dashed line)	カーテンボックスA(ダブルレール) 200×100
(Purple dashed line)	カーテンボックスB(シングルレール) 150×100
(Blue dashed line)	カーテンボックスB(ダブルレール) 200×100
(Red dashed line)	天吊カーテンレール
(Pink dashed line)	ピクチャーレール(D-502参照)
(Red dashed line with dots)	ミストシャワー取付用フック1

ミストシャワー取付用フック1

厚生室	みんなの	みんなの	WC1-2	WC1-2	消火
CH2,700	WC1-1	WC1-2	(男)	(女)	ポンプ室
C-1	CH2,400	CH2,400	CH2,400	CH2,400	直天
	C-2	C-2	C-2	C-2	C-6

■凡例
----- : 電気設備(ケーブルラック)



【仕上表】

記号	仕上
C-1	化粧石膏ボード t9.5
C-2	化粧石膏ボード t9.5
C-3	ケイ酸カルシウム板 t6.0+GB-R t9.5+VE塗装
C-4	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5
C-5	型枠兼用木セメント板 t40+EP艶消し吹付
C-6	GW32k t50
C-7	GB-R t9.5+ファンデーションローラー塗装工法
C-8	コンクリート化粧打放し
C-9	コンクリート型枠外し
C-10	木製ルーバー40×60×80
C-11	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5+12.5防振ハンガー+GW24kg t50敷込
C-12	型枠兼用押出発泡ポリスチレン t30打込
C-13	防湿層付耐熱ロックウール級音断熱材 t50

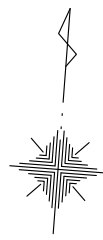
PS・EPS・DSはコンクリート型枠外しとする(共通)

記号	仕上
OE-1	コンクリートA種打放+2-FUC (半透明着色フッ素樹脂塗装) 目録: ポリサルファイド系シーリング 2成分系 耐久区分8020
OE-2	軽鋼鉄骨天井下地(消音重鉛メッキ仕上)+ カラー鋼板製ルーバー25×25×50+SUS防鳥ネット
OE-3	軽鋼鉄骨天井下地(消音重鉛メッキ仕上)+ +GB-S t12.5+ケイカル板 t6.0+DP塗装

凡例

仕上	仕上
	カーテンボックスA(シングルレール) 150×100
	カーテンボックスA(ダブルレール) 200×100
	カーテンボックスB(シングルレール) 150×100
	カーテンボックスB(ダブルレール) 200×100
	天井カーテンレール
	ピクチャーレール(D-502図参照)
	ミストシャワー取付エリア(フック取付)(D-1017参照)

■凡例
 ----- : 電気設備(ケーブルラック)

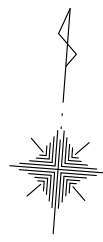


【仕上表】	
記号	天井仕上
C-1	化粧石膏ボード t9.5
C-2	化粧石膏ボード t9.5
C-3	ケイ酸カルシウム板 t6.0+GB-R t9.5+VE塗装
C-4	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5
C-5	型枠兼用木毛セメント板 t40+EP艶消し吹付
C-6	GW32k t50
C-7	GB-R t9.5+ファンデーションローラー塗装工法
C-8	コンクリート化粧打放し
C-9	コンクリート型枠外し
C-10	木製ルーバー40×60@80
C-11	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5+12.5+防振ハンガー+GW24kg t50敷込
C-12	型枠兼用押出発泡ポリスチレン t30打込
C-13	防湿層付耐熱ロックウール吸音断熱材 t50
PS・EPS・DSはコンクリート型枠外しとする(共通)	

【仕上表】	
記号	軒天仕上
OE-1	コンクリートA種打放し+2-FUG(半透明黄色フッ素樹脂塗装) 目地:ポリサルファイド系シーリング 2成分系 耐久性区分8020
OE-2	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+ カラー鋼板製ルーバー25×25@50+SUS防鳥ネット
OE-3	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+ +GB-S t12.5+ケイカル板 t6.0+DP塗装

凡例	仕上
	カーテンボックスA(シングルレール) 150×100
	カーテンボックスA(ダブルレール) 200×100
	カーテンボックスB(シングルレール) 150×100
	カーテンボックスB(ダブルレール) 200×100
	天吊カーテンレール
	ビクチャーレール(D-502図参照)
	ミストシャワー取付エリア(フック取付)(D-1017参照)

■凡例
 ----- : 電気設備(ケーブルラック)

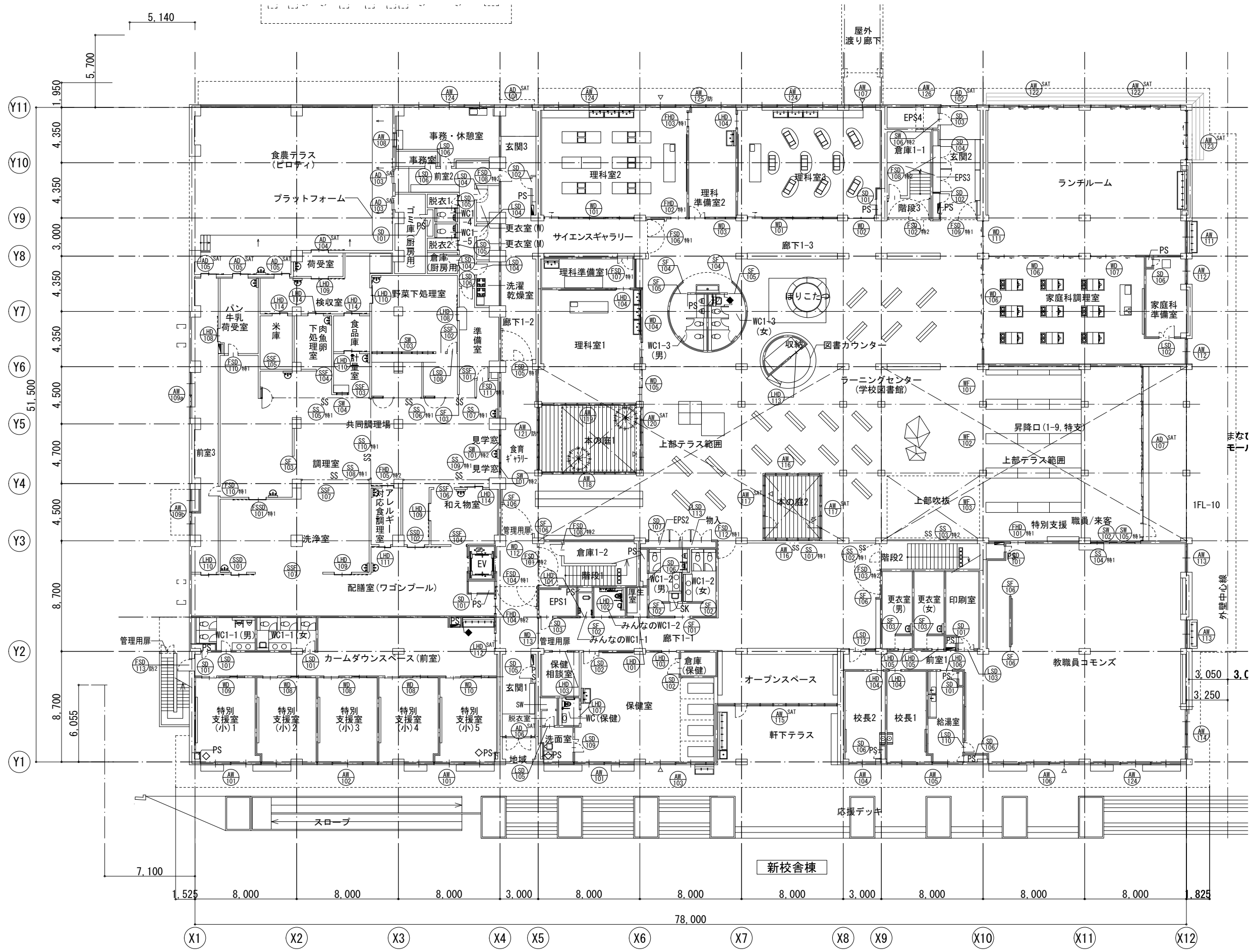


【仕上表】	
記号	天井仕上
C-1	化粧石膏ボード t9.5
C-2	化粧石膏ボード t9.5
C-3	ケイ酸カルシウム板 t6.0+GB-R t9.5+VE塗装
C-4	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5
C-5	型枠兼用木毛セメント板 t40+EP塗消し吹付
C-6	GW32K t50
C-7	GB-R t9.5+ファンデーションローラー塗装工法
C-8	コンクリート化粧打放し
C-9	コンクリート型枠外し
C-10	木製ルーバー40×60@80
C-11	岩綿吸音板 t12+GB-R t12.5+12.5+防塵ハンガー+GW24kg t50敷込
C-12	型枠兼用押出発泡ポリスチレン t30打込
C-13	防湿層付耐熱ロックウール吸音断熱材 t50
PS・EPS・DSはコンクリート型枠外しとする(共通)	

【仕上表】	
記号	軒天仕上
OE-1	コンクリートA種打放し+2-FUG(半透明黄色フック樹脂塗装) 目地:ポリサルファイド系シーリング 2成分系 耐久性区分8020
OE-2	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+ カラー鋼板装ルーバー25×25@50+SUS防鳥ネット
OE-3	軽量鉄骨天井下地(溶融亜鉛メッキ仕上)+ +GB-S t12.5+ケイカル板 t6.0+DP塗装

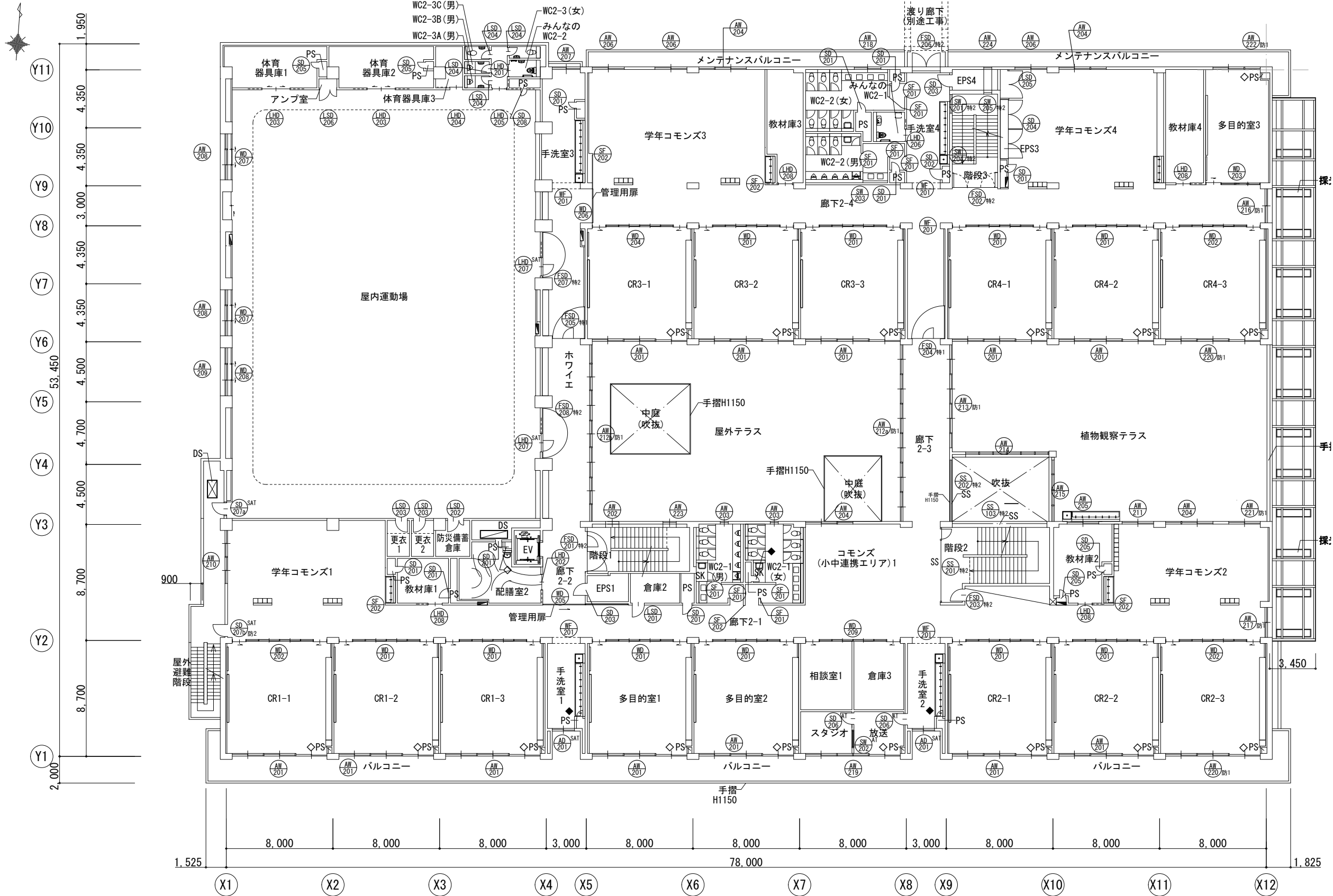
【凡例】	
仕上	
カーテンボックスA(シングルレール) 150×100	---
カーテンボックスA(ダブルレール) 200×100	---
カーテンボックスB(シングルレール) 150×100	---
カーテンボックスB(ダブルレール) 200×100	---
天吊カーテンレール	---
ビクチャーレール(D-502図参照)	---
ミストシャワー取付エリア(フック取付)(D-1017参照)	---

■凡例
 --- : 電気設備(ケーブルラック)



新校舎棟

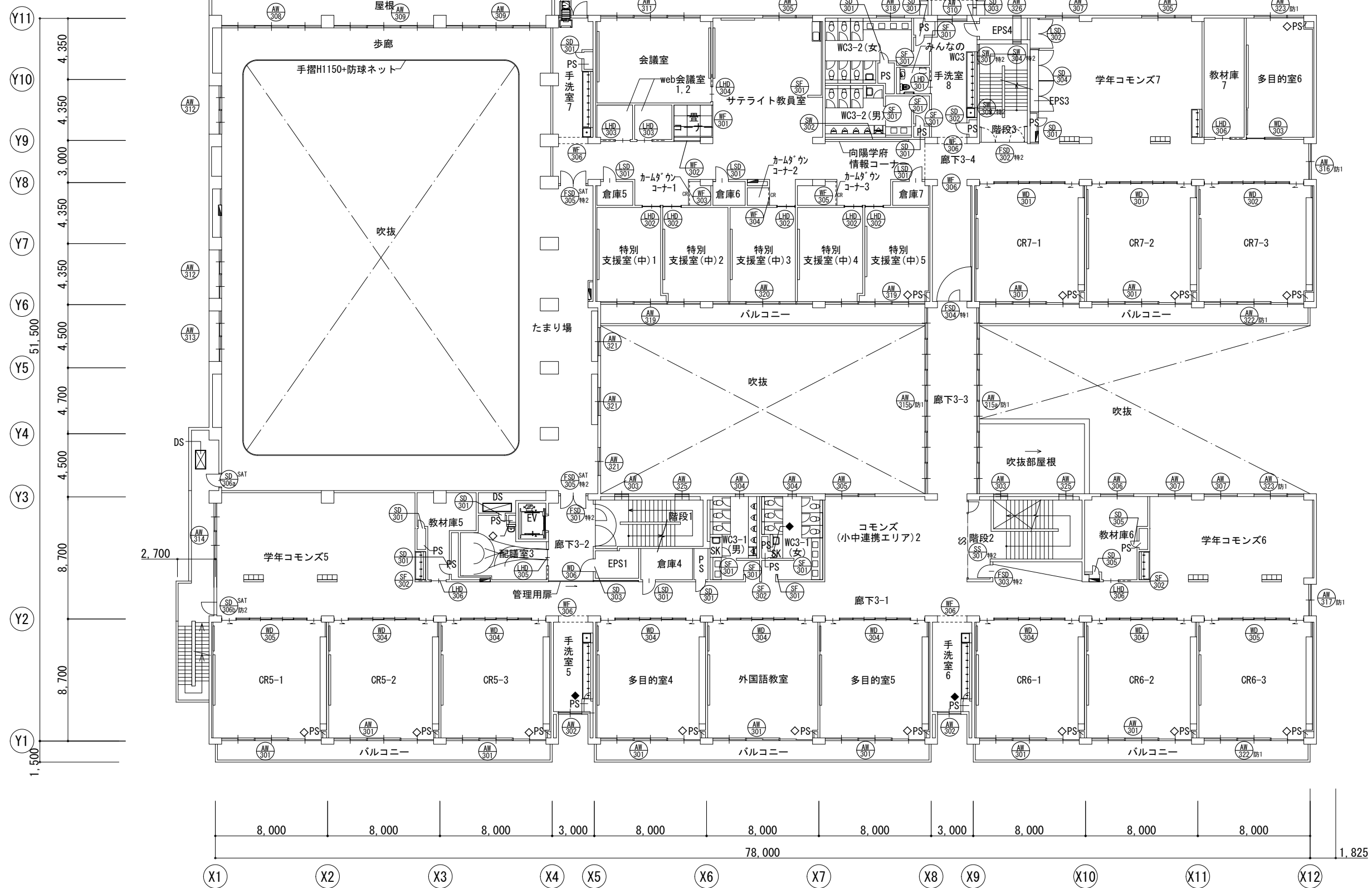
資格/番号	記名	捺印	製図	検図	納品検査	訂正	特記
代表 設計者 一級建築士 第21984号	原田 聡						
担当 設計者 一級建築士 第33795号	篠崎 亮平						



資格/番号	記名	捺印	製図	検図	納品検査
代表 設計者 一級建築士 第21984号	原田 聡				
担当 設計者 一級建築士 第33795号	篠崎 亮平				

訂正	特記

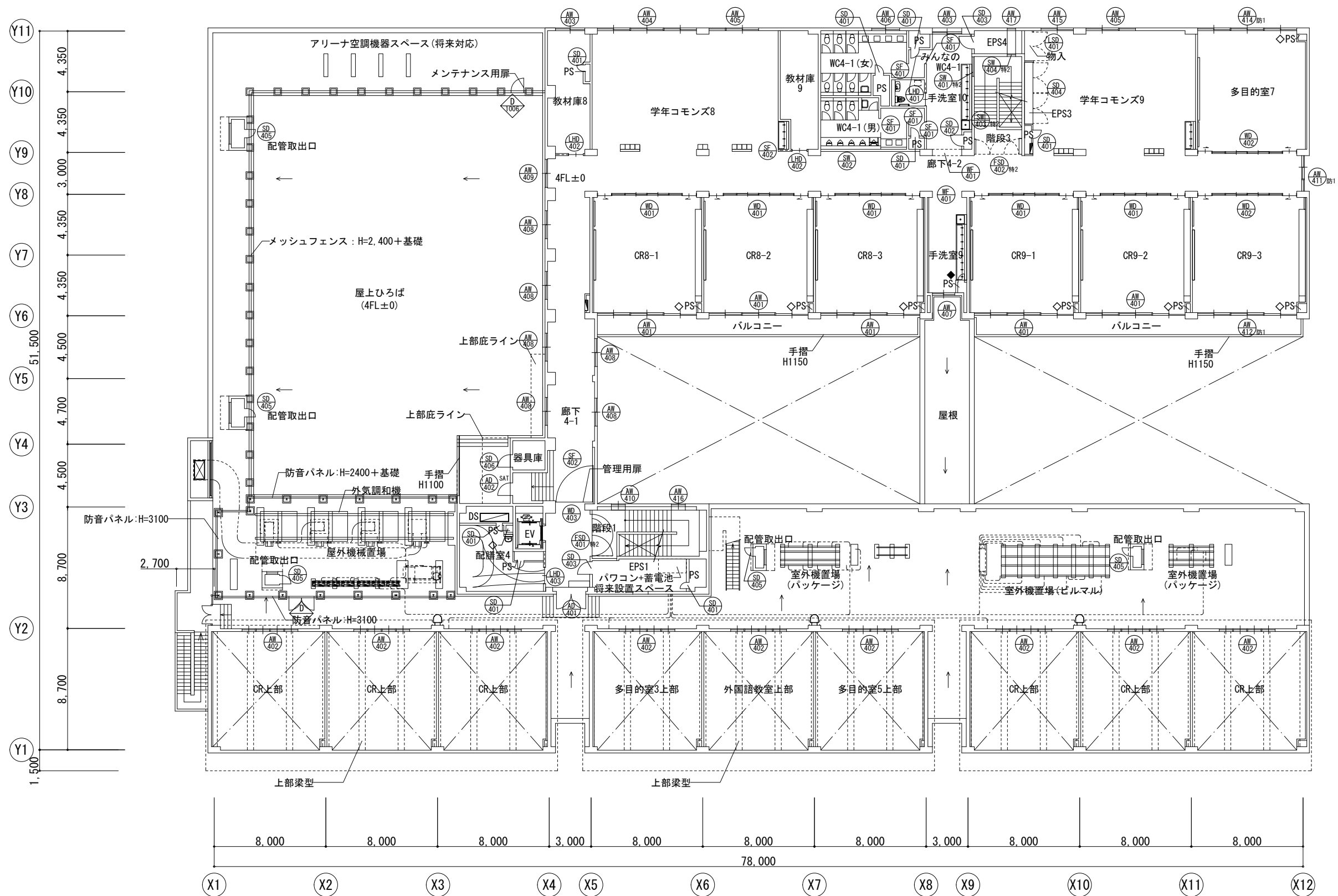
図面内容	図面番号
2階 建具符号図	A-1403
縮尺	1:300
区分	建築意匠図



資格/番号	記名	捺印	製図	検図	納品検査
代表設計者 一級建築士 第21984号	原田 聡				
担当設計者 一級建築士 第32795号	篠崎 亮平				

訂正	特記

図面内容	図面番号
3階 建具符号図	A-1404
縮尺	区分
1:300	建築意匠図



資格/番号	記名	捺印	製図	検図	納品検査
代表設計者 一級建築士 第21984号	原田 聡				
担当設計者 一級建築士 第33795号	篠崎 亮平				

訂正	特記

図面内容	図面番号
4階 建具符号図	A-1405
縮尺	区分
1:300	建築意匠図

<p>符号x数量 名称 AW_{101} × 3 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 特別支援室(小)1・2 4・5 保健室</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{102} × 1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 特別支援室(小)2・3・4</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{103} × 1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し腰窓・欄間付掃出し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 保健室</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{104} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 校長2</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{105} × 1 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 校長1 給湯室</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{106} × 1 アルミ製引違い腰窓・欄間付掃出し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 教職員コモンズ</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{107} × 1 アルミ製欄間付掃出し窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 理科室3</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{108} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 事務・休憩室</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>
<p>符号x数量 名称 AW_{109a} × 1 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース ガラリII型</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 前室3</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 チャンバーボックス 開口率30%</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{109b} × 1 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース ガラリII型</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 前室3</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 チャンバーボックス 開口率30%</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{110} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 カムダウンベース(前室)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{111} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 ランチルーム</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{112} × 2 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 家庭科調理室 家庭科準備室</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{113} × 2 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 教職員コモンズ</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{114} × 1 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 教職員コモンズ</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	
<p>符号x数量 名称 $\text{AW}_{115}^{\text{SAT}}$ × 1 アルミ製欄間付片開き框戸・欄間付嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 PD RH DCS 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 オープンスペース</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク SAT</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{116} × 2 アルミ製嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 PD RH DCS 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 本の庭2(光庭)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>	<p>符号x数量 名称 $\text{AW}_{117}^{\text{SAT}}$ × 2 アルミ製片開き框戸・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 PD RH DCS 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 本の庭2(光庭)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク SAT</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{118} × 1 アルミ製嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 PD RH DCS 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 本の庭1(光庭)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{119} × 1 アルミ製嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 PD RH DCS 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 本の庭1(光庭)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>	<p>符号x数量 名称 $\text{AW}_{120}^{\text{SAT}}$ × 1 アルミ製欄間付掃出し窓・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー-網戸 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 本の庭1(光庭)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク SAT</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{121} × 1 アルミ製嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー-網戸 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8</p> <p>使用場所 1階 本の庭1(光庭)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク SAT</p> <p>認定番号: EB-2490-1</p>	
<p>符号x数量 名称 $\text{AW}_{122}^{\text{SAT}}$ × 2 アルミ製多連引き欄間付框戸・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 ランチルーム</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク SAT</p>	<p>符号x数量 名称 $\text{AW}_{123}^{\text{SAT}}$ × 1 アルミ製多連引き欄間付框戸</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 ランチルーム</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク SAT</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{124} × 4 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 1階 理科室2・3 事務・休憩室 教職員コモンズ</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{125} × 1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓・欄間付掃出し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8</p> <p>使用場所 1階 理科室2理科準備室2</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p> <p>認定番号: EB-2414-2</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{126} × 1 アルミ製嵌め殺し窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 -</p> <p>ガラス 強化t5</p> <p>使用場所 1階 EPS4</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{201} × 12 アルミ製欄間付引違い腰窓・片引き掃出し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 CR1-1~2-2・3-1~4-2 多目的室1・2</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{202} × 1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス 型板強化ガラスt4</p> <p>使用場所 2階 階段1</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{203} × 2 アルミ製突出し腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 -</p> <p>ガラス 強化t5</p> <p>使用場所 2階 WC2-1(男) WC2-1(女)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>

<p>符号x数量 名称 AW_{204} × 4 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 学年 commons2・3・4 コモンズ1</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{205} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス 強化t5</p> <p>使用場所 2階 教材庫2</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{206} × 3 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 学年 commons3・4</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{207} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 手洗室3</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{208} × 2 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース ガラリ II型</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 屋内運動場</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 チャンバーボックス 開口率30%</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{209} × 1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース ガラリ II型</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 屋内運動場</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 チャンバーボックス 開口率30%</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{210} × 1 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 学年 commons1</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{211} × 1 アルミ製引違い掃出し窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 学年 commons2</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>
<p>符号x数量 名称 AW_{212a} × 1 防1 AW_{212b} × 1 防1 アルミ製掃出し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8</p> <p>使用場所 2階 ホワイエ 廊下2-3</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{213} × 1 掃出し窓嵌め殺し窓掃出し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8</p> <p>使用場所 2階 廊下2-3</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 衝突防止マーク</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{214} × 1 アルミ製嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 -</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 吹抜</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{215} × 1 アルミ製嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 -</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 吹抜</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{216} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス PWC t10.0</p> <p>使用場所 2階 廊下2-4</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2882-1</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{217} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス PWC t6.8</p> <p>使用場所 2階 廊下2-1</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2456-3</p>		
<p>符号x数量 名称 AW_{218} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス 強化t5</p> <p>使用場所 2階 WC2-2(女)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{219} × 1 アルミ製欄間付引違い腰窓・片引き掃出し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 2階 スタジオ 放送</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{220} × 2 アルミ製欄間付引違い腰窓・片引き掃出し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8</p> <p>使用場所 2階 CR2-3・4-3</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2427-3</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{221} × 1 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowEt5+A6+PWC t6.8</p> <p>使用場所 2階 学年 commons2</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2427-3</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{222} × 1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8</p> <p>使用場所 2階 多目的室3</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2881</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{223} × 1 アルミ製嵌め殺し窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 -</p> <p>ガラス 型板強化ガラスt4</p> <p>使用場所 2階 階段1</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{224} × 1 アルミ製嵌め殺し窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 -</p> <p>ガラス 強化t5</p> <p>使用場所 2階 EPS4</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{301} × 10 アルミ製欄間付引違い腰窓・片引き掃出し窓連窓 ※AW201と同仕様</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 3階 CR5-1~6-2・7-1・7-2 多目的室4・5 外国語教室</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>
<p>符号x数量 名称 AW_{302} × 2 アルミ製引違い腰窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 3階 手洗室5・6</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{303} × 2 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓 ※AW202と同仕様</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 アルミ水切四周アングルピース 網戸</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 付</p> <p>ガラス 型板強化ガラスt4</p> <p>使用場所 3階 階段1・2</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{304} × 2 アルミ製突出し腰窓 ※AW202と同仕様</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 -</p> <p>ガラス 強化t5</p> <p>使用場所 3階 WC3-1(男) WC3-1(女)</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{305} × 3 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓 ※AW204と同仕様</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 3階 学年 commons7 サテライト教員室 コモンズ2</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{306} × 1 アルミ製引違い腰窓 ※AW205と同仕様</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス 強化t5</p> <p>使用場所 3階 教材庫6</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{307} × 3 アルミ製引違い腰窓 ※AW206と同仕様</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 3階 学年 commons6・7</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{308} × 1 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 3階 歩廊</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>	<p>符号x数量 名称 AW_{309} × 2 アルミ製引違い腰窓連窓</p> <p>寸法 図示</p> <p>付属物 網戸 アルミ水切四周アングルピース</p> <p>付属金物 クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付</p> <p>ガラス LowE強化t5+A6+強化t5</p> <p>使用場所 3階 歩廊</p> <p>仕上 アルミ二次電解着色</p> <p>備考 -</p>

符号x数量 名称	AW310 × 1 アルミ製引違い腰窓 ※AW207と同仕様	AW311 × 1 アルミ製引違い腰窓連窓	AW312 × 2 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓 ※AW208と同仕様	AW313 × 1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓 ※AW209と同仕様	AW314 × 1 アルミ製引違い腰窓連窓 ※AW210と同仕様	AW315a × 1 AW315b × 1 アルミ製引違い腰窓連窓	AW316 × 1 防1 アルミ製引違い腰窓 ※AW216と同仕様	
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	
付属物	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	
付属金物	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	
ガラス	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8	PWC t10.0	
使用場所	3階 手洗室8	3階 会議室	3階 歩廊	3階 歩廊	3階 学年 commons5	3階 廊下3-3	3階 廊下3-4	
仕上	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	
備考	-	-	-	-	-	-	防火設備 防1 建設省告示 第1360号	
図面								
符号x数量 名称	AW317 × 1 防1 アルミ製引違い腰窓 ※AW217と同仕様	AW318 × 1 アルミ製引違い腰窓 ※AW218と同仕様	AW319 SAT × 2 アルミ製欄間付引違い腰窓・片引き掃出し窓連窓	AW320 SAT × 1 アルミ製嵌め殺し窓・欄間付片引き掃出し窓連窓	AW321 × 3 アルミ製引違い腰窓	AW322 × 2 防1 アルミ製欄間付引違い腰窓・片引き掃出し窓連窓 ※AW220と同仕様	AW323 × 2 防1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓 ※AW222と同仕様	AW324 × 1 アルミ製外開き腰窓
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース
付属金物	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付
ガラス	PWC t6.8	強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8	LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8	強化t5
使用場所	3階 廊下3-1	3階 WC3-2(女)	3階 特別支援室(中)1・2 4・5	3階 特別支援室(中)3	3階 たまり場	3階 CR6-3 CR7-3	3階 多目的室6 学年 commons6	3階 手洗室7
仕上	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色
備考	防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2456-3	-	SAT	SAT	開放制限	防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2427-3	防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2882-1	-
図面								
符号x数量 名称	AW325 × 2 アルミ製嵌め殺し窓 ※AW223と同仕様	AW326 × 1 アルミ製嵌め殺し窓 ※AW224と同仕様	AW401 × 5 アルミ製欄間付引違い腰窓・片引き掃出し窓連窓 ※AW201と同仕様	AW402 × 9 アルミ製突出し腰窓連窓	AW403 × 2 アルミ製引違い腰窓	AW404 × 1 アルミ製引違い腰窓連窓	AW405 × 2 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓	AW406 × 1 アルミ製引違い腰窓
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	アルミ水切四周アングルピース	アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース
付属金物	-	-	クレセント 指挟み防止ストッパー 付	-	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 付
ガラス	型板強化ガラスt4	強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	強化t5
使用場所	3階 階段1・2	3階 EPS4	4階 CR8-1~CR9-2	4階 CR上部 多目的室4・5上部 外国語教室上部	4階 教材庫8 手洗室10	4階 学年 commons8	4階 学年 commons8・9	4階 WC4-1(女)
仕上	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色
備考	-	-	-	手動オペレーター	-	-	-	-
図面								
符号x数量 名称	AW407 × 1 アルミ製引違い腰窓	AW408 × 6 アルミ製引違い腰窓 ※AW321と同仕様	AW409 × 1 アルミ製引違い腰窓	AW410 × 1 アルミ製引違い腰窓・嵌め殺し窓連窓 ※AW202と同仕様	AW411 × 1 防1 アルミ製引違い腰窓	AW412 × 1 防1 アルミ製欄間付引違い腰窓・片引き掃出し窓連窓 ※AW220と同仕様	AW414 × 1 防1 アルミ製引違い腰窓連窓	AW415 × 1 アルミ製引違い腰窓
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	アルミ水切四周アングルピース 網戸	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース	網戸 アルミ水切四周アングルピース
付属金物	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付	クレセント 指挟み防止ストッパー 開放制限金物 付
ガラス	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	型板強化ガラスt4	PWC t6.8	LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8	LowE強化t5+A6+強化t5 / LowEt5+A6+PWC t6.8	LowE強化t5+A6+強化t5
使用場所	4階 手洗室9	4階 廊下4-1	4階 廊下4-1	4階 階段1	4階 廊下4-2	4階 CR9-3	4階 多目的室7	4階 学年 commons9
仕上	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色
備考	-	-	-	-	防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2882-1	防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2427-3	防火設備 防1 建設省告示 第1360号 認定番号: EB-2881	-
図面								

符号x数量 名称	AW416 × 1 アルミ製嵌め殺し窓 ※AW223と同仕様	AW417 × 1 アルミ製嵌め殺し窓 ※AW224と同仕様	AD101 SAT × 1 アルミ製欄間付引違い框戸	AD102 SAT × 1 アルミ製欄間付引違い框戸	AD103 SAT × 2 アルミ製スリット窓付片引戸	AD104 SAT × 1 アルミ製スリット窓付片引戸	AD105 SAT × 3 アルミ製スリット窓付二重片引戸	AD106 SAT × 1 アルミ製欄間付両開き框戸	
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	
付属物	アルミ水切四周アングルピース	アルミ水切四周アングルピース	-	-	-	-	-	-	
付属金物	-	-	HL LH DCS 指挟み防止ストッパー 付	暗証番号錠 LH DCS 指挟み防止ストッパー 付	HL HR PB DCS 付	HL HR PB DCS 付	HL HR PB DCS 付	PD+スマートロック錠 LH RH F 付 DCN	
ガラス	型板強化ガラスt4	強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	強化t5	強化t5	強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	
使用場所	4階 階段1	4階 EPS4	1階 玄関3	1階 玄関2	1階 前室2 ゴミ庫(厨房用)	1階 荷受室	1階 前室3 バン牛乳荷受室 検収室	1階 玄関1	
仕上	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	
備考	-	-	衝突防止マーク SAT	衝突防止マーク SAT	SAT	SAT	SAT	衝突防止マーク SAT	
姿図									
符号x数量 名称	AD107 SAT × 1 アルミ製欄間付框戸・欄間付嵌め殺し窓連窓	AD201 SAT × 2 アルミ製欄間付引違い框戸	AD401 × 1 アルミ製両開き框戸	AD402 SAT × 1 アルミ製欄間付片開き框戸					
寸法	図示	図示	図示	図示					
付属物	-	-	-	-					
付属金物	PD HL LH PB RH F 指挟み防止ストッパー 付 OB	HL LH DCS 指挟み防止ストッパー 付	PD RH サムターンカバー DCN	PD RH DCN					
ガラス	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5	LowE強化t5+A6+強化t5					
使用場所	1階 昇降口	2階 手洗室1・2	4階 廊下4-1	4階 廊下4-1					
仕上	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色	アルミ二次電解着色					
備考	衝突防止マーク SAT	衝突防止マーク SAT	-	衝突防止マーク SAT					
姿図									
符号x数量 名称									
寸法									
付属物									
付属金物									
ガラス									
使用場所									
仕上									
備考									
姿図									
符号x数量 名称									
寸法									
付属物									
付属金物									
ガラス									
使用場所									
仕上									
備考									
姿図									

符号x数量 名称	SD101 × 6 鋼製片開き片面フラッシュ扉	SD102 × 2 鋼製片開き片面フラッシュ扉	SD103 × 2 鋼製片開き片面フラッシュ扉	SD104 × 1 鋼製フラッシュ引分折戸	SD105 × 1 鋼製片開きフラッシュ扉	SD106 × 4 鋼製片開き片面フラッシュ扉	SD107 × 1 鋼製フラッシュ引分折戸	SD201 × 9 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD101と同仕様
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7
付属金物	PD CH SH	PD CH SH	PD CH SH	HL CH 引分折戸金物一式	PD CH SH F	PD CH SH	HL CH 引分折戸金物一式	PD CH SH
ガラス	-	-	-	-	-	-	-	-
使用場所	1階 理科室3 ゴミ庫 印刷室 給湯室 教職員コモンズ 配膳室	1階 玄関2,3	1階 EPS1,4	1階 EPS3	1階 玄関1	1階 家庭科準備室 校長室2 教職員コモンズ	1階 EPS2	2階 学年コモンズ4 手洗室3 教材庫1 配膳室2 廊下2-1 W02-2(男女)
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)
姿 図								
符号x数量 名称	SD202 × 1 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD102と同仕様	SD203 × 2 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD103と同仕様	SD204 × 1 鋼製フラッシュ引分折戸	SD205 × 4 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD106と同仕様	SD206 AT × 2 鋼製小窓付片開き扉	SD207a SAT × 1 SD207b SAT防2 × 1 鋼製片開きフラッシュ扉	SD208 × 1 鋼製片開き片面フラッシュ扉	SD301 × 9 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD101と同仕様
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S10 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 番摺: K2	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7
付属金物	PD CH SH	PD CH SH	HL CH 引分折戸金物一式	PD CH SH	PD LH PH DCS F	PD LH PH DCN サムターンカバー 水切(霧除け)	PD CH SH	PD CH SH
ガラス	-	-	-	-	T10	PWC6.8	-	-
使用場所	2階 手洗室4	2階 EPS1,4	2階 EPS3	2階 教材庫2 体育器具庫1・2	2階 スタジオ 放送	2階 学年コモンズ1 屋内運動場	2階 屋内運動場PS	3階 学年コモンズ7 手洗室7 教材庫5 配膳室3 廊下3-1 EG3-2(男女)
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	DP-FU	SOP	SOP
備考	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (2) AT	外部仕様、防火設備 防2 (SD-207bのみ)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)
姿 図								
符号x数量 名称	SD302 × 1 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD102と同仕様	SD303 × 2 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD103と同仕様	SD304 × 1 鋼製フラッシュ引分折戸 ※SD204と同仕様	SD305 × 2 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD106と同仕様	SD306a SAT × 1 SD306b SAT防2 × 1 鋼製片開きフラッシュ扉	SD401 × 8 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD101と同仕様	SD402 × 1 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD102と同仕様	SD403 × 2 鋼製片開き片面フラッシュ扉 ※SD103と同仕様
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S9 番摺: K2	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7
付属金物	PD CH SH	PD CH SH	HL CH 引分折戸金物一式	PD CH SH	PD LH PH DCN サムターンカバー 水切(霧除け)	PD CH SH	PD CH SH	PD CH SH
ガラス	-	-	-	-	-	-	-	-
使用場所	3階 手洗室8	3階 EPS1,4	3階 EPS3	3階 教材庫6	3階 学年コモンズ5 歩廊	4階 学年コモンズ9 教材庫8 配膳室4 EPS1 WC4-1(男女)	4階 手洗室10	4階 EPS1,4
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	DP-FU	SOP	SOP	SOP
備考	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	外部仕様、防火設備 防2 (SD-306bのみ)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)	施錠方法: (3)
姿 図								
符号x数量 名称	SD404 × 1 鋼製フラッシュ引分折戸 ※SD204と同仕様	SD405 × 11 鋼製片開きフラッシュ扉	SD406 × 1 鋼製片開きフラッシュ扉	LSD101 × 2 軽量鋼製ガラリ付片開き扉	LSD102 × 3 軽量鋼製額入り親子開き扉	LSD103 × 1 軽量鋼製スリット額入りガラリ付親子開き扉	LSD104 × 4 軽量鋼製ガラリ付片開き扉	LSD105 × 3 軽量鋼製片開き扉
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S1 (SOP仕上) 番摺: K7	枠: S1 (FU-DP仕上) 番摺: K5	枠: S9 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2 ガラリI型	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2 ガラリI型	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2 ガラリI型	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2
付属金物	HL CH 引分折戸金物一式	PD H 平面ハンドル 水切(霧除け)	PD LH H 水切(霧除け)	PD PN PH DCN	PD LH PH DCS F JT	PD LH PH DCS F JT	PD LH PH DCS	LI PB PH DCN
ガラス	-	-	-	-	T5	T5	-	-
使用場所	4階 EPS3	4階 配管取出口 R階 配管取出口	4階 器具庫	1階 WC1-1(男) WC1-1(女)	1階 保健室 倉庫(保健) 家庭科準備室	1階 印刷室	1階 倉庫(厨房用) 更衣室(W・M) 洗濯乾燥室	1階 脱衣1・2 保健室(脱衣)
仕上	SOP	DP-FU	DP-FU	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	施錠方法: (3)	施錠方法: (3) 外部仕様	施錠方法: (2) 外部仕様	施錠方法: (2) ガラリW150×H1100 開口率30%	施錠方法: (2)	施錠方法: (2) ガラリW300×H900 開口率30%	施錠方法: (2) ガラリW150×H900 開口率30%	施錠方法: (2) アンダーカットH30
姿 図								

符号x数量 名称	LSD106 × 3 軽量鋼製スリット窓付片開き扉	LSD107 × 2 軽量鋼製フラッシュ折戸	LSD108 × 1 軽量鋼製額入り片開き扉	LSD109 × 1 軽量鋼製スリット額入り親子開き扉	LSD110 × 1 軽量鋼製スリット額入り片開き扉	LSD112 × 1 軽量鋼製親子開き扉 嵌め殺し窓付開切	LSD113 × 1 軽量鋼製フラッシュ引分折戸	LSD201 × 1 軽量鋼製フラッシュ片開き扉 ※LSD111と同仕様
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	-	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2
付属金物	PD LH PH DCS	HL LI 折戸金物一式	PD PB PH DCS	PD LH PH DCS F JT	PD PN PH PCN	PD PH LH DCS F JT 付	HL GH 引分折戸金物一式	PD LH PH DCS
ガラス	T5	-	T5	T5	T5	T5	-	-
使用場所	1階 事務・休憩室 事務室 準備室	1階 WC1-4 WC1-5	1階 野菜下処理室	1階 洗面室(保健室)	1階 給湯室	1階 前室1	1階 物入	2階 倉庫2
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	施錠方法: (2)	施錠方法: (2)	施錠方法: (2)	施錠方法: (2)	施錠方法: (2)	-	施錠方法: (2)	施錠方法: (2) アンダーカットH40
姿図								
符号x数量 名称	LSD202 × 1 軽量鋼製フラッシュ親子開き扉	LSD203 × 2 軽量鋼製フラッシュ小窓付片開き扉	LSD204 × 4 軽量鋼製フラッシュ片開き扉	LSD205 × 1 軽量鋼製フラッシュ両開き扉	LSD206 × 1 軽量鋼製フラッシュガラリ付親子開き扉	LSD301 × 4 軽量鋼製フラッシュ片開き扉 ※LSD201と同仕様	LSD302 × 1 軽量鋼製フラッシュ両開き扉 ※LSD205と同仕様	LSD401 × 1 軽量鋼製フラッシュ両開き扉 ※LSD205と同仕様
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S9 (FKS仕上) 番摺: K2	枠: S9 (FKS仕上) 番摺: K2	枠: S9 (FKS仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (FKS仕上) 番摺: K2 ガラリI型	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2	枠: S9 (SOP仕上) 番摺: K2
付属金物	PD LH PH DCS F JT	LI LH PH DCN	LI LH PH DCN	PD LH PH DCS F	PD LH PH DCS F JT	PD LH PH DCS	PD LH PH DCS F	PD LH PH DCS F
ガラス	-	-	-	-	-	-	-	-
使用場所	2階 防災備蓄倉庫	2階 更衣1・2	2階 WC2-3A・B・C(男) WC2-3(女)	2階 学年コモンズ4	2階 アンプ室	3階 倉庫4・5・6・7	3階 学年コモンズ7	4階 学年コモンズ9物入
仕上	FKS 扉裏面SOP	FKS 扉裏面SOP	SOP	SOP	FSK 扉裏面SOP	SOP	SOP	SOP
備考	施錠方法: (2) アンダーカットH30	施錠方法: (2) アンダーカットH30	施錠方法: (2) アンダーカットH40	施錠方法: (2)	施錠方法: (2) ガラリW750×H150 開口率30%	施錠方法: (2) アンダーカットH40	施錠方法: (2)	施錠方法: (2)
姿図								
符号x数量 名称	LHD101 × 2 軽量鋼製引込引戸	LHD102 × 1 軽量鋼製ガラリ付引込引戸	LHD103 × 2 軽量鋼製スリット額入り引込引戸	LHD104 × 4 軽量鋼製額入り引込引戸	LHD105 × 2 軽量鋼製引込引戸	LHD106 × 1 軽量鋼製スリット額入りガラリ付引込引戸	LHD107 × 1 軽量鋼製ガラリ付引込引戸	LHD108 × 2 軽量鋼製額入り片引外付ハンガー戸
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1 ガラリI型	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1 ガラリI型	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1 ガラリI型	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1 ガラリI型	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1 ガラリI型	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1
付属金物	LI HR PB DCN	LI HR PB DCN	HL HR PB DCN	HL HR PB DCS	HL HR PB DCN	HL HR PB DCS	LI HR PB DCN	HL HR PB DCS
ガラス	-	-	T5	T5	-	-	-	T5
使用場所	1階 みんなのWC1-1 厚生室	1階 みんなのWC1-2	1階 保健相談室 保健室	1階 校長室1・2 理科準備室1・2	1階 更衣室(男・女)	1階 給湯室	1階 WC(保健)	1階 野菜下処理室 パン牛乳荷受室
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	施錠方法: (2) ガラリW150×H900 開口率30%	施錠方法: (2) ガラリW150×H900 開口率30%	施錠方法: (2)	施錠方法: (2)	施錠方法: (2) ガラリW150×H900 開口率30%	施錠方法: (2) ガラリW200×H900 開口率30%	施錠方法: (2) ガラリW150×H900 開口率30%	施錠方法: (2)
姿図								
符号x数量 名称	LHD109 × 3 軽量鋼製額入り片引外付ハンガー戸	LHD110 × 3 軽量鋼製額入り二重片引外付ハンガー戸	LHD111 × 1 軽量鋼製スリット額入り二重片引外付ハンガー戸	LHD SAT112 × 1 軽量鋼製スリット額入り引込引戸	LHD113 × 1 軽量鋼製スリット額入り引込引戸	LHD114 × 4 軽量鋼製額入りガラリ付二重片引外付ハンガー戸	LHD201 × 1 軽量鋼製引込引戸	LHD202 × 1 軽量鋼製スリット額入り引込引戸 ※LHD103と同仕様
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13 (SOP仕上) 小口共) 番摺: K1	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1 ガラリI型	枠: S13 (FKS仕上) 番摺: K1 ガラリI型	枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1
付属金物	HL HR PB DCS	HL HR PB DCS	HL HR PB	HL HR PB DCN	HL HR PB DCS	HL HR PB DCS	LI HR PB DCN	HL HR PB DCS
ガラス	T5	T5	T5	T5	T5	T5	-	T5
使用場所	1階 荷受室 洗浄室 和え物室	1階 計量室 野菜下処理室 前室3	1階 アレルギー反応調理室	1階 カームダウンスペース(前室)	1階 収納	1階 米庫 肉魚卵下処理室 食品庫 和え物室	2階 みんなのWC2-2	2階 配膳室2
仕上	SOP	SUS HL 扉裏面SUS304 t0.5増し貼り(両面)	SOP	SOP	SOP	SUS HL 扉裏面SUS304 t0.5増し貼り	SOP	SOP
備考	施錠方法: (2)	施錠方法: (2)	施錠方法: (2)	施錠方法: (2) SAT	施錠方法: (2)	施錠方法: (2) ガラリW150×H900 開口率30%	施錠方法: (2) ガラリW150×H900 開口率30%	施錠方法: (2)
姿図								

符号x数量 名称	(LHD 203) × 2 軽量鋼製ガラリ付引込引戸	(LHD 204) × 1 軽量鋼製ガラリ付引込引戸	(LHD 205) × 1 軽量鋼製ハンガー引込引戸	(LHD 206) × 1 軽量鋼製ガラリ付引込引戸	(LHD SAT 207) × 2 軽量鋼製引き引込防音引戸	(LHD 208) × 4 軽量鋼製スリット額入りガラリ付引込引戸	(LHD 301) × 1 軽量鋼製ガラリ付引込引戸 ※LHD206と同仕様	(LHD 302) × 5 軽量鋼製額入り引込引戸
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S13(FKS仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(FKS仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(FKS仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(FKS仕上) 番摺: K1	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1
付属金物	HL HR PB DCS	HL HR PB DCS	HL HR PB	LI HR PB DCN	HL HR PB	HL HR PB DCS	HL HR PB DCN	HL HR PB
ガラス	-	-	-	-	-	T5	-	T5
使用場所	2階 体育器具庫1・2	2階 体育器具庫3	2階 屋内運動場	2階 みんなのWC2-1	2階 屋内運動場	2階 教材庫1・2・3・4	3階 みんなのWC3-1	3階 特別支援室(中)1~5
仕上	FKS 扉裏面SOP	FKS 扉裏面SOP	FKS 扉裏面SOP	SOP 扉裏面SOP	FKS 扉裏面SOP	SOP	SOP	SOP
備考	施工方法: (2) ガラリW750×H250×2 開口率30%	施工方法: (2) ガラリW750×H150 開口率30%	施工方法: (2) ガラリW150×H900 開口率30%	施工方法: (2) ガラリW200×H900 開口率30%	施工方法: (2) SAT	施工方法: (2) ガラリW200×H900 開口率30%	施工方法: (2) ガラリW200×H900 開口率30%	施工方法: (2)
※ 図								
符号x数量 名称	(LHD 303) × 2 軽量鋼製スリット額入り引込引戸 ※LHD113と同仕様	(LHD 304) × 1 軽量鋼製スリット額入り引込引戸	(LHD 305) × 1 軽量鋼製スリット額入り引込引戸 ※LHD103と同仕様	(LHD 306) × 3 軽量鋼製スリット額入りガラリ付引込引戸 ※LHD208と同仕様	(LHD 401) × 1 軽量鋼製ガラリ付引込引戸 ※LHD206と同仕様	(LHD 402) × 2 軽量鋼製スリット額入りガラリ付引込引戸 ※LHD208と同仕様	(LHD 403) × 1 軽量鋼製スリット額入り引込引戸 ※LHD103と同仕様	(FSD 101) × 1 常時開放式鋼製片開き(折畳戸)防火扉(小扉付)
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1 ガラリ I 型	枠: S13(SOP仕上) 番摺: K1	枠: S1 番摺: -
付属金物	HL HR PB DCS	HL HR PB DCS	HL HR PB DCS	HL HR PB DCS	LI HR PB DCN	HL HR PB DCS	HL HR PB DCN	常開防火戸付属金物一式 HH
ガラス	T5	T5	T5	T5	-	-	-	-
使用場所	3階 web会議室1・2	3階 会議室	3階 配膳室3	3階 教材庫5・6・7	4階 みんなのWC4-1	4階 教材庫8・9	4階 配膳室4	1階 階段1
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	施工方法: (2)	施工方法: (2)	施工方法: (2)	施工方法: (2) ガラリW200×H900 開口率30%	施工方法: (2) ガラリW200×H900 開口率30%	施工方法: (2) ガラリW200×H900 開口率30%	施工方法: (2)	特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号
※ 図								
符号x数量 名称	(FSD 102) × 1 常時開放式鋼製片開き(折畳戸)防火扉(小扉付)	(FSD 103) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉(小扉付)	(FSD 104) × 1 常時開放式鋼製片開き(折畳戸)防火扉(小扉付)	(FSD 105) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉(小扉付)	(FSD 106) × 1 常時開放式鋼製片開き(折畳戸)防火扉(小扉付)	(FSD 107) × 1 鋼製片開き小窓付防火親子扉	(FSD 108) × 3 鋼製片開き小窓付防火扉	(FSD 109) × 1 常時開放式鋼製片開き(折畳戸)防火扉(小扉付)
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S1 番摺: -	枠: S1 番摺: -	枠: S1 番摺: -	枠: S1 番摺: -	枠: S1 番摺: -	枠: S9 番摺: K2	枠: S9 番摺: K2	枠: S1 番摺: -
付属金物	常開防火戸付属金物一式 HH	常開防火戸付属金物一式 HH	常開防火戸付属金物一式 HH	常開防火戸付属金物一式 HH	常開防火戸付属金物一式 HH	PD LH PH DCN F JT	PD LH PH DCN	常開防火戸付属金物一式 HH
ガラス	-	-	-	-	-	FRt5	FRt5	-
使用場所	1階 階段3	1階 階段2	1階 廊下1-1	1階 廊下1-2	1階 サイエンスギャラリー	1階 理科準備室1	1階 前室2、倉庫1-1、倉庫1-2	1階 玄関2
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号	特1 感知器連動 建設省告示 第1369号	特1 感知器連動 建設省告示 第1369号	特1 感知器連動 建設省告示 第1369号	施工方法(2) 特1 建設省告示 第1369号	施工方法(2) 特2 建設省告示 第1369号 感知器連動 第2564号	特1 感知器連動 建設省告示 第1369号
※ 図								
符号x数量 名称	(FSD 110) × 2 鋼製片開き小窓付防火扉	(FSD 111) × 1 鋼製片開き小窓付防火扉	(FSD 112) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉	(FSD 113) × 1 鋼製片開き額入り防火扉	(FSD 201) × 1 常時開放式鋼製片開き(折畳戸)防火扉(小扉付)	(FSD 202) × 1 常時開放式鋼製片開き(折畳戸)防火扉	(FSD 203) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉	(FSD 204) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉(小扉付)
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	枠: S9 番摺: K2	枠: S9 番摺: K2	枠: S1 番摺: -	枠: S2 番摺: K6	枠: S1 番摺: -	枠: S1 番摺: -	枠: S9 番摺: K2	枠: S1 番摺: -
付属金物	PD LH PH DCN	PD LH PH DCN	常開防火戸付属金物一式 HH	PD LH PH DCN	常開防火戸付属金物一式 HH	常開防火戸付属金物一式 HH	PD LH PH 常開防火戸付属金物一式	常開防火戸付属金物一式 HH
ガラス	FRt5	FRt5	-	FRt5	-	-	-	-
使用場所	1階 バン牛乳荷受室 前室3	1階 準備室	1階 ラーニングセンター	1階 カムダウンスペース(前室)	2階 階段1	2階 階段3	2階 階段2	2階 廊下2-3
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	施工方法(2) 特1 建設省告示 第1369号	施工方法(2) 特1 建設省告示 第1369号	特1 感知器連動 建設省告示 第1369号	施工方法(2)、防火設備	特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号	特1 感知器連動 建設省告示 第1369号
※ 図								

<p>符号x数量 名称</p> <p>(FSD 205) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉 (小扉付)</p>	<p>(FSD 206) × 1 鋼製欄両開きフラッシュ防火扉</p>	<p>(FSD 207) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉 (小扉付)</p>	<p>(FSD 208) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉 (小扉付)</p>	<p>(FSD 301) × 1 常時開放式鋼製片開き (折畳戸) 防火扉 (小扉付)</p>	<p>(FSD 302) × 1 常時開放式鋼製片開き (折畳戸) 防火扉</p>	<p>(FSD 303) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉 ※FSD203と同仕様</p>	<p>(FSD 304) × 1 常時開放式鋼製片開き防火扉 ※FSD204と同仕様 (小扉付)</p>
<p>寸法</p> <p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>
<p>付属物</p> <p>枠: S1 番摺: -</p>	<p>枠: S1 (FU-DP仕上) 番摺: K5</p>	<p>枠: S1 番摺: -</p>	<p>枠: S1 番摺: -</p>	<p>枠: S1 番摺: -</p>	<p>枠: S1 番摺: -</p>	<p>枠: S1 番摺: K2</p>	<p>枠: S1 番摺: -</p>
<p>付属金物</p> <p>常開防火戸付属金物一式 HH</p>	<p>PD LH PH F DCN 水切(霧除け)</p>	<p>常開防火戸付属金物一式 HH</p>	<p>常開防火戸付属金物一式 HH</p>	<p>常開防火戸付属金物一式 HH</p>	<p>常開防火戸付属金物一式 HH</p>	<p>PD LH PH 常開防火戸付属金物一式</p>	<p>常開防火戸付属金物一式 HH</p>
<p>ガラス</p> <p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>使用場所</p> <p>2階 ホワイエ</p>	<p>2階 手洗室4</p>	<p>2階 ホワイエ</p>	<p>2階 ホワイエ</p>	<p>3階 階段1</p>	<p>3階 階段3</p>	<p>3階 階段2</p>	<p>3階 廊下3-3</p>
<p>仕上</p> <p>SOP</p>	<p>DP-FU</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>
<p>備考</p> <p>特1 感知器連動 建設省告示 第1369号</p>	<p>施錠方法(2) 特2 建設省告示 第1369号 第2564号 (遮煙性能有り)</p>	<p>特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>特1 感知器連動 建設省告示 第1369号</p>
<p>図</p>							
<p>符号x数量 名称</p> <p>(FSD SAT 305) × 2 常時開放式鋼製両開き防火扉</p>	<p>(FSD 401) × 1 常時開放式鋼製片開き (折畳戸) 防火扉 (小扉付) ※FSD201と同仕様</p>	<p>(FSD 402) × 1 常時開放式鋼製両開き (折畳戸) 防火扉 ※FSD202と同仕様</p>	<p>(FHD 101) × 1 鋼製スリット額入り片引き防火扉</p>	<p>(FHD 102) × 1 鋼製スリット額入り片引き防火扉</p>	<p>(FHD 103) × 1 鋼製スリット額入り片引き防火扉</p>	<p>(FHD 104) × 1 鋼製片引防火扉</p>	<p>(FHD 105) × 1 鋼製スリット額入り片引き 外付ハンガー防火扉</p>
<p>寸法</p> <p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>
<p>付属物</p> <p>枠: S9 番摺: K2</p>	<p>枠: S1 番摺: -</p>	<p>枠: S1 番摺: -</p>	<p>枠: S14 (SOP仕上) 番摺: K1</p>	<p>枠: S14 (SOP仕上) 番摺: K1</p>	<p>枠: S14 (SOP仕上) 番摺: K1</p>	<p>枠: S14 (SOP仕上) 番摺: K1</p>	<p>枠: S14 (SOP仕上) 番摺: K1</p>
<p>付属金物</p> <p>PD LH PH DCN F</p>	<p>常開防火戸付属金物一式 HH</p>	<p>常開防火戸付属金物一式 HH</p>	<p>HL HR PB</p>	<p>HL HR PB</p>	<p>HL HR PB</p>	<p>HL HR PB</p>	<p>HL HR PB</p>
<p>ガラス</p> <p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>FRt5</p>	<p>FRt5</p>	<p>-</p>	<p>FRt5</p>
<p>使用場所</p> <p>3階 たまり場</p>	<p>4階 階段1</p>	<p>4階 階段3</p>	<p>1階 教職員コモンズ</p>	<p>1階 理科室2</p>	<p>1階 理科室2</p>	<p>1階 配膳室</p>	<p>1階 アレルギー対応食調理室</p>
<p>仕上</p> <p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>	<p>SOP</p>
<p>備考</p> <p>特2 建設省告示 第1369号 第2564号 SAT</p>	<p>特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>特2 感知器連動 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>施錠方法: (2) 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>施錠方法: (2) 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>施錠方法: (2) 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>施錠方法: (2) 特2 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>施錠方法: (2) 特2 建設省告示 第1369号 第2564号</p>
<p>図</p>							
<p>符号x数量 名称</p> <p>(SSD 101) × 1 鋼製スリット額入り二重片引 外付ハンガー戸 (自動扉)</p>	<p>(SSD 102) × 1 軽量鋼製片引外付ハンガー戸 (自動扉)</p>	<p>(FSSD 101) × 1 軽量鋼製額入り片引 外付ハンガー防火扉 (自動扉)</p>	<p>(SS 101) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 102) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 103) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 104) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 105) × 1 鋼製電動シャッター</p>
<p>寸法</p> <p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>
<p>付属物</p> <p>枠: S14 (SOP仕上) 番摺: K1</p>	<p>枠: S13 (SOP仕上) 番摺: K1</p>	<p>枠: S14 (SOP仕上) 番摺: K1</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材 縦: □100×100×2.3 横: □150×150×4.5</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>
<p>付属金物</p> <p>HL HR HH 自動扉付属金物一式 光線反射スイッチ</p>	<p>HL HR HH 自動扉付属金物一式 光線反射スイッチ</p>	<p>HL HR HH 自動扉付属金物一式 光線反射スイッチ</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>
<p>ガラス</p> <p>Tt5</p>	<p>-</p>	<p>FRt5</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>使用場所</p> <p>1階 配膳室</p>	<p>1階 配膳室</p>	<p>1階 配膳室</p>	<p>1階 ラーニングセンター</p>	<p>1階 ラーニングセンター</p>	<p>1階 階段2</p>	<p>1階 教職員コモンズ</p>	<p>1階 調理室</p>
<p>仕上</p> <p>SUS HL</p>	<p>SUS HL</p>	<p>SUS HL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>
<p>備考</p> <p>施錠方法: (2)</p>	<p>施錠方法: (2)</p>	<p>施錠方法: (2) 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>感知器連動 特2 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号 CAT-1165</p>
<p>図</p>							
<p>符号x数量 名称</p> <p>(SS 106) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 107) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 108) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 109) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 110) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 201) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 202) × 1 鋼製電動シャッター</p>	<p>(SS 301) × 1 鋼製電動シャッター</p>
<p>寸法</p> <p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>	<p>図示</p>
<p>付属物</p> <p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>	<p>上部補強材(縦横共): □100×100×2.3</p>
<p>付属金物</p> <p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>	<p>シャッター金物一式 電源装置</p>
<p>ガラス</p> <p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>使用場所</p> <p>1階 調理室</p>	<p>1階 調理室</p>	<p>1階 調理室</p>	<p>1階 調理室</p>	<p>1階 調理室</p>	<p>2階 階段2</p>	<p>2階 廊下2-3</p>	<p>3階 階段2</p>
<p>仕上</p> <p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>	<p>SOP 枠(レール まぐさ 座板): SUSHL</p>
<p>備考</p> <p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号 CAT-1165</p>	<p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号 CAT-1165</p>	<p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>感知器連動 特1 建設省告示 第1369号</p>	<p>感知器連動 特2 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>感知器連動 特2 建設省告示 第1369号 第2564号</p>	<p>感知器連動 特2 建設省告示 第1369号 第2564号</p>
<p>図</p>							

符号x数量 名称	SW101特2 × 2 鋼製嵌め殺し窓	SW102 × 1 鋼製引違い腰窓	SW103 × 1 鋼製上下腰窓・嵌め殺し窓連窓	SW104 × 1 鋼製上下腰窓付両開き扉	SW105特1 × 1 鋼製嵌め殺し窓	SW106特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓	SW201特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓	SW202AT × 1 鋼製嵌め殺し窓
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル
付属金物	-	-	-	PH PD LH	-	-	-	-
ガラス	FRt5	FRt5	強化t5	T5	FRt5	FRt5	FRt5	FRt10
使用場所	1階 食育ギャラリー	1階 教職員 commons	1階 野菜下処理室	1階 計量室	1階 教職員 commons	1階 階段3	2階 階段3	2階 スタジオ
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	-	-	-	特1 建設省告示 第1369号	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	AT
姿 図								
符号x数量 名称	SW203 × 1 鋼製嵌め殺し窓連窓	SW204特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓	SW205特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓	SW301特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓 ※SW201と同仕様	SW302 × 1 鋼製嵌め殺し窓連窓 ※SW203と同仕様	SW303特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓連窓 ※SW204と同仕様	SW304特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓連窓 ※SW205と同仕様	SW401特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓 ※SW201と同仕様
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル
付属金物	-	-	-	-	-	-	-	-
ガラス	T5	FRt5	FRt5	FRt5	T5	FRt5	FRt5	FRt5
使用場所	2階 WC2-2(男)	2階 階段3	2階 階段3	3階 階段3	3階 WC3-2(男)	3階 階段3	3階 階段3	4階 階段3
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	-	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	-	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 建設省告示 第1369号 第2564号
姿 図								
符号x数量 名称	SW402 × 1 鋼製嵌め殺し窓連窓 ※SW203と同仕様	SW403特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓連窓 ※SW204と同仕様	SW404特2 × 1 鋼製嵌め殺し窓連窓 ※SW205と同仕様	SF101 × 1 鋼製三方枠	SF102 × 3 鋼製一方枠	SF103 × 4 鋼製一方枠	SF104 × 2 鋼製一方枠	SF105 × 2 鋼製三方枠
寸法	図示	図示	図示	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150
付属物	付 四周受アングル	付 四周受アングル	付 四周受アングル	-	-	-	-	-
付属金物	-	-	-	-	-	-	-	-
ガラス	T5	FRt5	FRt5	-	-	-	-	-
使用場所	4階 WC4-1(男)	4階 階段3	4階 階段3	1階 廊下1-1	1階 WC1-2(男) WC1-2(女) 廊下1-1	1階 更衣室(男)・(女) 調理室	1階 WC1-3	1階 WC1-3(男)・(女)
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP
備考	-	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	特2 建設省告示 第1369号 第2564号	-	-	-	-	-
姿 図								
符号x数量 名称	SF106 × 5 鋼製一方枠	SF201 × 9 鋼製一方枠	SF202 × 5 鋼製一方枠	SF301 × 10 鋼製一方枠 ※SF201と同仕様	SF302 × 3 鋼製一方枠 ※SF202と同仕様	SF401 × 5 鋼製一方枠 ※SF201と同仕様	SF402 × 2 鋼製一方枠 ※SF202と同仕様	SSF101 × 1 ステンレス鋼製三方枠
寸法	図示 見込150	図示 見込120	図示 見込150	図示 見込120	図示 見込150	図示 見込120	図示 見込150	図示 見込150
付属物	-	-	-	-	-	-	-	-
付属金物	-	-	-	-	-	-	-	-
ガラス	-	-	-	-	-	-	-	-
使用場所	1階 食育ギャラリー 教職員 commons	2階 WC2-1・2-2(男) WC2-1・2-2(女)	2階 学年 commons1・2・3 廊下2-1	3階 WC3-1・3-2(男) WC3-1・3-2(女) サテライト教員室	3階 学年 commons5・6 廊下3-1	4階 WC4-1(男) WC4-1(女)	4階 学年 commons8	1階 準備室
仕上	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	SOP	HL
備考	-	-	-	-	-	-	-	-
姿 図								

符号x数量 名称	SSF102 × 1 ステンレス鋼製三方枠	SSF103 × 1 ステンレス鋼製三方枠	SSF104 × 2 ステンレス鋼製三方枠	SSF105 × 1 ステンレス鋼製四方枠	SSF106 × 1 ステンレス鋼製三方枠	SSF107 × 2 ステンレス鋼製三方枠	WF101 × 1 木製三方枠	WF102 × 1 木製三方枠
寸法	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込150
付属物	-	-	-	-	-	-	-	-
付属金物	-	-	-	-	-	-	-	-
ガラス	-	-	-	-	-	-	-	-
使用場所	1階 野菜下処理室	1階 計量室	1階 肉魚卵処理室 和え物室	1階 米庫	1階 和え物室	1階 洗浄室	1階 昇降口	1階 昇降口
仕上	HL	HL	HL	HL	HL	HL	OSCL	OSCL
備考	-	-	-	-	-	-	-	-
姿図								
符号x数量 名称	WF103 × 1 木製三方枠	WF201 × 5 木製三方枠	WF301 × 1 木製三方枠	WF302 × 1 木製三方枠	WF303 × 1 木製三方枠	WF304 × 1 木製三方枠	WF305 × 1 木製三方枠	WF306 × 5 木製三方枠 ※WF201と同仕様
寸法	図示 見込150	図示 見込150	図示 見込90	図示 見込90	図示 見込90	図示 見込90	図示 見込90	図示 見込150
付属物	-	-	-	-	-	-	-	-
付属金物	-	-	-	-	-	-	-	-
ガラス	-	-	-	-	-	-	-	-
使用場所	1階 昇降口	2階 手洗室1・2・3・4 廊下2-4	3階 畳コーナー	3階 畳コーナー	3階 カームダウンコーナー1	3階 カームダウンコーナー2	3階 カームダウンコーナー3	3階 手洗室5・6・7・8 廊下3-4
仕上	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL
備考	-	-	-	-	-	-	-	-
姿図								
符号x数量 名称	WF401 × 2 木製三方枠 ※WF201と同仕様	WD101 × 2 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD102 × 1 木製欄間付片引扉	WD103 × 1 木製嵌め殺し窓付親子開き扉	WD104 × 1 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD105 × 1 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD106 × 2 木製多連引扉	WD107 × 1 木製多連引扉
寸法	図示 見込150	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	-	-	-	-	-	-	-	-
付属金物	-	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	PD PH LH DCS F JT 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL F 戸車 フラッターレール 戸当り 引違い戸付属金物一式 付	HL F 戸車 フラッターレール 戸当り 引違い戸付属金物一式 付
ガラス	-	T5	T5	T5	T5	T5	T5	T5
使用場所	4階 手洗室9・10	1階 理科室2・3	1階 理科室3	1階 理科準備室2	1階 理科室1	1階 理科室1	1階 家庭科調理室	1階 家庭科調理室
仕上	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL
備考	-	施錠方法：(2)	施錠方法：(2)	施錠方法：(2)	施錠方法：(2)	施錠方法：(2)	施錠方法：(2) フランス落としは各戸に設けること	施錠方法：(2) フランス落としは各戸に設けること
姿図								
符号x数量 名称	WD108 × 3 木製片引扉	WD109 × 1 木製片引扉	WD110 × 1 木製片引扉	WD111 × 1 木製二連引扉	WD112 × 1 木製片開き格子扉	WD113 × 1 木製二連引き格子扉	WD201 × 10 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD202 × 3 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	-	-	-	-	-	-	-	-
付属金物	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL F 戸車 フラッターレール 戸当り 引違い戸付属金物一式 付	サムターンカバー	サムターンカバー	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付
ガラス	T5	T5	T5	T5	-	-	T5	T5
使用場所	1階 特別支援室(小)2・3・4	1階 特別支援室(小)1	1階 特別支援室(小)5	1階 ランチルーム	1階 学校側出入口	1階 学校側出入口	2階 CR1-2・3 CR2-1・2 CR3-2・3 CR4-1・2 多目的室1・2	2階 CR1-1 CR2-3 CR4-3
仕上	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL
備考	施錠方法：(2)	施錠方法：(2)	施錠方法：(2)	施錠方法：(2) フランス落としは各戸に設けること	施錠方法(2) 詳細図参照	施錠方法(2) 詳細図参照	施錠方法：(2)	施錠方法：(2)
姿図								

符号x数量 名称	WD 203 × 1 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD 204 × 1 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD 205 × 1 木製片引き外付格子扉	WD 206 × 1 木製片引き外付格子扉	WD 207 × 2 木・アルミ複合防球格子引違い戸	WD 208 × 1 木・アルミ複合防球格子引違い戸	WD 209 × 1 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD 301 × 2 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉 ※PT201と同仕様
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	-	-	サムターンカバー	サムターンカバー	-	-	-	-
付属金物	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL HR F 付	HL HR F 付	付 引戸錠 障子ストッパー 重量用戸車	付 引戸錠 障子ストッパー 重量用戸車	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付
ガラス	T5	T5	-	-	-	-	T5	T5
使用場所	2階 多目的室3	2階 CR3-1	2階 廊下2-2	2階 廊下2-4	2階 屋内運動場	2階 屋内運動場	2階 相談1・倉庫3	3階 CR7-1・2
仕上	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	格子・アルミ押出型材 木部：ウレタンクリア塗装	格子・アルミ押出型材 木部：ウレタンクリア塗装	OSCL	OSCL
備考	施工方法：(2)	施工方法：(2)	施工方法(2) 詳細図参照	施工方法(2) 詳細図参照	詳細図参照	詳細図参照	施工方法：(2) アンダーカットH40×2	施工方法：(2)
姿 図								
符号x数量 名称	WD 302 × 1 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉 ※PT202と同仕様	WD 303 × 1 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉 ※PT203と同仕様	WD 304 × 7 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD 305 × 2 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD 306 × 1 木製片引き外付格子扉	WD 401 × 5 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD 402 × 2 木製嵌め殺し窓欄間付片引扉	WD 403 × 1 木製片引き格子扉
寸法	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示	図示
付属物	-	-	-	-	サムターンカバー	-	-	サムターンカバー
付属金物	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL HR F 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	HL 引違い戸付属金物一式 付	PD RH F 付
ガラス	T5	T5	T5	T5	-	T5	T5	-
使用場所	3階 CR7-3	3階 多目的室6	3階 CR5-2・3 CR6-1・2 多目的室4・5 外国語教室	3階 CR5-1 CR6-3	3階 廊下3-2	4階 CR8-1・2・3 CR9-1・2	4階 CR9-3 多目的室7	4階 廊下4-2
仕上	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL	OSCL
備考	施工方法：(2)	施工方法：(2)	施工方法：(2)	施工方法：(2)	施工方法(2) 詳細図参照	施工方法：(2)	施工方法：(2)	施工方法(2) 詳細図参照
姿 図								
符号x数量 名称	◇ × 43 アルミ枠嵌め殺し鍵付壁点検口	◆ × 9 アルミ枠嵌め殺し鍵付壁点検口						
寸法	図示	図示						
付属物	-	-						
付属金物	付	付						
ガラス	-	-						
使用場所	PS	PS						
仕上	-	-						
備考	フクビ化学/点検口N15(12.5mm) タイプ同等	フクビ化学/点検口N15(12.5mm) タイプ同等						
姿 図								
符号x数量 名称								
寸法								
付属物								
付属金物								
ガラス								
使用場所								
仕上								
備考								
姿 図								