

# 図面リスト

意匠		A
	図面名	縮尺
1	案内図・面積表・求積図	1/300
2	本館 仕上表	
3	新館 仕上表	
4	1階 平面図	1/100
5	2階 平面図	1/100
6	3階 平面図	1/100
7	4階 平面図	1/100
8	5階 平面図	1/100
9	R階 平面図	1/100
10	断面図	1/100
11	北側立面図	1/100
12	東側立面図	1/100
13	南側立面図	1/100
14	西側立面図	1/100
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		

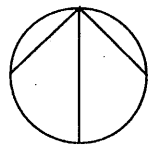
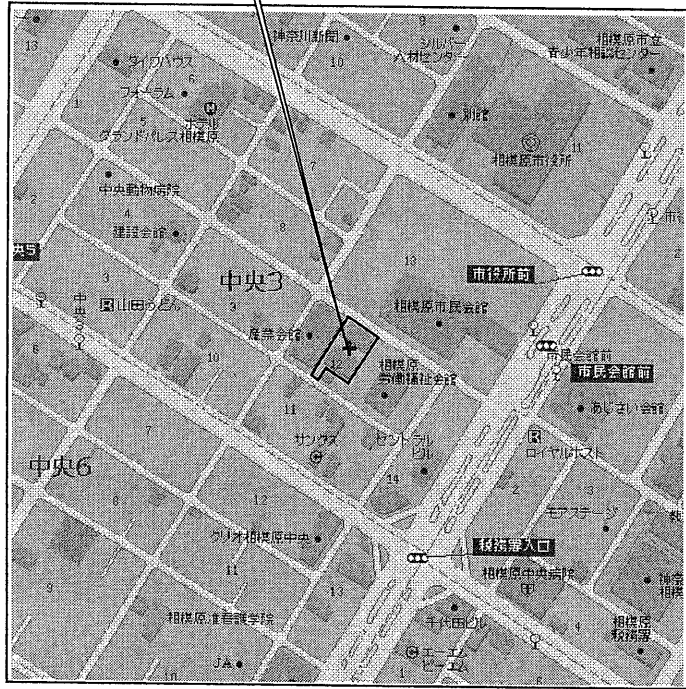
構造		S
	図面名	縮尺
1	基礎・1階梁伏図	1/100
2	2階梁伏図	1/100
3	3階梁伏図	1/100
4	4階梁伏図	1/100
5	5階梁伏図	1/100
6	R階梁伏図	1/100
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		

電気		E
	図面名	縮尺
1	幹線系統図	
2	受変電系統図	
3	本館 電灯動力分電盤結線図	
4	新館 電灯盤結線図	
5	新館 動力盤図	
6	1階平面図 幹線動力図	1/100
7	2階平面図 幹線動力図	1/100
8	3階平面図 幹線動力図	1/100
9	4階平面図 幹線動力図	1/100
10	5階平面図 幹線動力図	1/100
11	R階平面図 幹線動力図	1/100
12	照明器具表	
13	1階平面図 電灯コンセント図	1/100
14	2階平面図 電灯コンセント図	1/100
15	3階平面図 電灯コンセント図	1/100
16	4階平面図 電灯コンセント図	1/100
17	5階平面図 電灯コンセント図	1/100
18	R階平面図 電灯コンセント図	1/100
19	1階平面図 弱電図	1/100
20	2階平面図 弱電図	1/100
21	3階平面図 弱電図	1/100
22	4階平面図 弱電図	1/100
23	5階平面図 弱電図	1/100
24	1階平面図 避雷針図	1/100
25	R階平面図 避雷針図	1/100
26	自火報系統図	
27	1階平面図 自火報設備図	1/100
28	2階平面図 自火報設備図	1/100
29	3階平面図 自火報設備図	1/100
30	4階平面図 自火報設備図	1/100
31	5階平面図 自火報設備図	1/100
32		
33		
34		
35		

給排水衛生		P
	図面名	縮尺
1	機器表・器具表	
2	系統図	
3	1階給排水設備図	1/100
4	2階給排水設備図	1/100
5	3階給排水設備図	1/100
6	4階給排水設備図	1/100
7	5階給排水設備図	1/100
8	R階給排水設備図	1/100
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		

空調・換気		M
	図面名	縮尺
1	機器表	
2	系統図	
3	1階空調換気設備図	1/100
4	2階空調換気設備図	1/100
5	3階空調換気設備図	1/100
6	4階空調換気設備図	1/100
7	5階空調換気設備図	1/100
8	R階空調換気設備図	1/100
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		

所在地：相模原市中央3丁目12-3



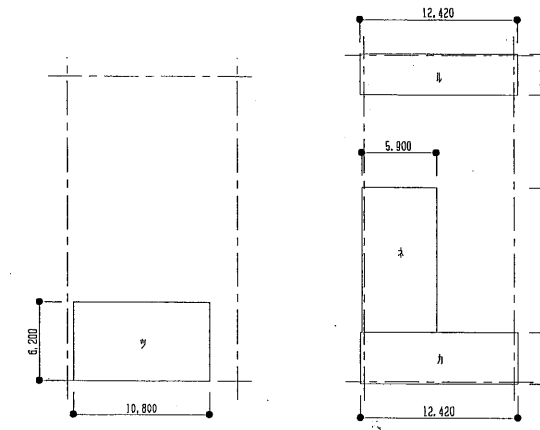
案内図

建築概要

所在地	相模原市中央3丁目12-3	
用途地域	商業地域	
防火地域	防火地域	
容積/建蔽率	400% / 80%	
敷地面積	1,222.179 m <sup>2</sup> 399.71 坪	
	本館	新館
構造/規模	鉄筋コンクリート造/5階建て	鉄筋コンクリート造/5階建て
用途	事務所・集会場	事務所
竣工	昭和42年(1967年)	昭和58年(1983年)

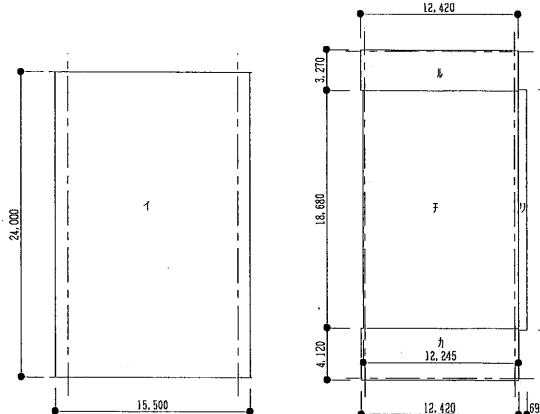
面積表

	本館	新館	別棟	合計 m <sup>2</sup>
5階	66.960	159.102		226.062
4階	372.000	333.630		705.630
3階	372.000	333.630		705.630
2階	372.000	333.630		705.630
1階	167.020	296.830	7.203	471.053
床面積	1,349.980	1,456.822	7.203	2,814.005
建築面積	389.759	381.422	7.203	778.384



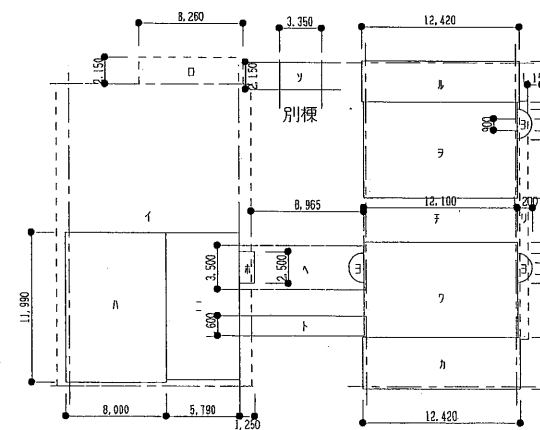
5階床面積 小計 m<sup>2</sup>

本館	イ	10,800	* 6,200	= 66,960	66,960
新館	ル	12,420	* 3,270	= 40,613	
	カ	12,420	* 4,120	= 51,170	
	ホ	5,900	* 11,410	= 67,319	159,102
					226,062



2,3,4階床面積 小計 m<sup>2</sup>

本館	イ	15,500	* 24,000	= 372,000	372,000
新館	リ	12,245	* 18,680	= 228,737	
	ル	0,690	* 19,000	= 13,110	
	ル	12,420	* 3,270	= 40,613	
	カ	12,420	* 4,120	= 51,170	333,630
					705,630



1階床面積 小計 m<sup>2</sup>

本館	ハ	8,000	* 11,990	= 95,920	
	ニ	5,790	* 11,740	= 67,975	
	ホ	1,250	* 2,500	= 3,125	167,020
新館	ル	12,420	* 3,270	= 40,613	
	ヲ	12,100	* 7,600	= 91,960	
	ワ	12,100	* 7,600	= 91,960	
	カ	12,420	* 4,120	= 51,170	
	ヨ	20*1.20	* 3.14/2 * 3	= 6.783	
	ト	8,965	* 1,600	= 14,344	296,830
別棟	ソ	3,350	* 2,150	= 7,203	7,203
					471,052

建築面積 小計 m<sup>2</sup>

本館	イ	15,500	* 24,000	= 372,000	
	ロ	8,260	* 2,150	= 17,759	389,759
新館	ハ	8,965	* 3,500	= 31,378	
	ト	8,965	* 1,600	= 14,344	
	ル	12,245	* 18,680	= 228,737	
	リ	0,690	* 19,000	= 13,110	
	ヌ	1,150	* 0,900 * 2	= 2,070	
	ル	12,420	* 3,270	= 40,613	
	カ	12,420	* 4,120	= 51,170	381,422
別棟	ソ	3,350	* 2,150	= 7,203	7,203
					778,384

一級建築士事務所 相模原市中央3丁目12-3 創夢設計  
 伊佐俊彦

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 案内図・面積表・求積図  
 DATE  
 SCALE S=1:300  
 NO. 1  
 A

内部仕上表

外部仕上表

階	室名	床			壁			天井		備考	個所	摘要		
		材厚	仕上高	巾木高さ	材厚	高さ	材厚	天井高						
1F	風除室		せつ器貫付貼		7mm				1.2	7mmパンドル張	S53 改修	塔屋 床	720均しモルタルの上スワル防水(A-1) S53 改修 720保線モルタルの上60程度コンクリート 7スワル伸縮目地	
	ロビー		せつ器貫付貼		モルタル EP			9+15	PBの上岩綿吸音ボード貼り	S53 改修				
	相模原青年会議所	ビニル貼		ソト巾木	モルタル EP			9+12	PBの上岩綿吸音板貼	S53 改修	屋上 床			既存防水押の上 塩系シー防水 H11 補修 7mm笠木 H12 補修 塩製
	相模原青年会議所	ビニル貼		ソト巾木	モルタル EP			9+12	PBの上岩綿吸音板貼	S53 改修				
	ホール		モルタル貼		モルタル貼					モルタル毛引				外壁
ホール		モルタル貼		モルタル貼					モルタル毛引		カーテンウォール	ガラス貼りカーテンウォールモリウレタンモルタル 7mmモルタルモリウレタンモルタル H12 補修		
2F	77号生命保険	ビニル貼		木	化粧合板張				9	PBの上 ビニル貼		開口部	7mmシタ スチール 7 SOP	
	77号生命保険共済推進本部	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				300角 岩綿吸音板貼		シーリング			塗膜下 暴露部分
	相模原事務用品組合	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧有孔B		外階段	RC打ち放ししたモルタル補修の上 AETO-ラ押 ウレタンコーティング H12 補修 ウレタン塗膜防水 SOP	
	商工中金	塩系長尺シート貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧有孔B				床 鉄部
	相模原バスグループ	塩系長尺シート貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧B		ビワイ	RC打ち放ししたモルタル補修の上 AETO-ラ押 ウレタンコーティング H12 補修 ウレタン塗膜防水 SOP	
	ワープロイン	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧B				犬走り
	女子更衣室	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧B		倉庫 木造	5mmモルタルの上 AETO-ラ押 ウレタンコーティング H12 補修	
	税理士会	カーペット敷		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧有孔B				受水槽 基礎
	北條諒税理士事務所	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧有孔B				
	神奈川県信用保証協会	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧有孔B				
相模原東リコー	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧有孔B					
相模原市商店連合会	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧有孔B					
横浜弁護士会	カーペット敷		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧B					
相模原南リコー	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	化粧B					
相模原リコー	カーペット敷				化粧合板張				300角 岩綿吸音板貼					
4F	大会講堂	塩系長尺シート貼		木製 CL	12+6 PBの上天然木化粧合板張り				9+15	PBの上岩綿吸音ボード貼り	S53 改修	倉庫 木造	5mmモルタルの上 AETO-ラ押 ウレタンコーティング H12 補修	
	第3講堂	ビニル貼		木製 VP	モルタル EP				9+12	PBの上岩綿吸音板貼	S53 改修			
	ホール	ビニル貼		モルタル貼	モルタル EP				9+12	PBの上岩綿吸音板貼	S53 改修			
5F	電気室	モルタル貼		モルタル貼	モルタル貼					モルタル毛引				
	物置	モルタル貼		モルタル貼	モルタル EP					モルタル毛引 EP				
	EV機械室	モルタル貼		モルタル貼	モルタル貼					モルタル毛引				
共通	ホール	ビニル貼		モルタル貼	モルタル EP				9	化粧有孔B				
	廊下	ビニル貼		ソト巾木	12 PBまたはモルタル EP				9	2F 化粧B 3F 化粧有孔B				
	階段室	ビニル貼		モルタル貼	モルタル EP				9	播磨製アラシ 化粧有孔B	手摺 スチール FP			
	機械室	モルタル貼			モルタル貼					コンクリート 打ち放し				
	湯沸室	ビニル貼		木製 VP	モルタル VP				4	石綿板張 VP	流し台、コン台			
	男子・女子便所	モリウレタン貼			100角施替付貼				4	石綿板張 VP	ブラス合線フック FP			
	外部倉庫	コンクリート目地切				木造下地のまま					ウレタン塗付			

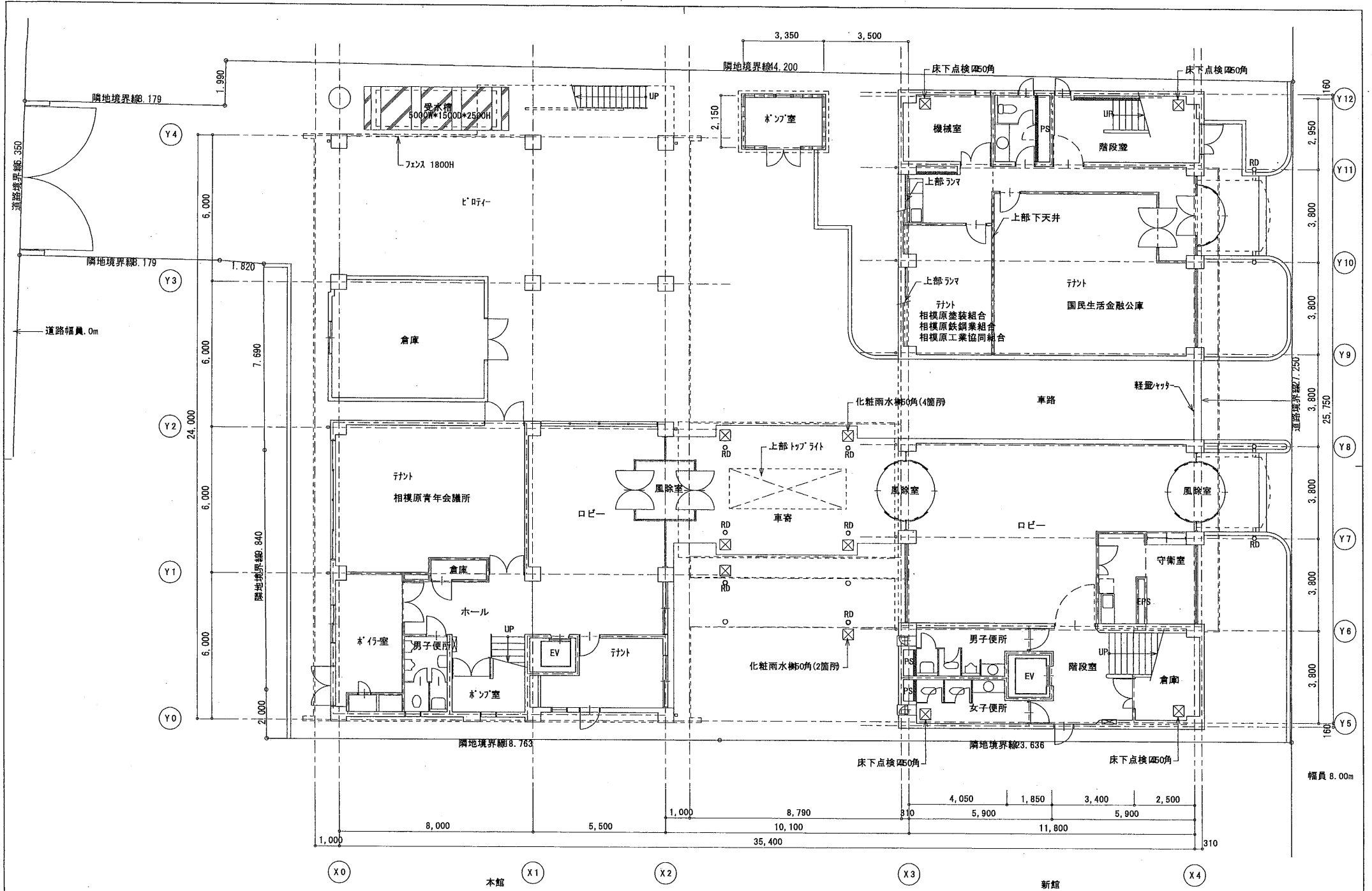
一級建築士事務所 相模原市 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 伊佐俊彦  
 一級建築士 建設大臣登録第 伊佐俊彦

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 本館 仕上表  
 DATE  
 SCALE  
 NO. 2  
 A

内部仕上表

外部仕上表

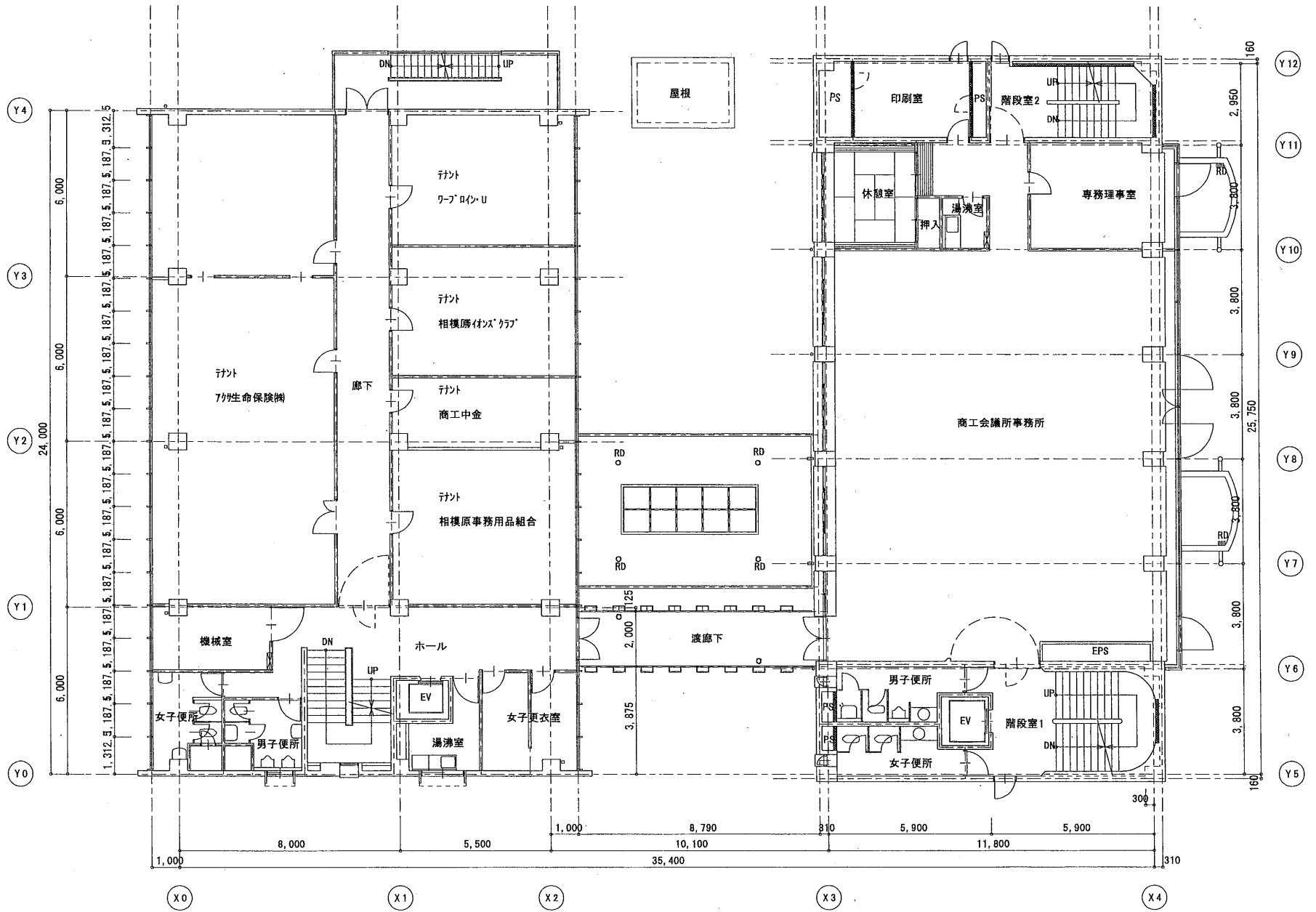
階	室名	床			巾木		壁	廻縁	天井		備考	外部仕上			
		材厚	仕上げ	高さ	材厚	高さ			材厚	天井高		箇所	摘要		
1F	風除室		樹脂器置(貼)		7㎜				1.2	7㎜スパン1000		塔屋	床 バラスト ブルーレイ	75防水、720保護材の上760軽量コンクリート 75壁木 φ75鋼鉄製 堅種:76VP UP	
	ロビー		せつ器置(貼)		御影石本座	20	モルタル(押) AET吹付 流し台前 化粧石綿板貼		9+15	PBの上岩綿吸音板貼		屋根		受働カチ:760集成材 流し台、吊戸棚(ステン)	
	守衛室		ビニール貼		7巾巾木	12	モルタル(貼) またはB張り EP		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		物置屋根		防水材の上 銅箔横一文字(貼) 接着工法	
	三団体		ビニール貼		7巾巾木		モルタル(押) EP		9	化粧B張		屋上	床 バラスト ブルーレイ 手摺	71.0加硝子系(防水) 耐候性着色仕上げ 75防水、720保護材の上760軽量コンクリート 75壁木 φ100鋼鉄製 堅種:100VP UP H12 補修 75既製品	
2F	便所		φ194イタ貼				100角半磁器(貼) モルタル(押) EP B張り EP		5	76キョウ 麻(ト) 目透かし張EP		外壁		RC打ち放しの上AET(5)押 一部 AL版の上 AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	商工会議所事務所		ビニール貼		7巾巾木	12			9+12	PBの上岩綿吸音板貼		カーテンウォール		75既(自然発色)	
	専務理事室		フェルト下地 カベッ敷 一部 織甲板張		天然木化粧合板	6	天然木化粧合板 目透かし張 雑巾摺 妙密		9	PBの上 加硝貼		開口部		RC打ち放しの上AET(5)押 一部 AL版の上 AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	休憩室		妙敷		12		PBの上 シュウカ行吹付		9	化粧B(杉)張		根廻り		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
3F	印刷室		ビニール貼		7巾巾木		モルタル(押) EP		9	化粧B張		シーリング		75既(自然発色) スチール7 SOP H12 補修	
	会頭室		フェルト下地 カベッ敷		天然木化粧合板	6	天然木化粧合板 目透かし張		9	PBの上 加硝貼		車路		75既(自然発色) スチール7 SOP H12 補修	
	会頭室便所		長尺ニール貼				150角ウレタン貼		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		車寄		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	副会頭室		フェルト下地 カベッ敷		天然木化粧合板	6	天然木化粧合板 目透かし張		9	PBの上 加硝貼		車寄		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	応接室		フェルト下地 カベッ敷		天然木化粧合板	6	天然木化粧合板 目透かし張		9	PBの上 加硝貼		車寄		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	相談室		フェルト下地 カベッ敷		天然木化粧合板	6	天然木化粧合板 目透かし張		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		車寄		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	IT推進室		フェルト下地 カベッ敷		天然木化粧合板	6	天然木化粧合板 目透かし張		9	PBの上 加硝貼		車寄		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	議員談話室		フェルト下地 カベッ敷		天然木化粧合板	6	天然木化粧合板 目透かし張		9	PBの上 加硝貼		車寄		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	廊下		フェルト下地 カベッ敷		天然木化粧合板	6	天然木化粧合板 目透かし張		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		車寄		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	倉庫		ビニール貼		7巾巾木		モルタル(押) EP		9	化粧B張		車寄		RC打ち放しの上AET(5)押 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	4F	役員会議室		フェルト下地 カベッ敷		木製 OP	12	PBの上 加硝貼		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		渡廊下		ウレタン(5)防水 スチール7 SOP H12 補修 75既製品
		資料室		ビニール貼		7巾巾木	12	PB張り EP		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修
第1講習室			ビニール貼		7巾巾木	12	PBの上 加硝貼		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
さがみメンテナンス			ビニール貼		7巾巾木	12	PBの上 加硝貼		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
5F	書庫		ビニール貼		7巾巾木		モルタル(押) EP		9	化粧B張		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	廊下		ビニール貼		7巾巾木	12	PB張り EP		9+12	PBの上岩綿吸音板貼		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	物置		モルタル(貼) 目地切		モルタル(押)	40 125	一部 75モルタル(押) EP ALC版 EP		40 150	一部 75モルタル(押) EP ALC版 EP		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	EV機械室		軽量コンクリート直押		モルタル(押)		RC打ち放し		25	スチール(釘)打ち込み		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	ボンプ室		モルタル防水		モルタル(押)		RC打ち放し		25	スチール(釘)打ち込み		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	階段室		ビニール貼		7巾巾木		モルタル(押) AET吹付		9+12	一部 PBの上岩綿吸音板貼 RC打ち放し AET		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	階段室		ビニール貼		7巾巾木		モルタル(押) AET吹付		9+12	一部 PBの上岩綿吸音板貼 RC打ち放し AET		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	湯沸室		長尺ニール貼		7巾巾木		化粧石綿板 目透かし張		5	76キョウ 麻(ト) 目透かし張EP		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	男子・女子便所		75防水(E-1)の上 φ194イタ貼				100角半磁器(貼)		12 5	3Fのみ 岩綿吸音板貼 76キョウ 麻(ト) 目透かし張EP		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
	倉庫,3		モルタル(貼) 目地切		モルタル(押)		RC打ち放し			RC打ち放し		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修	
機械室		モルタル(貼) 目地切		モルタル(押)		RC打ち放し			RC打ち放し		ボンプ室		75既(自然発色)ウレタン(5)吹付 ウレタン(5)吹付 H12 補修		



一級建築士事務所  
神奈川県知事登録第 伊佐俊彦  
有限会社 創夢設計

PROJECT  
相模原商工会議所会館施設管理図  
TITLE  
1階平面図

DATE  
SCALE  
S=1:100  
NO.  
4  
A



本館

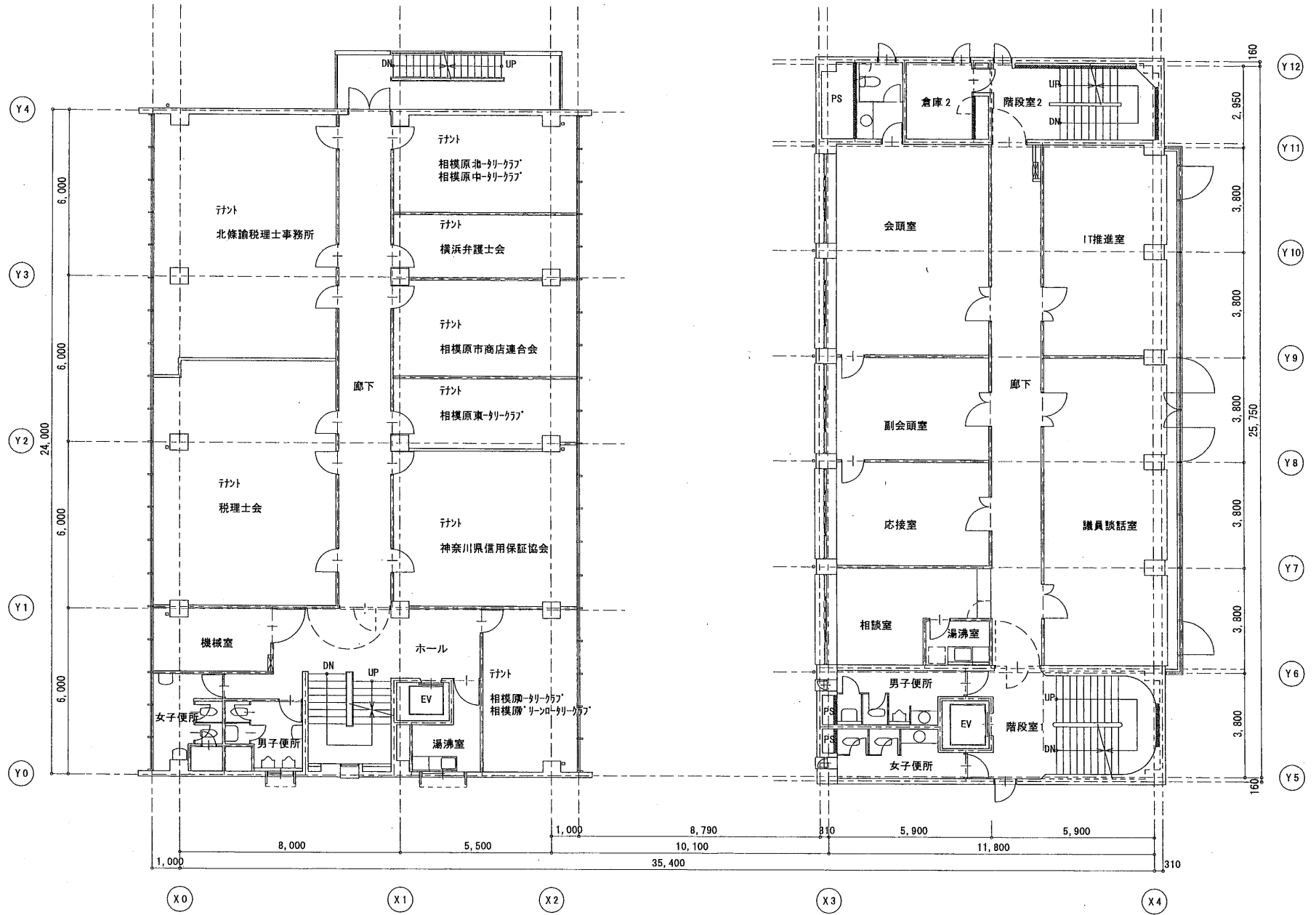
新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 \_\_\_\_\_ 号  
 一級建築士 伊佐俊彦  
 建設大臣登録第 \_\_\_\_\_ 号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 2階平面図

DATE \_\_\_\_\_  
 SCALE S=1:100

NO. 5  
 A



本館

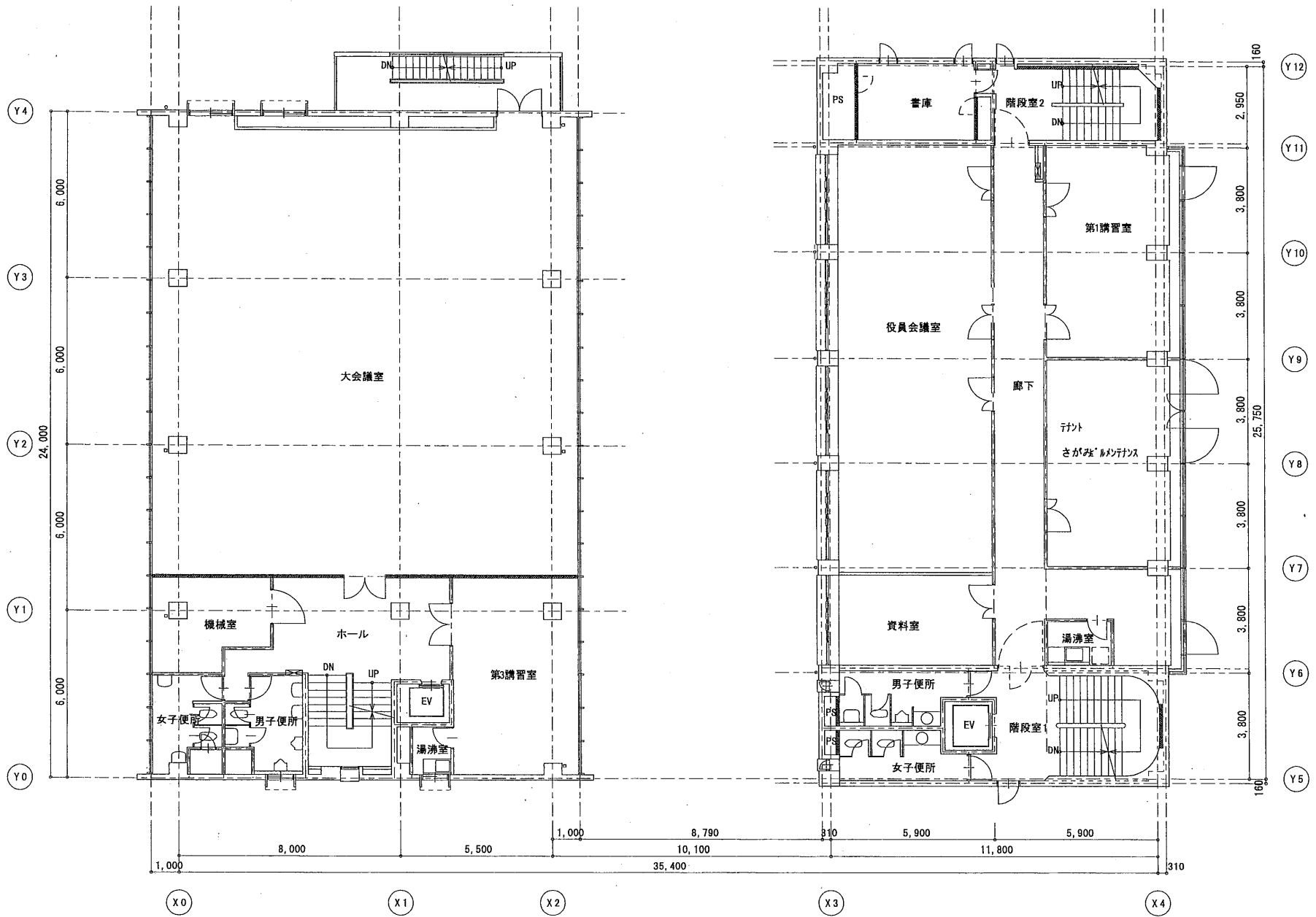
新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 3階平面図

DATE  
 SCALE S=1:100

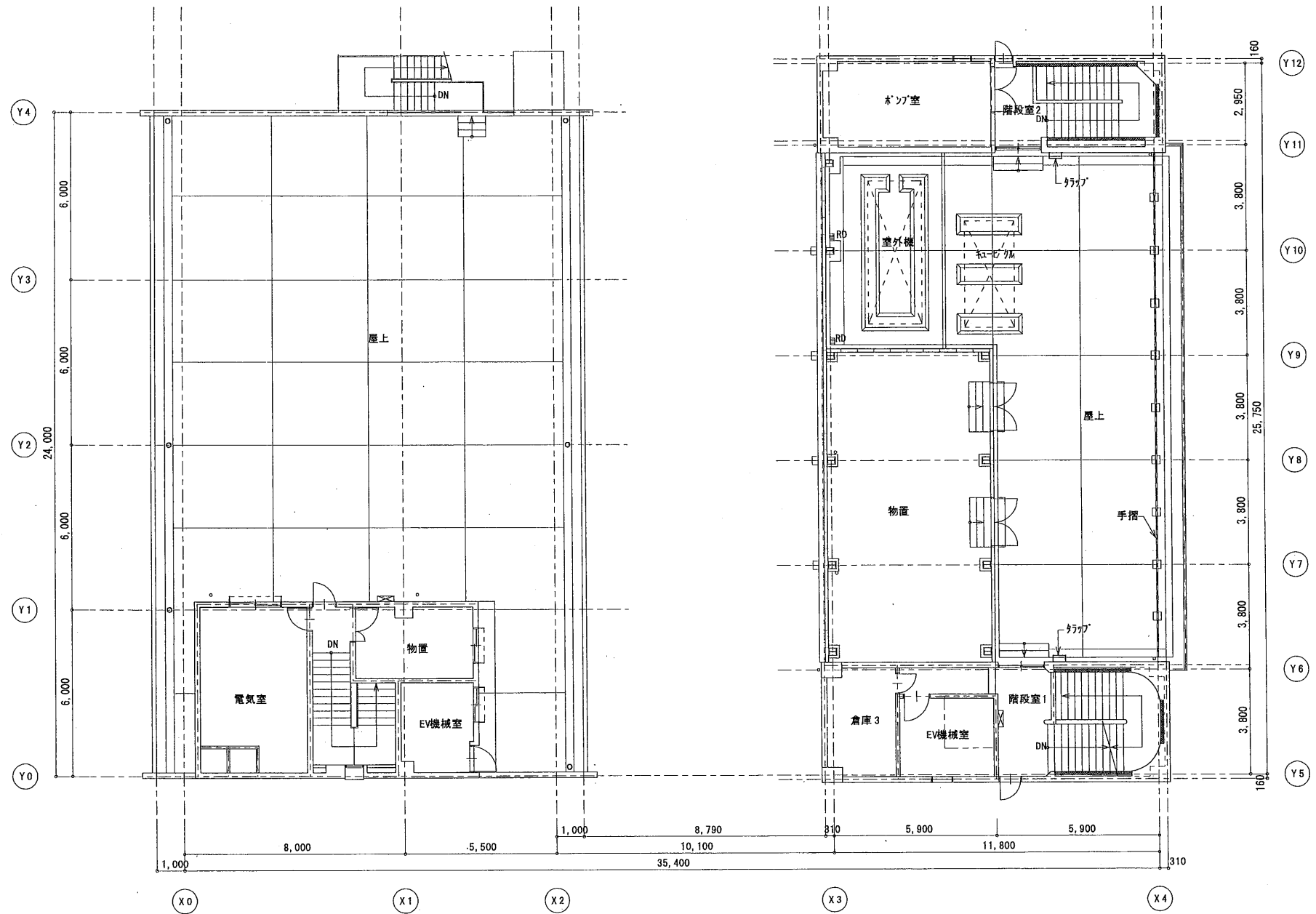
NO. 6  
 A



本館

新館

一級建築士事務所 神奈川県知事登録第 有限会社 創夢設計	_____ _____ _____	PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図	DATE _____	NO. 7
一級建築士 建設大臣登録0687 伊佐俊彦	_____ _____ _____	TITLE 4階平面図	SCALE S=1:100	A



本館

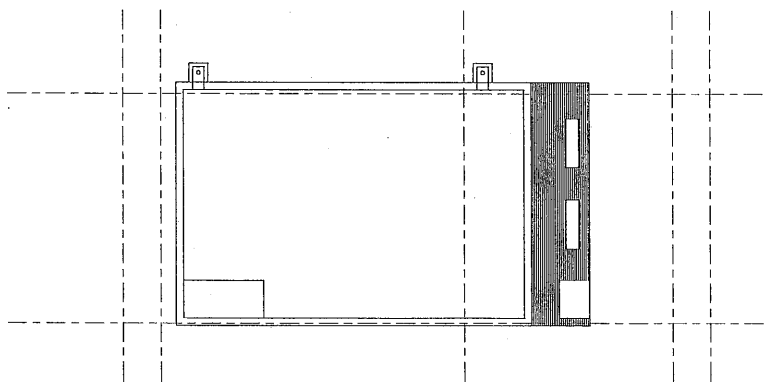
新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

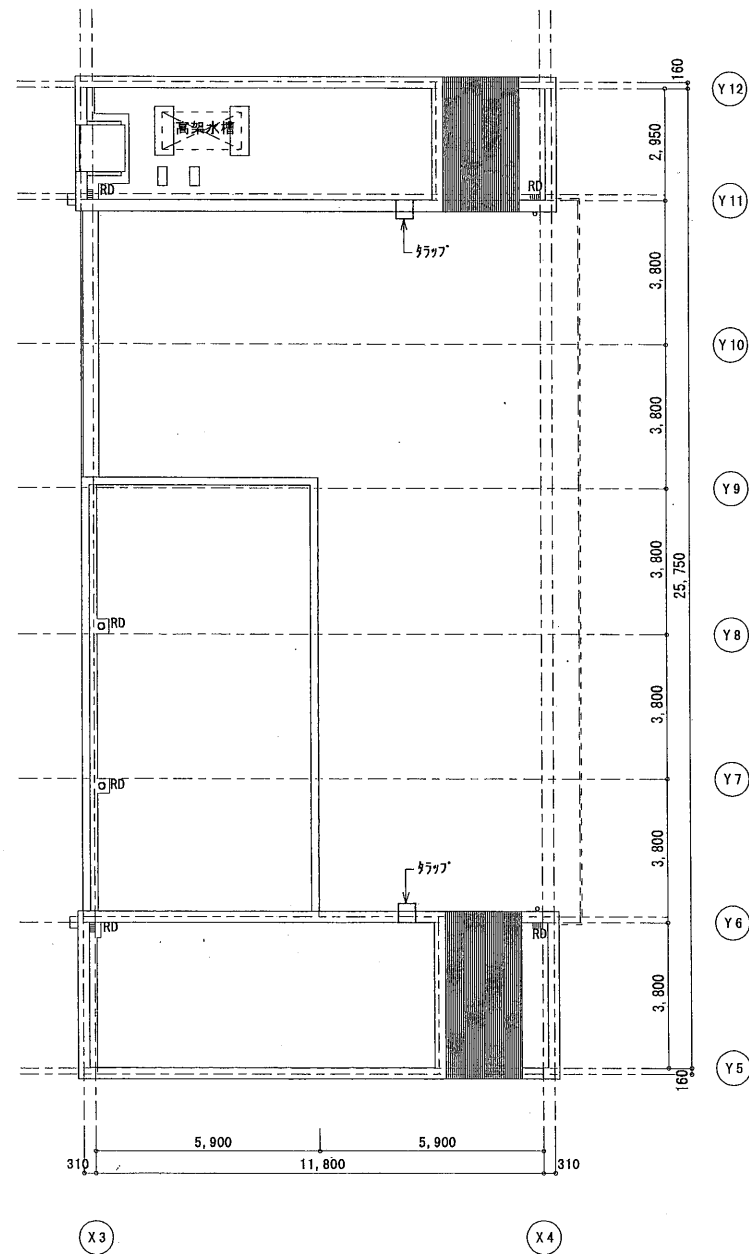
PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 5階平面図

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 8  
 A



本館



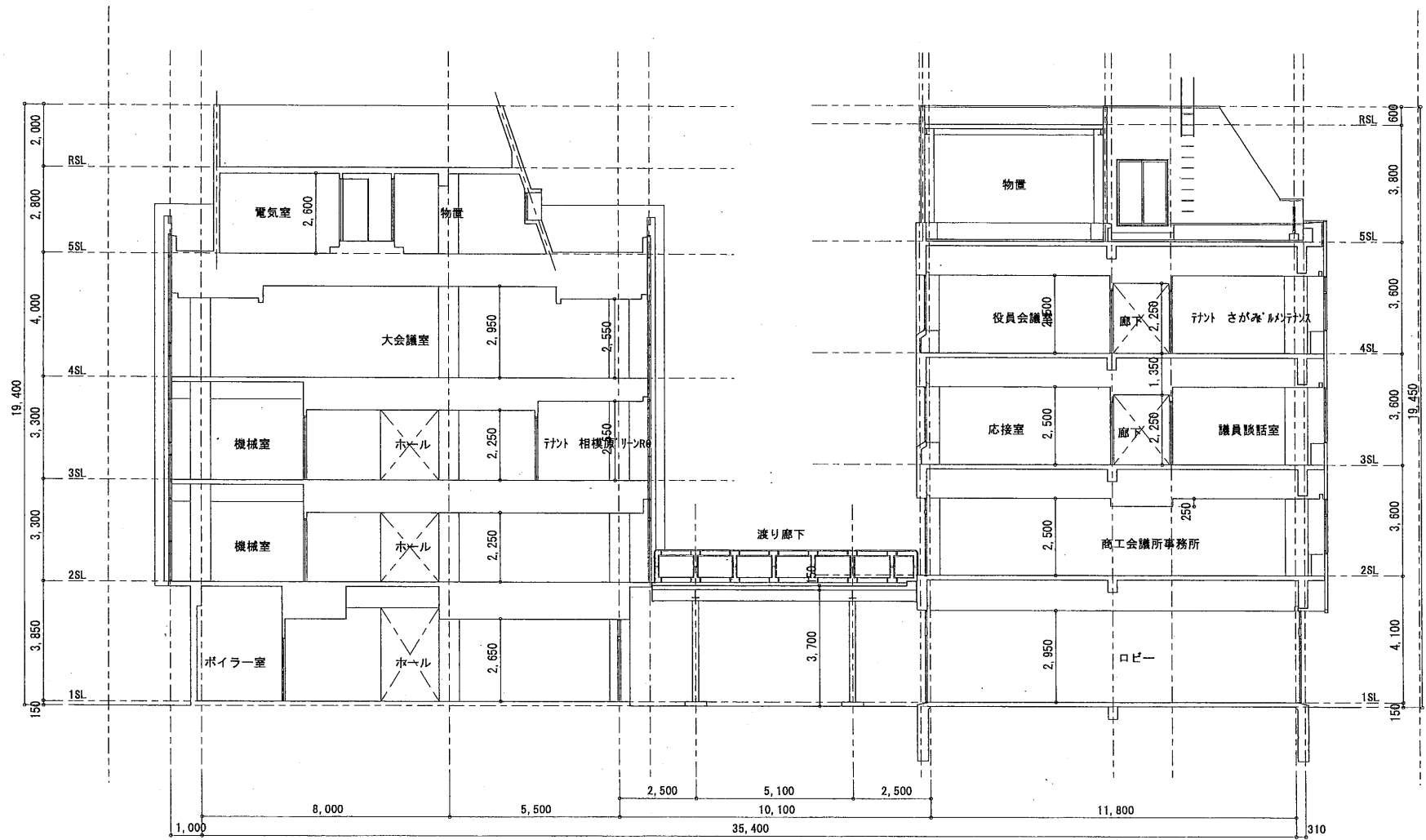
新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE R階平面図

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 9  
 A



断面図 S=1:100

一級建築士事務所 神奈川県知事登録第 伊佐俊彦 有限会社 創夢設計

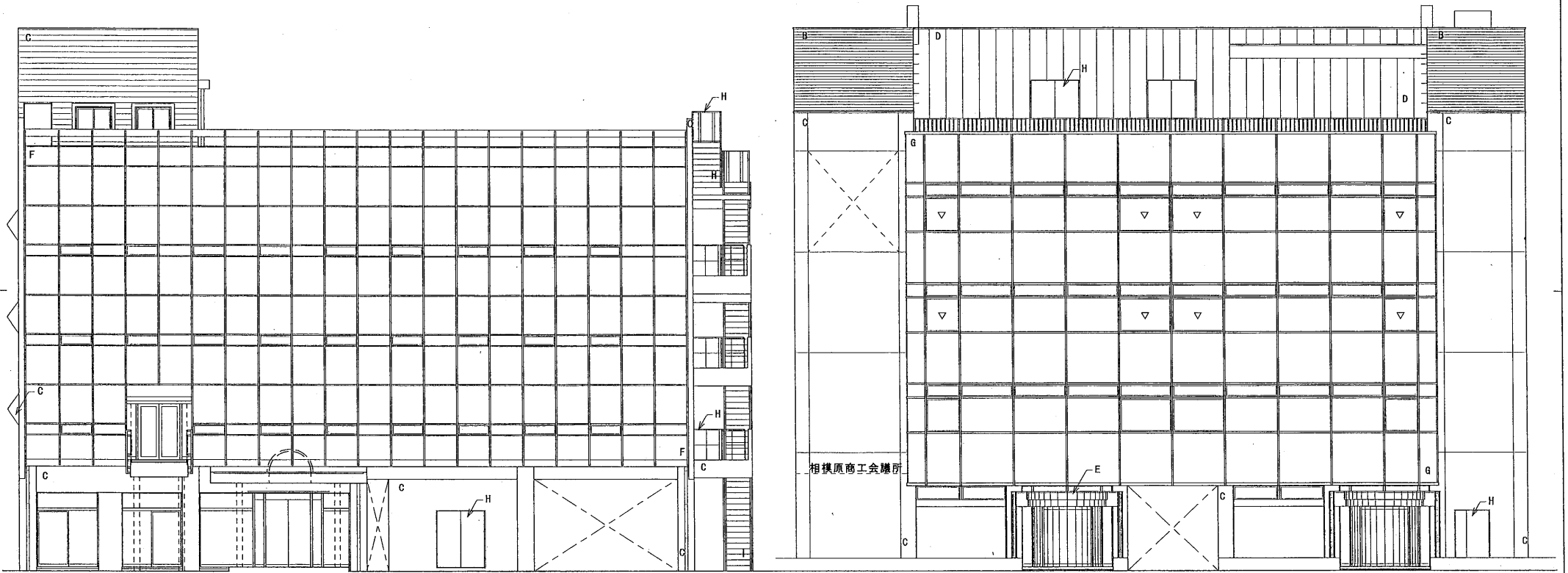
PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
TITLE 断面図

DATE  
SCALE S=1:100

NO. 10  
A

凡例

A	7F 珪藻土
B	鋼箔横一文字葺き
C	RC打放しのALC版+ラバーウレタンウレコ板付
D	ALC版のALC版+ラバーウレタンウレコ板付
E	7F 珪藻土+ラバーウレタンウレコ板
F	7F 珪藻土+ラバーウレタンウレコ板
G	7F 珪藻土+ラバーウレタンウレコ板 自然発色
H	鉄部 SOP塗
I	珪藻土の上塗り系塗床
J	



本館

新館

北側立面図

S=1:100

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 北側立面図

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 11  
 A

凡例

A	762塗木
B	銅箔横一文字葺き
C	RC打放しのMETE-ラ押E クラウドアップコ-収付
D	AL(板)のMETE-ラ押E クラウドアップコ-収付
E	762パネルのリリクシエフ塗
F	762パネルの自然発色
G	鉄部 S0F塗
H	鉄部 S0F塗
I	
J	



本館

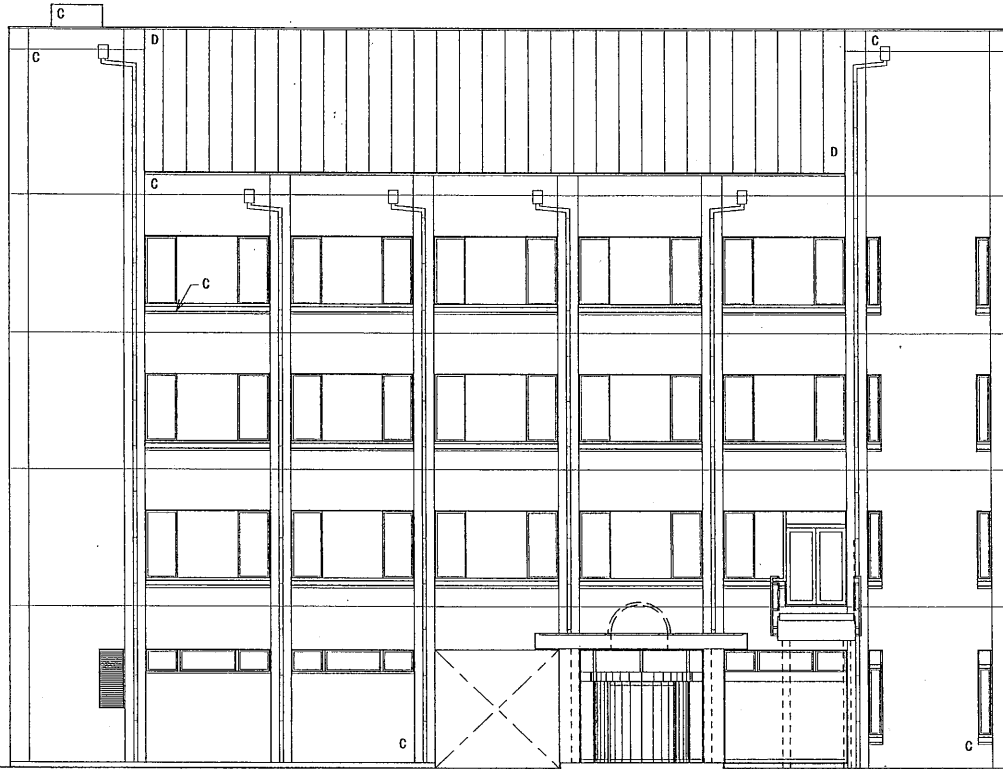
新館

東側立面図 S=1:100

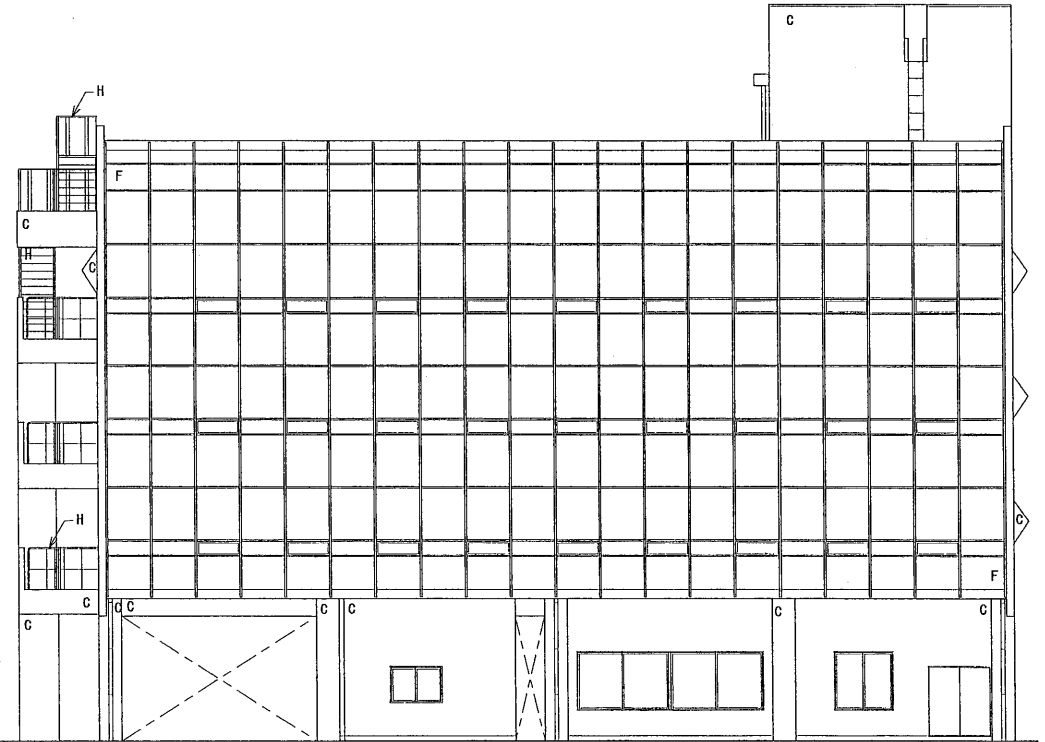
一級建築士事務所 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号 有限会社 創夢設計 伊佐 俊彦	PROJECT	DATE	NO.
	相模原商工会議所会館施設管理図		12
一級建築士 建設大臣登録第 〇〇〇〇号	TITLE	SCALE	A
	東側立面図	S=1:100	

凡例

A	7M 笠木
B	銅箔横一文字葺き
C	RC打放しのMETE-ラ押E クレジット' コー吹付
D	ALC版のMETE-ラ押E クレジット' コー吹付
E	7Mミナ 木' リリケンエナ麗
F	7Mカーテンウォール 木' リリケンエナ麗
G	7Mカーテンウォール 自然発色
H	鉄部 S0F塗
I	
J	



新館



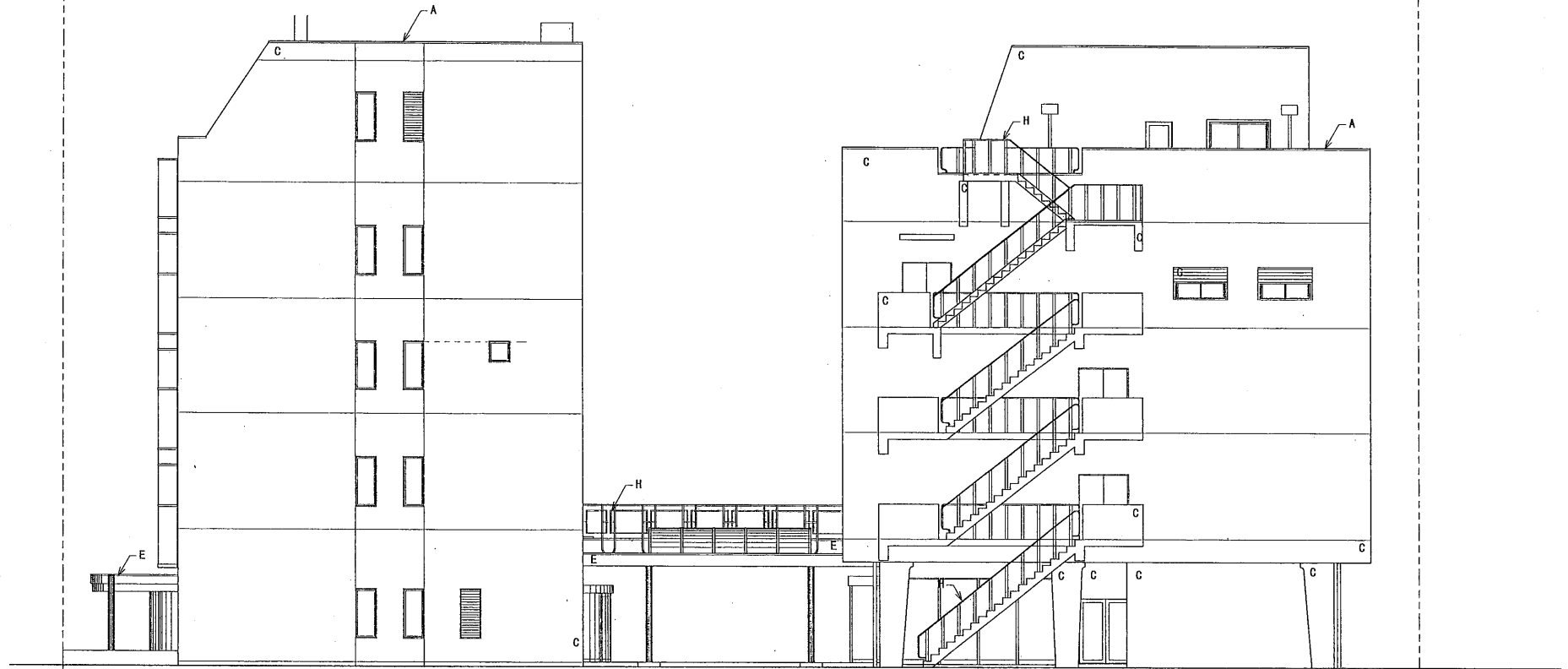
本館

南側立面図 S=1:100

一級建築士事務所 神奈川県知事登録第 有限会社 創夢設計 一級建築士 建設大臣登録第 伊佐俊彦	PROJECT	相模原商工会議所会館施設管理図	DATE	NO. 13
	TITLE	南側立面図	SCALE	A

凡例

A	7mm笠木
B	鋼造横一文字葺き
C	RC打放しの上ETD-ラ柵E クリソトフコ-収付
D	ALC版の上ETD-ラ柵E クリソトフコ-収付
E	7mmパ-ネ-ルホ-リクレンイ+縞
F	7mmパ-ネ-ルホ-リクレンイ+縞
G	7mmパ-ネ-ル 自然発色
H	鉄部 S0F塗
I	
J	



新館

本館

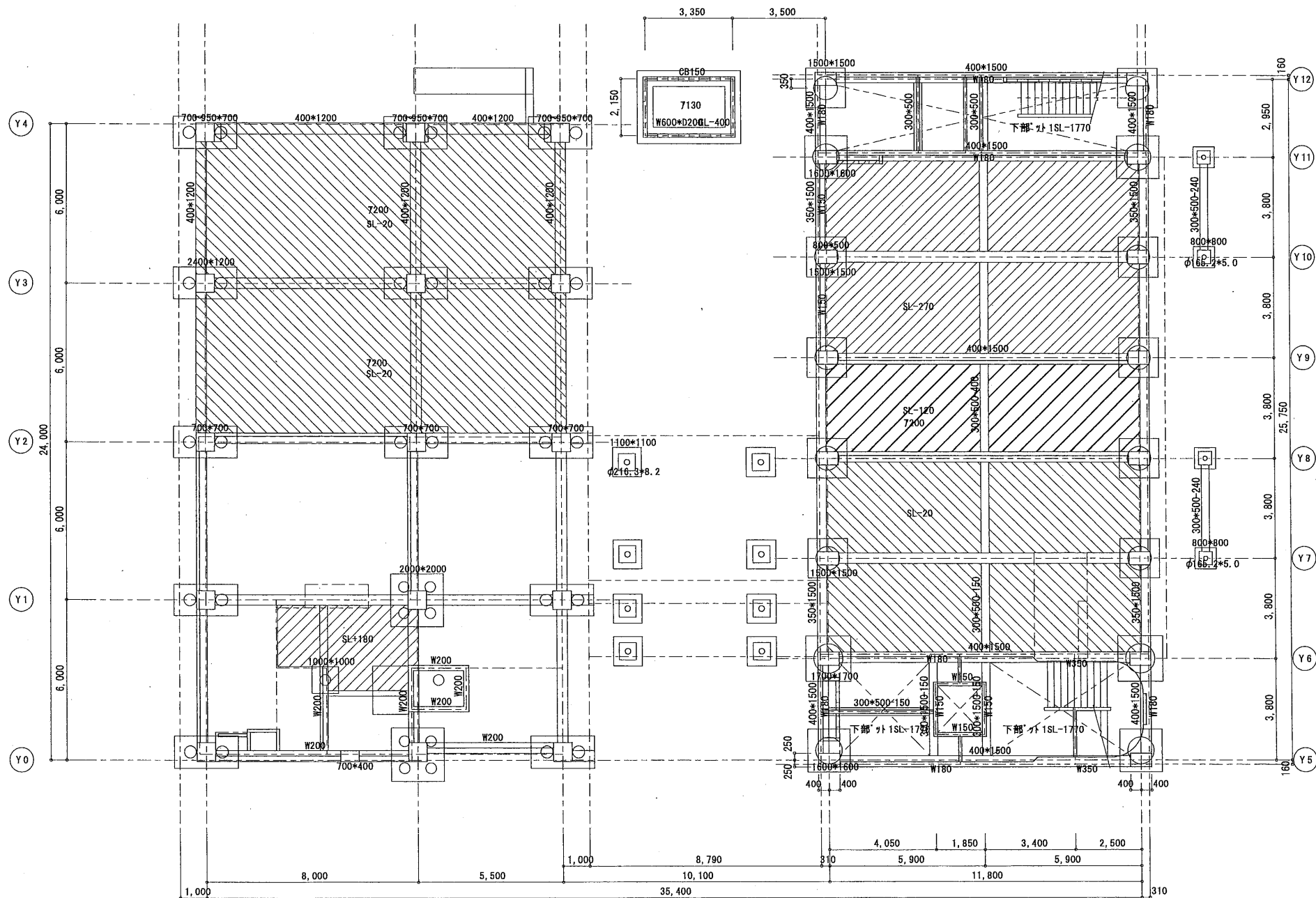
西側立面図 S=1:100

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 西側立面図

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 14  
 A



(X0) 1SL=1FL-30  
 特記なき限り 地中梁天難は50 X1  
 特記なき限り 壁は20, CBIはCB100  
 特記なき限りスラブは150とする 本館基礎伏図、 1階梁伏図

(X2) 1SL=1FL-30  
 特記なき限り 地中梁天難は100  
 特記なき限り 壁は20, CBIはCB120  
 特記なき限りスラブは130とする 新館基礎伏図、 1階梁伏図

(X3) 1SL=1FL-30  
 特記なき限り 地中梁天難は100  
 特記なき限り 壁は20, CBIはCB120  
 特記なき限りスラブは130とする 新館基礎伏図、 1階梁伏図

(X4) 1SL=1FL-30  
 特記なき限り 地中梁天難は100  
 特記なき限り 壁は20, CBIはCB120  
 特記なき限りスラブは130とする 新館基礎伏図、 1階梁伏図

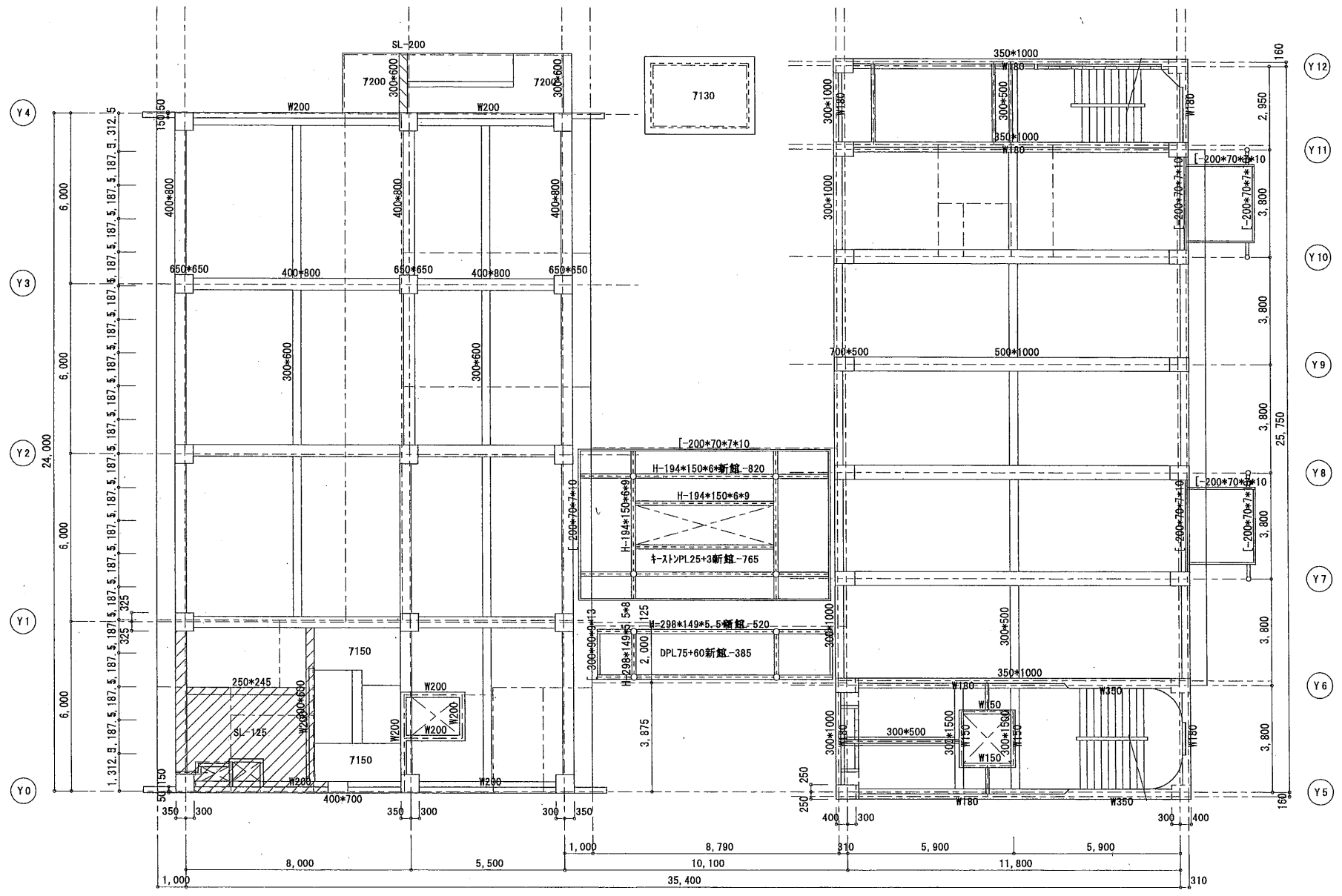
S=1:100

S=1:100

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第...  
 一級建築士 伊佐俊彦  
 建設大臣登録第...

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 基礎伏図・1階梁伏図

DATE  
 SCALE S=1:100  
 NO. 1  
 S



(X0) 本館 2階梁伏図

(X1) S=1:100 (X2)

SL=FL-30  
 特記なき限り 壁筋D20、C8IはB100  
 特記なき限りスラブは120とする

(X3) 新館 2階梁伏図

(X4) S=1:100

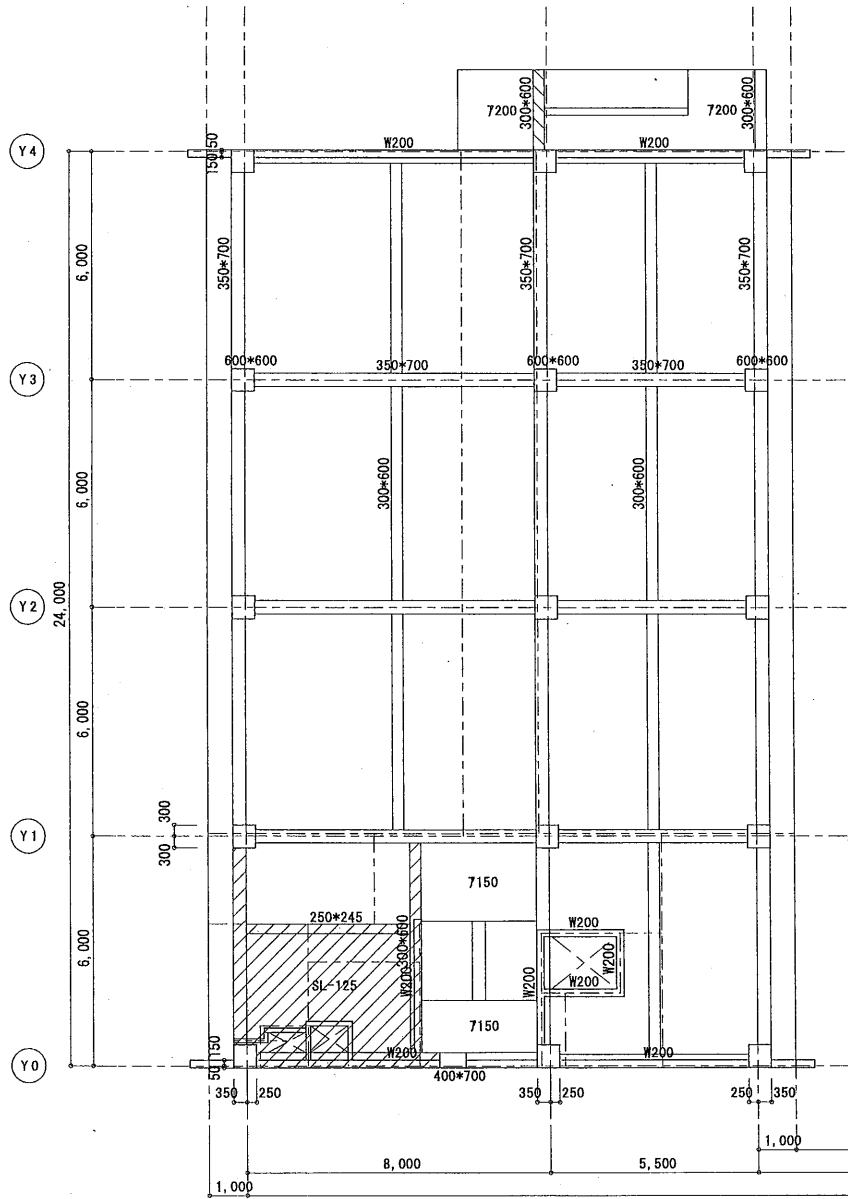
SL=FL-30  
 特記なき限り 壁筋D20、C8IはB120  
 特記なき限りスラブは130とする

一級建築士事務所  
 神奈川県知事登録第 伊佐俊彦 創夢設計  
 一級建築士  
 建設大臣登録第 伊佐俊彦

PROJECT  
 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE  
 2階梁伏図

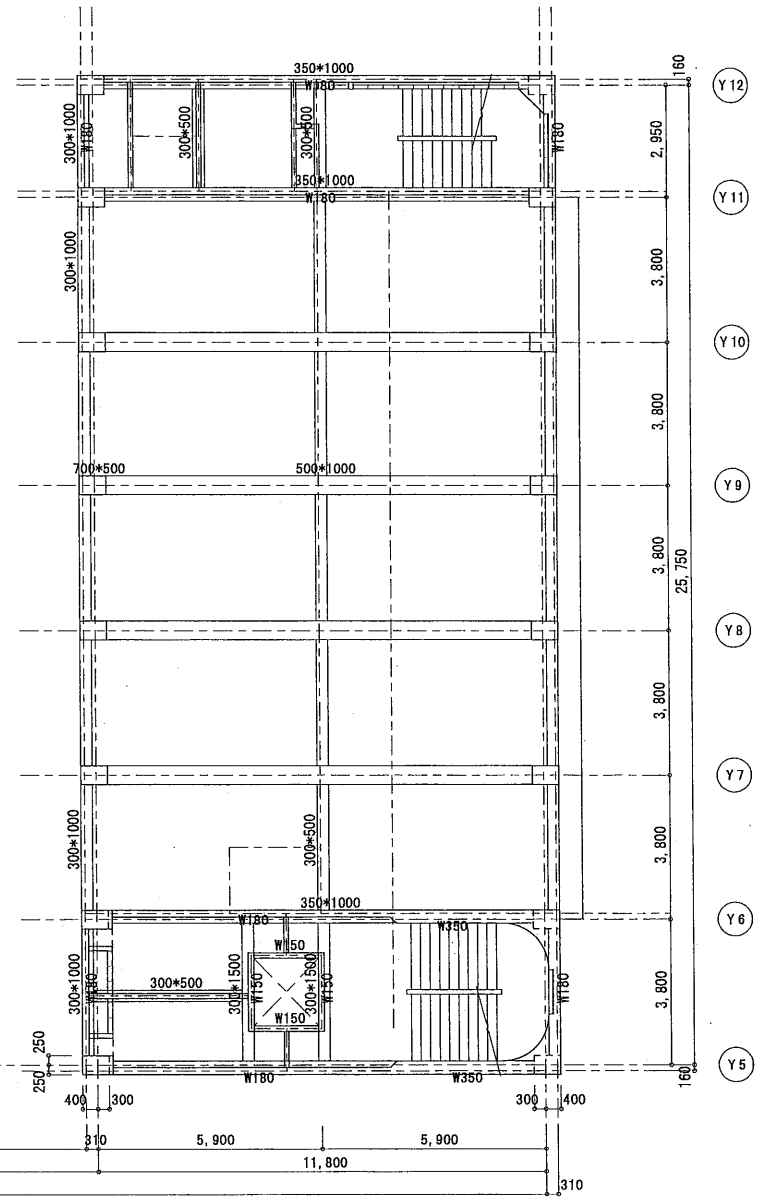
DATE  
 SCALE  
 S=1:100

NO.  
 2  
 S



(X0) 本館 3階梁伏図 (X1) S=1:100 (X2)

SL=FL-30  
 特記なき限り 壁W200、CBIはCB100  
 特記なき限りスリットは120とする

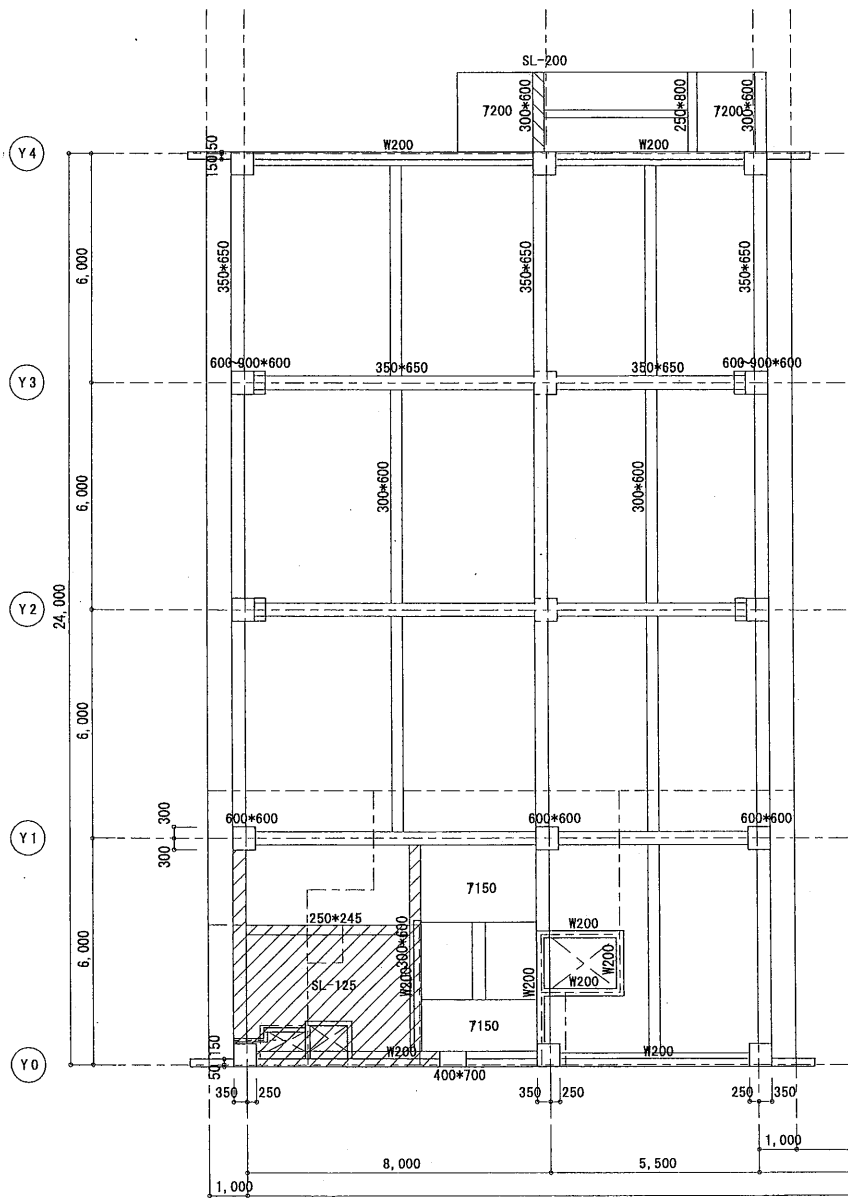


(X3) 新館 3階梁伏図 (X4) S=1:100

SL=FL-30  
 特記なき限り 壁W200、CBIはCB120  
 特記なき限りスリットは130とする

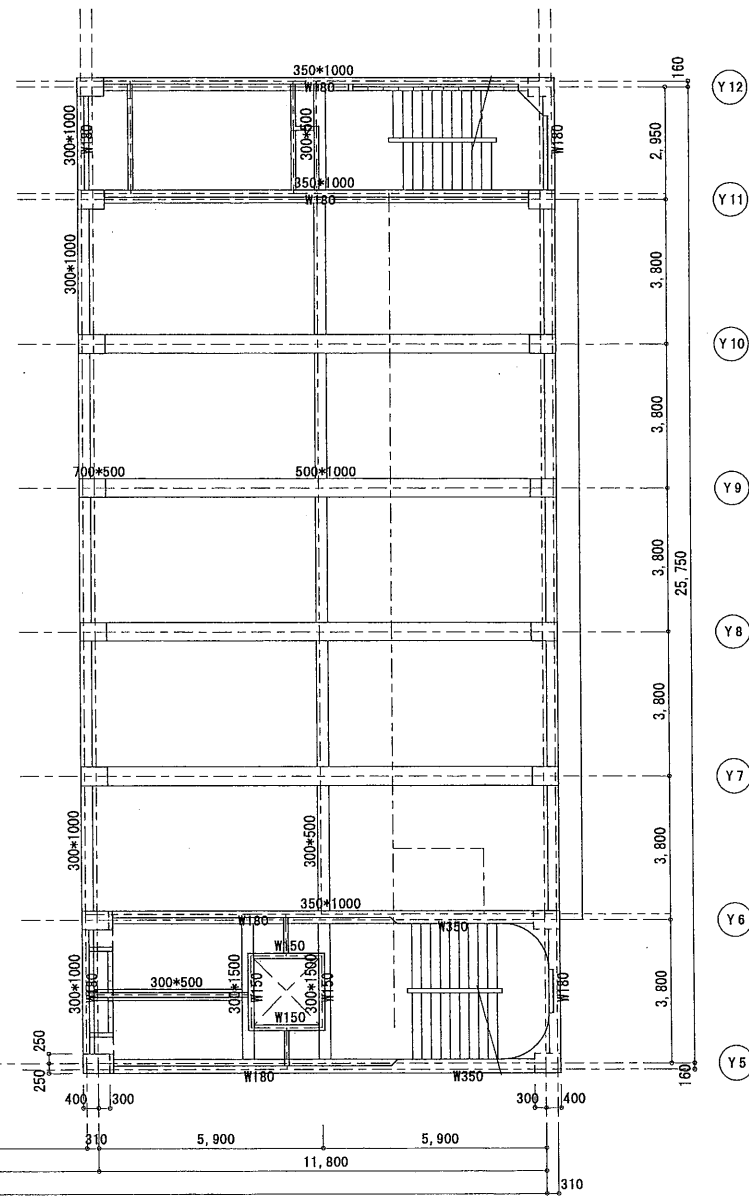
一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT	相模原商工会議所会館施設管理図	DATE		NO.	3
TITLE	3階梁伏図	SCALE	S=1:100		S



(X0) 本館 4階梁伏図 (X1) S=1:100 (X2)

SL=FL-30  
 特記なき限り 壁#2Q、CB#CB100  
 特記なき限りスリットは7120とする



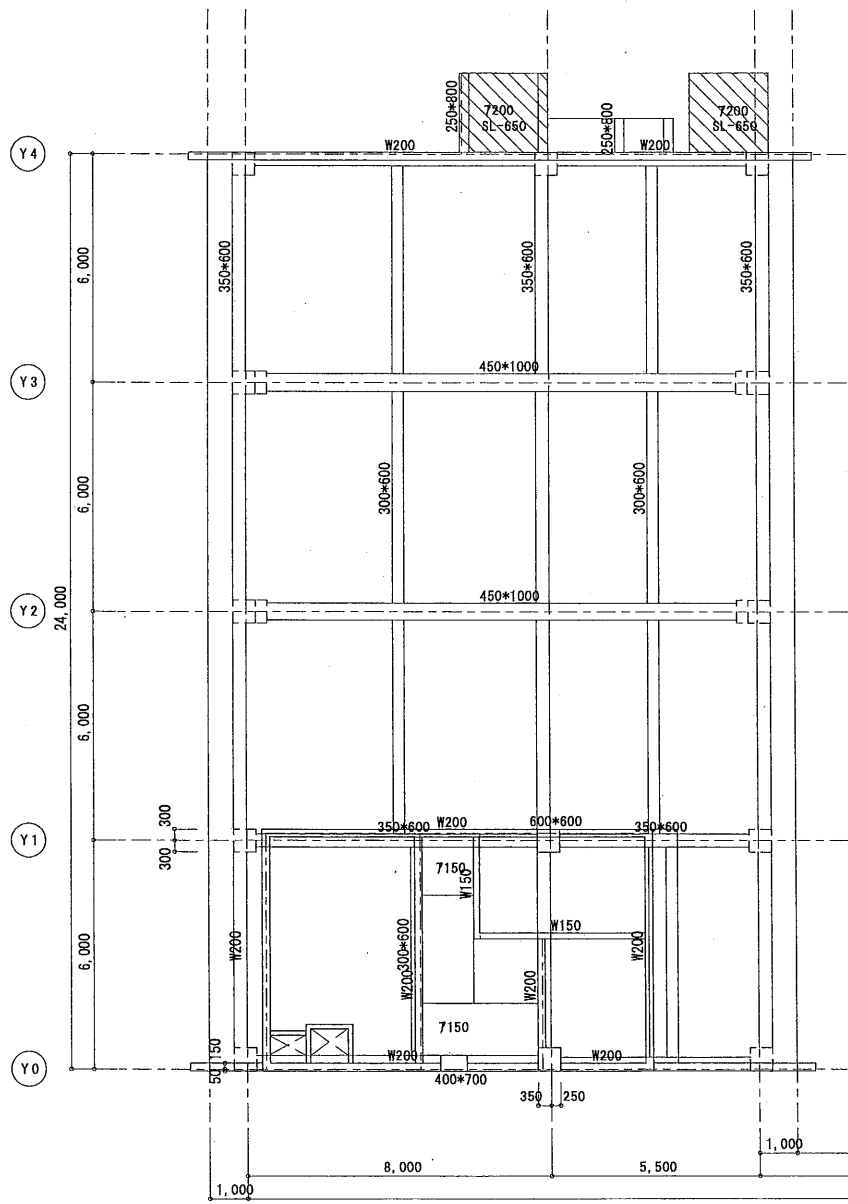
(X3) 新館 4階梁伏図 (X4) S=1:100

SL=FL-30  
 特記なき限り 壁#2Q、CB#CB120  
 特記なき限りスリットは7130とする

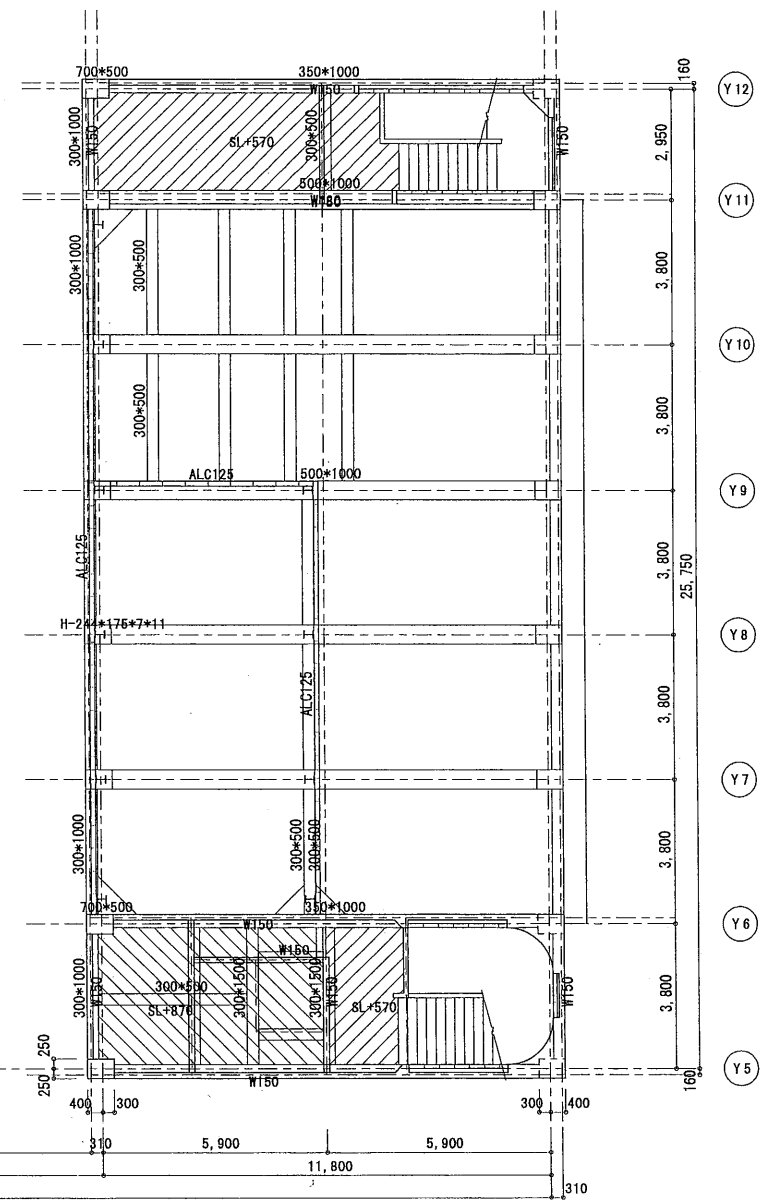
一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 4階梁伏図

DATE  
 SCALE S=1:100  
 NO. 4  
 S



(X0) 本館 5階梁伏図 (X1) S=1:100 (X2)  
 SL=FL±0  
 特記なき限り 壁200  
 特記なき限りスリットは712とする



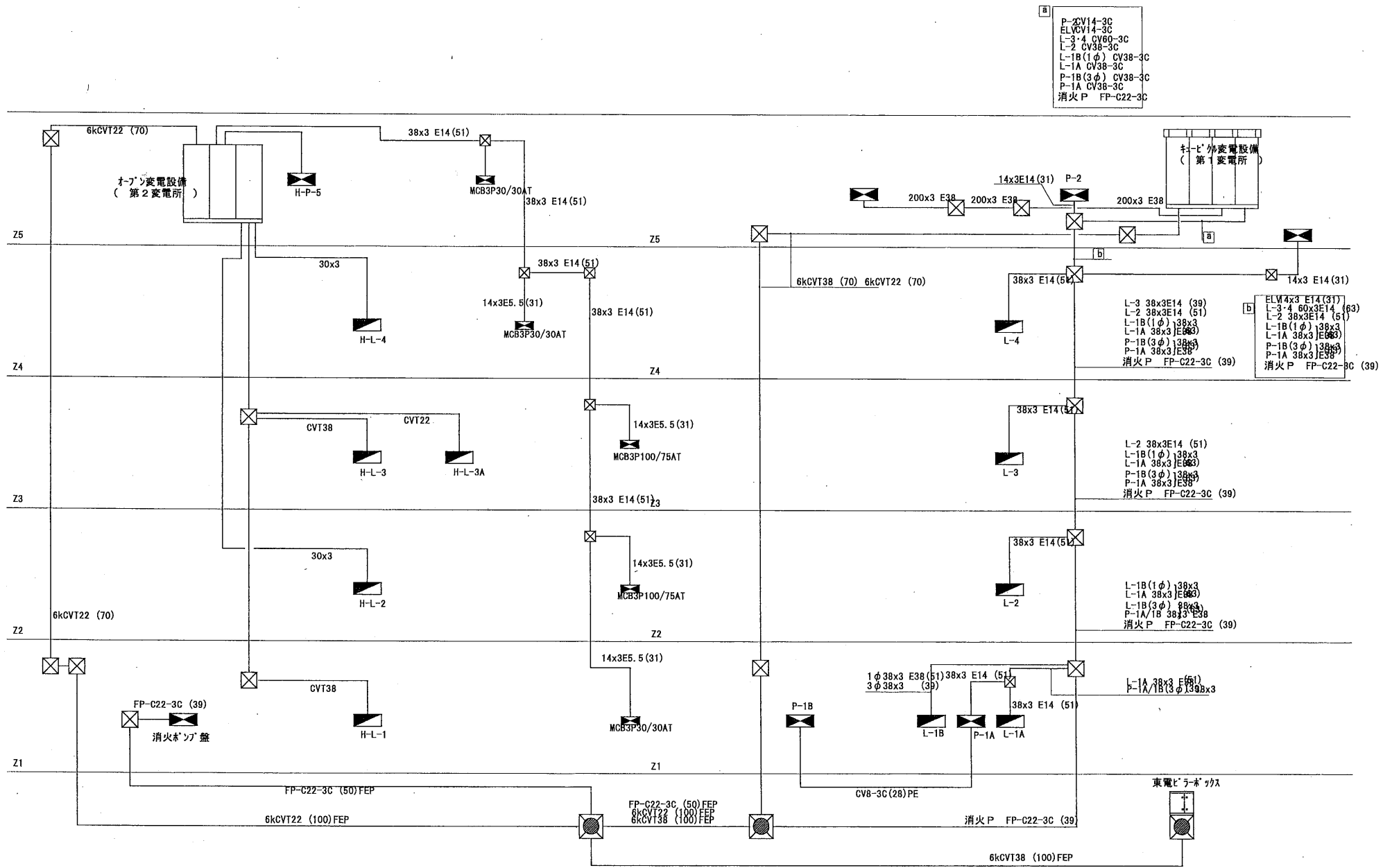
(X3) 新館 5階梁伏図 (X4) S=1:100  
 SL=FL±0  
 特記なき限り 壁200, CBIはCB120  
 特記なき限りスリットは713とする

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 5階梁伏図  
 DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 5  
 S





本館棟

設備系統図

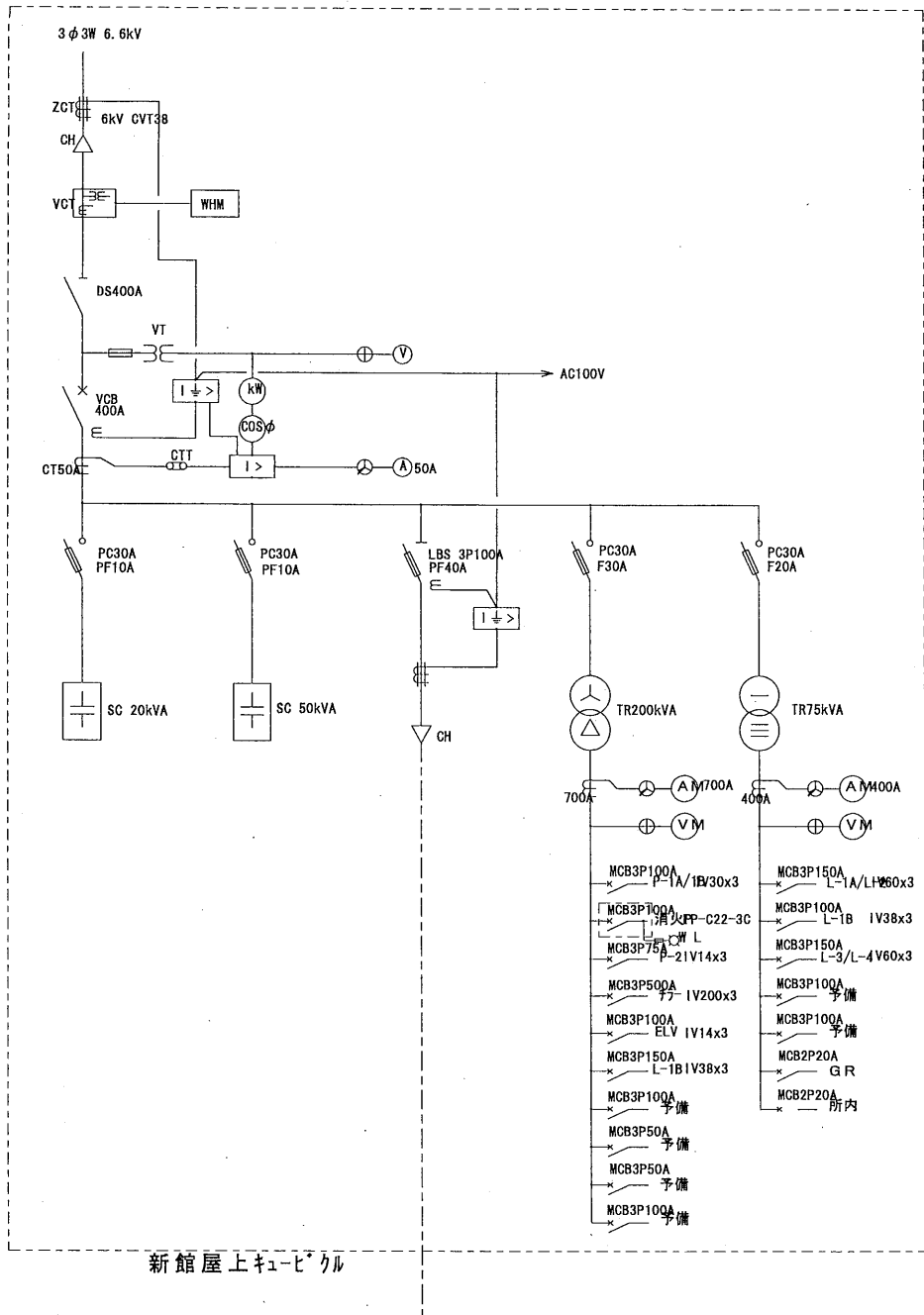
新館棟

一級建築士事務所  
神奈川県知事登録第 有限会社 創夢設計  
一級建築士  
建設大臣登録第066号 伊佐俊彦

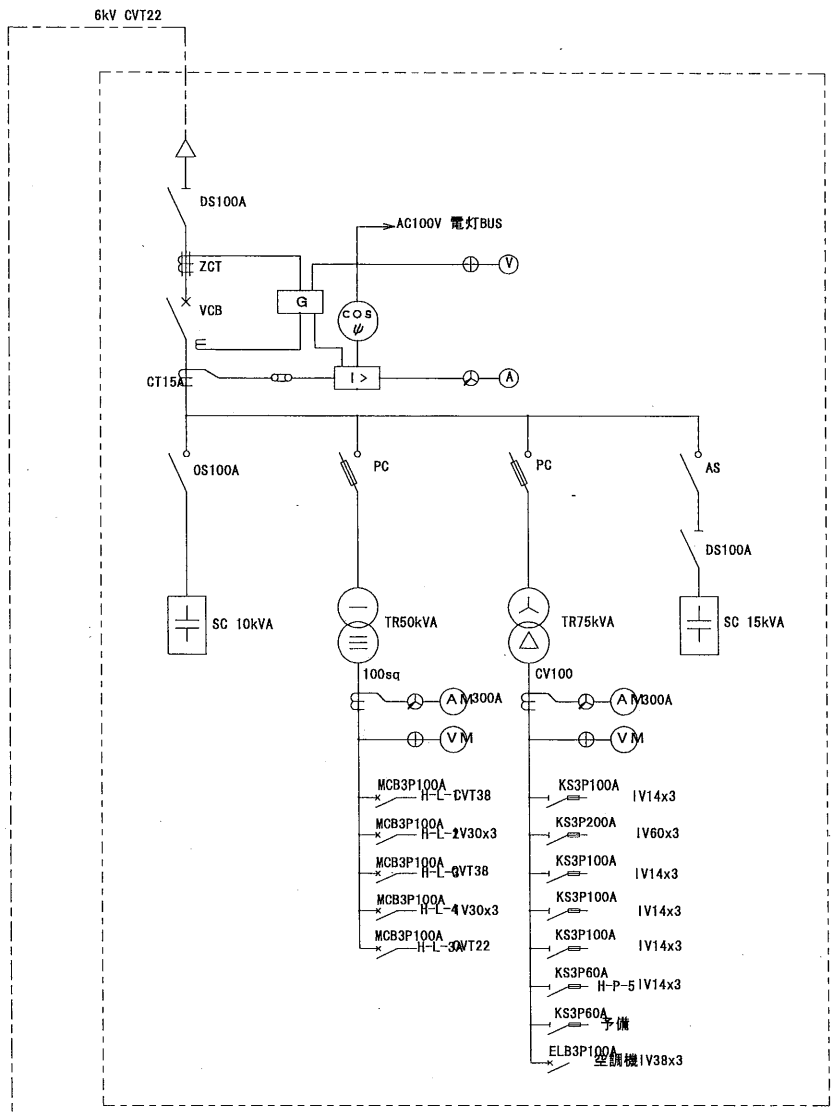
PROJECT  
相模原商工会議所会館施設管理図  
TITLE  
幹線系統図

DATE  
SCALE

NO.  
1  
E



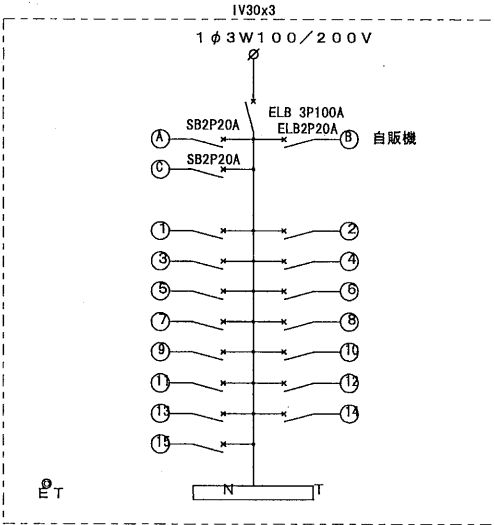
新館屋上キュービクル



本館電気室変電設備

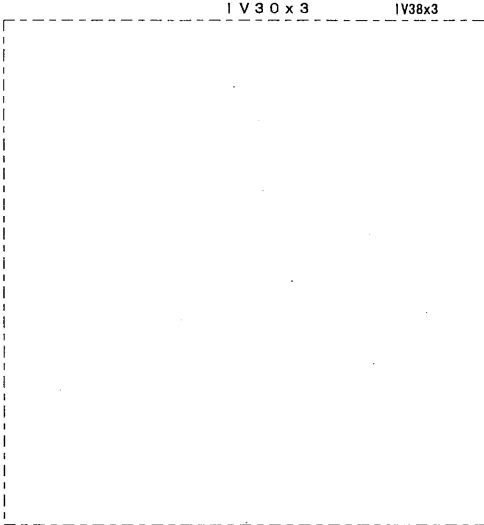
一級建築士事務所 神奈川県知事登録第 有限会社 創夢設計	PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図	DATE	NO. 2
一級建築士 建設大臣登録0687 伊佐俊彦	TITLE 変電系統図	SCALE	E

H-L-1 鋼板製 / 半埋型



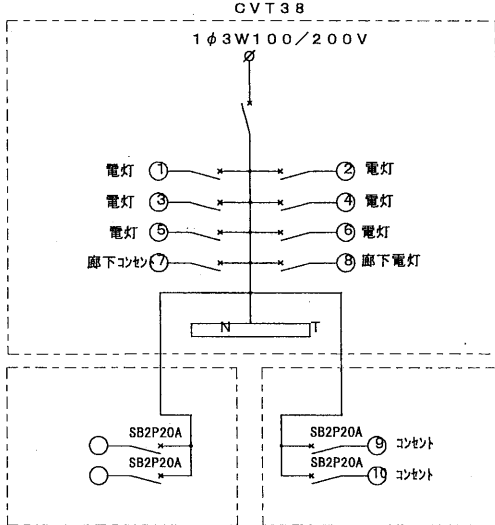
1階電灯盤

H-L-2 鋼板製 / 半埋型



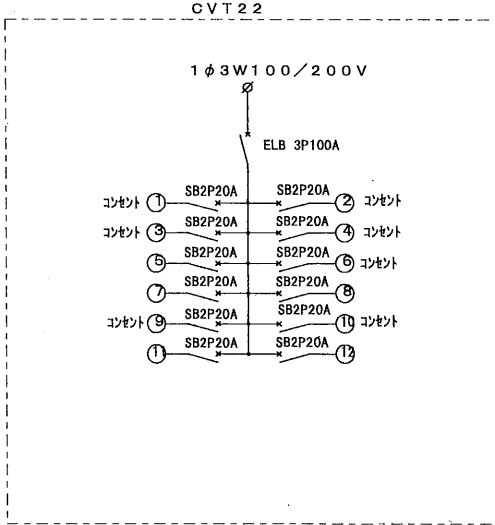
2階電灯盤

H-L-3 鋼板製 / 半埋型



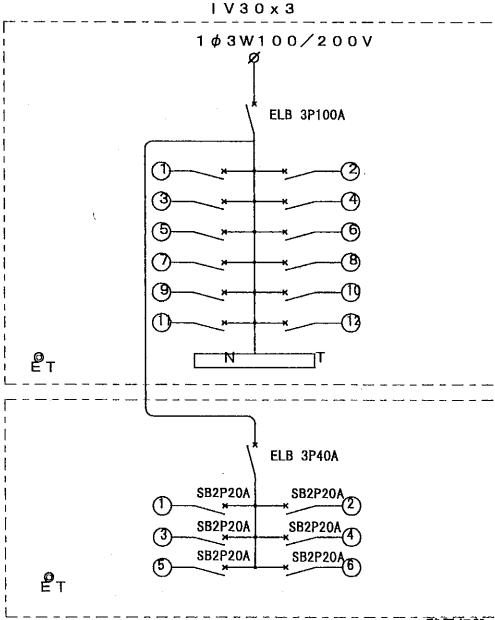
3階電灯盤

H-L-3A 鋼板製 / 露出型



3階電灯盤

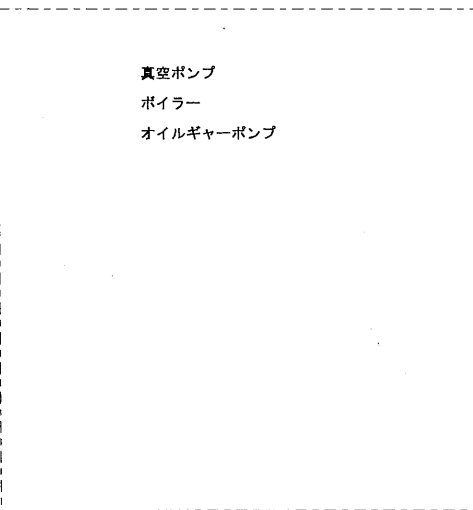
H-L-4 鋼板製 / 半埋込型



4階電灯盤

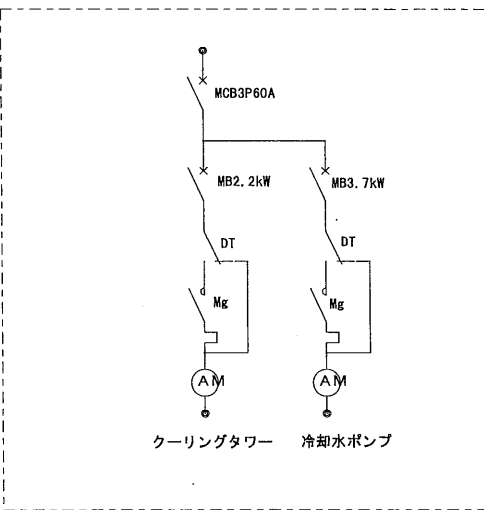
特記無き場合下記による  
 ✕ MCB1P20A を示す。  
 ○ 200Vの回路番号を示す。  
 ○ 100Vの回路番号を示す。

H-P-1 鋼板製 / 露出形



ボイラー室動力盤

H-P-5 鋼板製 / 露出形

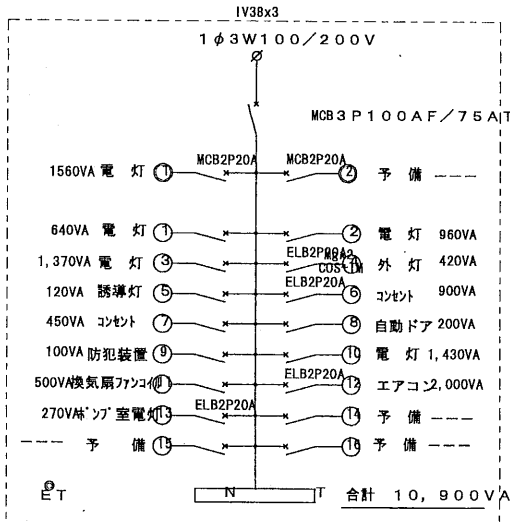


電気室動力盤

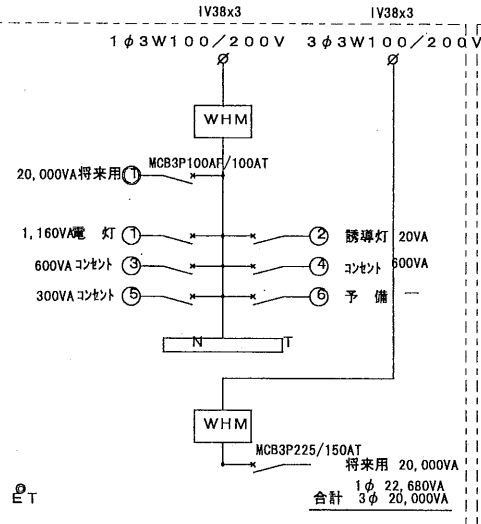
一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 建設大臣登録第 〇〇〇〇号  
 伊佐 俊彦

PROJECT	相模原商工会議所会館施設管理図	DATE		NO.	3
TITLE	本館棟 電灯動力分電盤結線図	SCALE			E

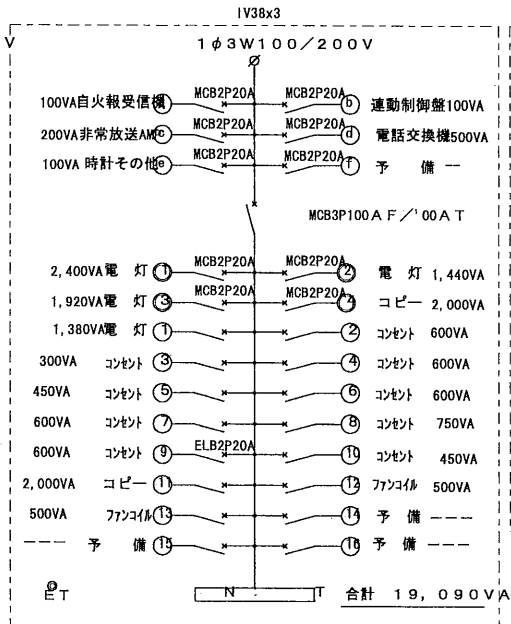
L-1A 鋼板製/露出型



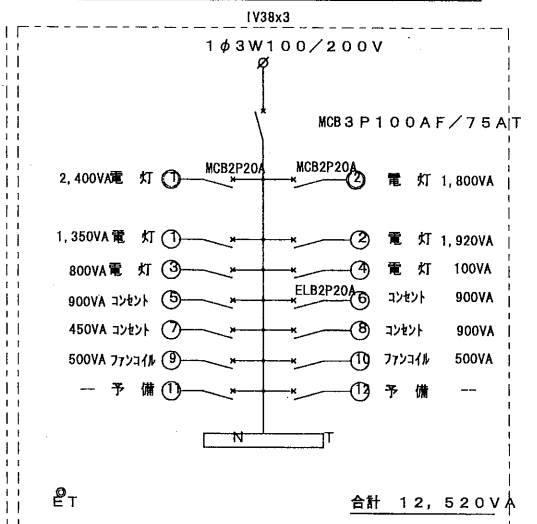
L-1B 鋼板製/埋込型



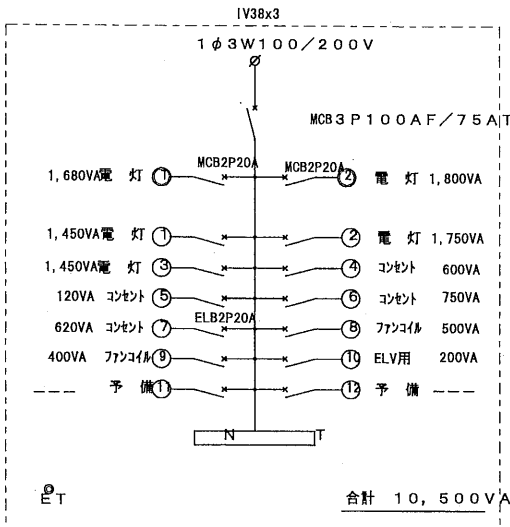
L-2 鋼板製/埋込型



L-3 鋼板製/埋込型

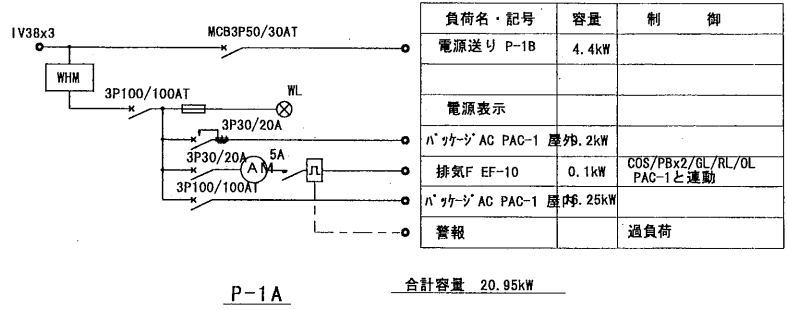


L-4 鋼板製/埋込型



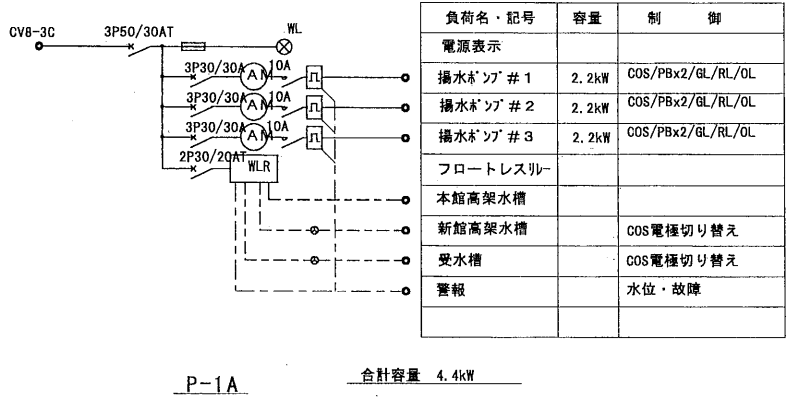
特記無き場合下記による

- × MCB1P20A を示す。
- 200Vの回路番号を示す。
- 100Vの回路番号を示す。



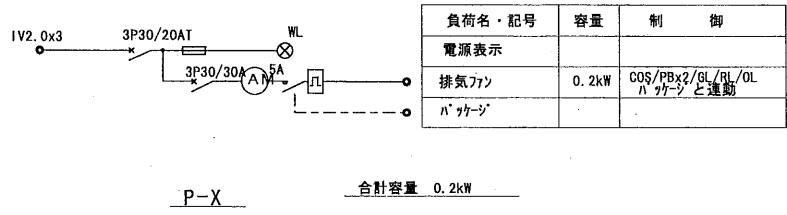
負荷名・記号	容量	制御
電源送り P-1B	4.4kW	
電源表示		
ハ「ッケー」AG PAC-1 屋外	2.2kW	
排気F EF-10	0.1kW	COS/PBx2/GL/RL/OL PAC-1と連動
ハ「ッケー」AG PAC-1 屋内	2.25kW	
警報		過負荷

P-1A 合計容量 20.95kW



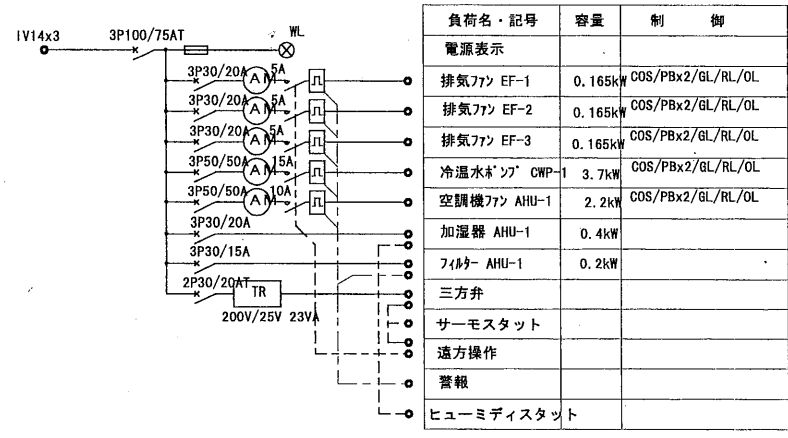
負荷名・記号	容量	制御
電源表示		
揚水ポンプ #1	2.2kW	COS/PBx2/GL/RL/OL
揚水ポンプ #2	2.2kW	COS/PBx2/GL/RL/OL
揚水ポンプ #3	2.2kW	COS/PBx2/GL/RL/OL
フロートレリレー		
本館高架水槽		
新館高架水槽		COS電極切り替え
受水槽		COS電極切り替え
警報		水位・故障

P-1A 合計容量 4.4kW



負荷名・記号	容量	制御
電源表示		
排気ファン	0.2kW	COS/PBx2/GL/RL/OL ハ「ッケー」と連動
ハ「ッケー」		

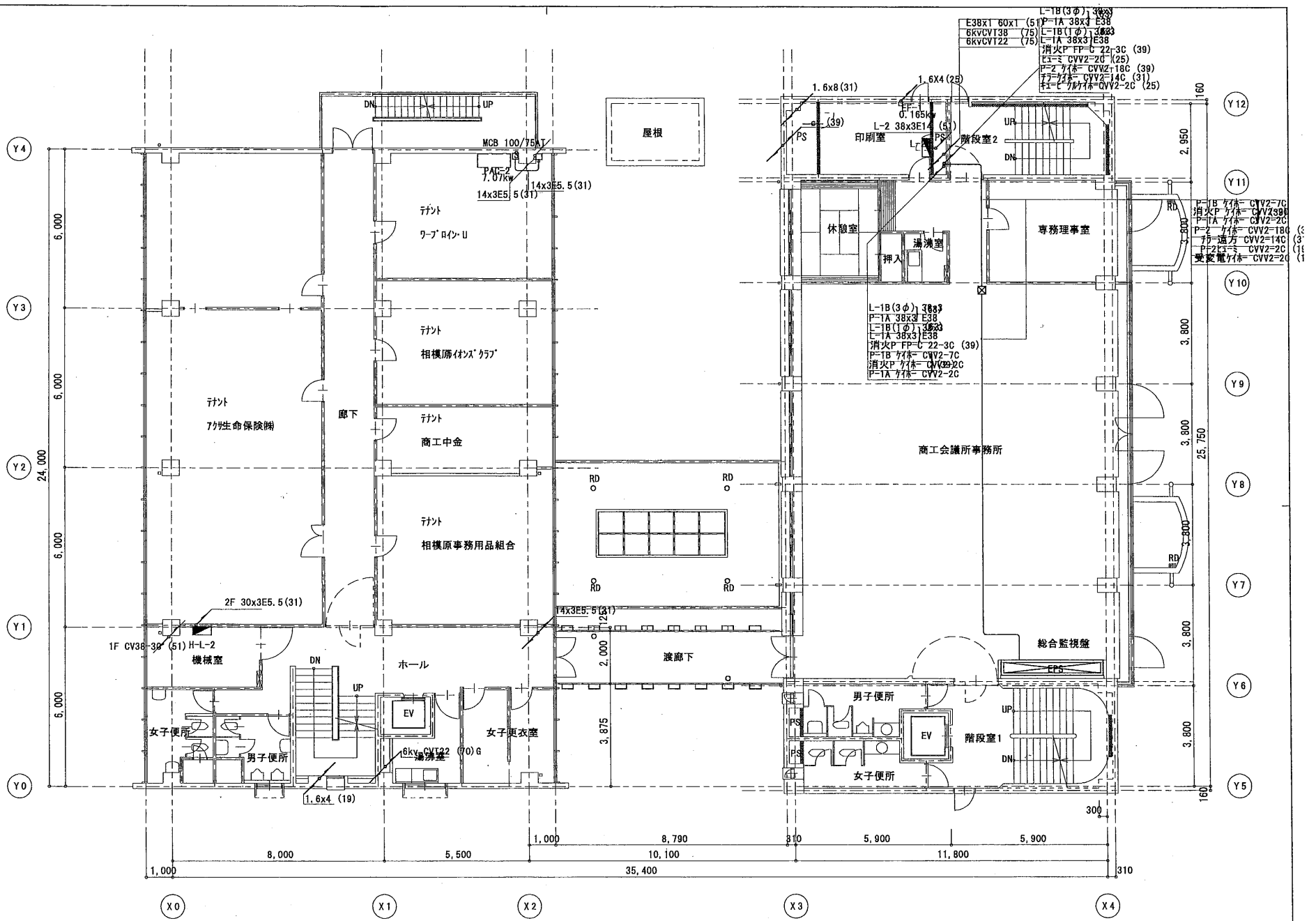
P-X 合計容量 0.2kW



負荷名・記号	容量	制御
電源表示		
排気ファン EF-1	0.165kW	COS/PBx2/GL/RL/OL
排気ファン EF-2	0.165kW	COS/PBx2/GL/RL/OL
排気ファン EF-3	0.165kW	COS/PBx2/GL/RL/OL
冷温水ポンプ CWP-1	3.7kW	COS/PBx2/GL/RL/OL
空調機ファン AHU-1	2.2kW	COS/PBx2/GL/RL/OL
加湿器 AHU-1	0.4kW	
フィルター AHU-1	0.2kW	
三方弁		
サーモスタット		
遠方操作		
警報		
ヒューミディスタット		

P-2 合計容量 6.995kW





本館

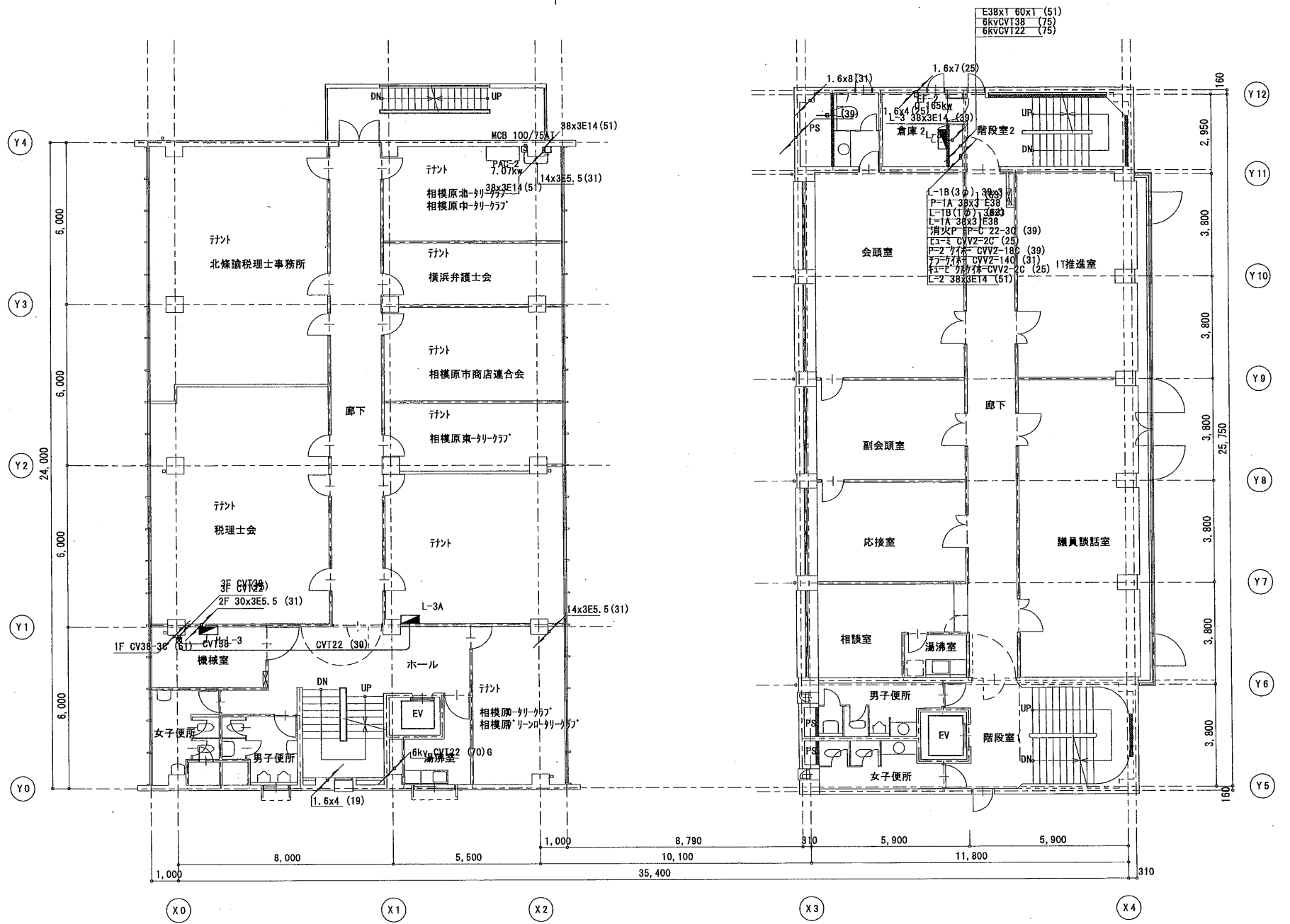
新館

一級建築士事務所 伊佐俊彦  
 神奈川県知事登録番号  
 建設大臣登録068

有限会社 創夢設計  
 PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 2階平面図 幹線動力図

DATE  
 SCALE S=1:100

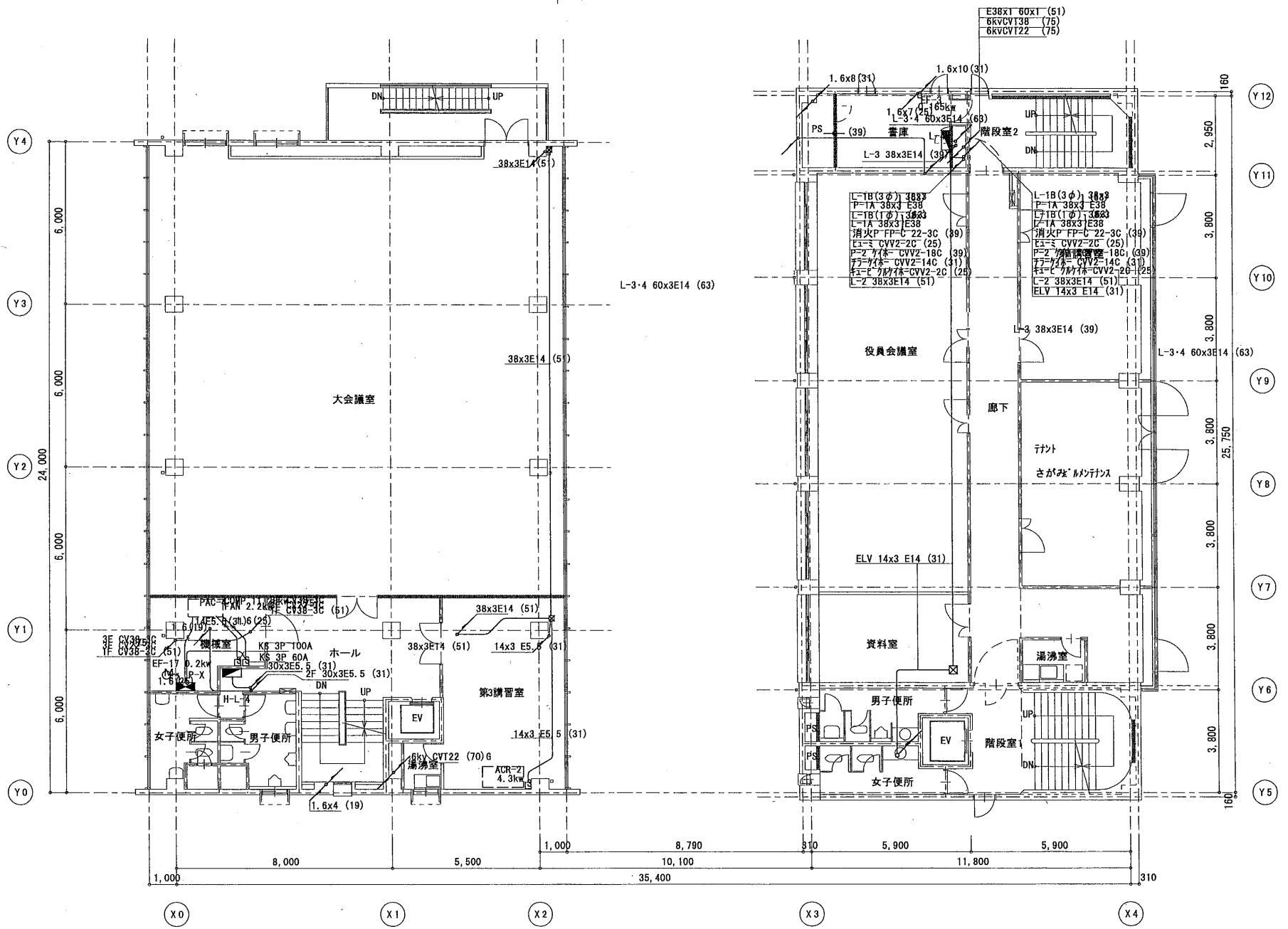
NO. 7  
 E



本館

新館

一級建築士事務所 神奈川県知事登録第 有限会社 創夢設計	_____ _____ _____	PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図	DATE _____	NO. 8
一級建築士 建設大臣登録0408 伊佐俊彦	_____ _____ _____	TITLE 3階平面図 幹線動力	SCALE S=1:100	E



本館

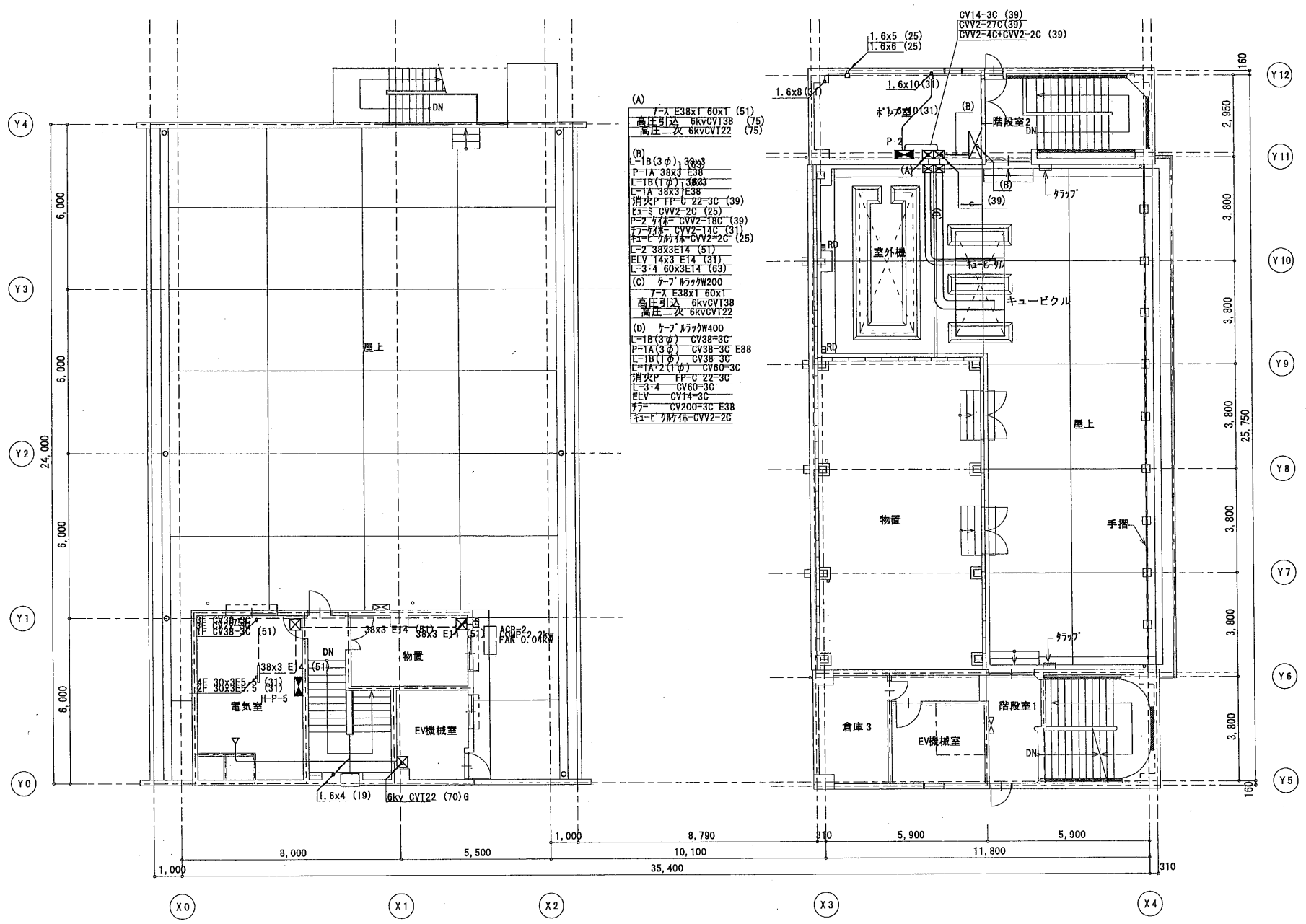
新館

一級建築士事務所 伊佐俊彦 伊佐俊彦  
 神奈川県知事登録第 伊佐俊彦  
 建設大臣登録第 伊佐俊彦

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 4階平面図 幹線動力

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 9  
 E



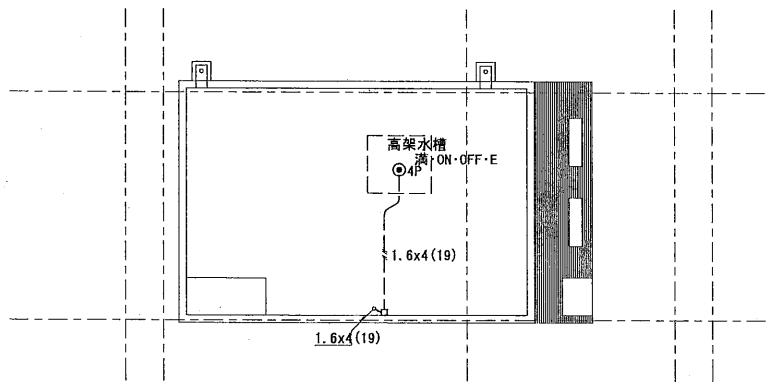
- (A) 7-ス E38x1 E14 (51)  
 高圧引込 6kV CVT38 (75)  
 高圧一次 6kV CVT22 (75)
- (B) L=B(3φ), 38x3  
 P=1A 38x3 E38  
 L=1B(1φ) 38x3  
 L=1A 38x3 E38  
 消火P FP=C 22-3C (39)  
 P=1 CVV2-2C (25)  
 P=2 7-ス CVV2-18C (39)  
 7-ス 7-ス CVV2-14C (31)  
 7-ス 7-ス CVV2-2C (25)  
 L=2 38x3 E14 (51)  
 ELV 14x3 E14 (31)  
 L=3-4 60x3 E14 (63)
- (C) ケーブル径φ200  
 7-ス E38x1 E14 (51)  
 高圧引込 6kV CVT38  
 高圧一次 6kV CVT22
- (D) ケーブル径φ400  
 L=B(3φ) CV38-3C  
 P=1A(3φ) CV38-3C E38  
 L=1B(1φ) CV38-3C  
 L=1A-2(1φ) CV60-3C  
 消火P FP=C 22-3C  
 L=3-4 CV60-3C  
 ELV CV14-3C  
 7-ス CV200-3C E38  
 キュービクル体 CVV2-2C

一級建築士事務所  
 神奈川県知事登録第 伊佐俊彦  
 創夢設計  
 伊佐俊彦

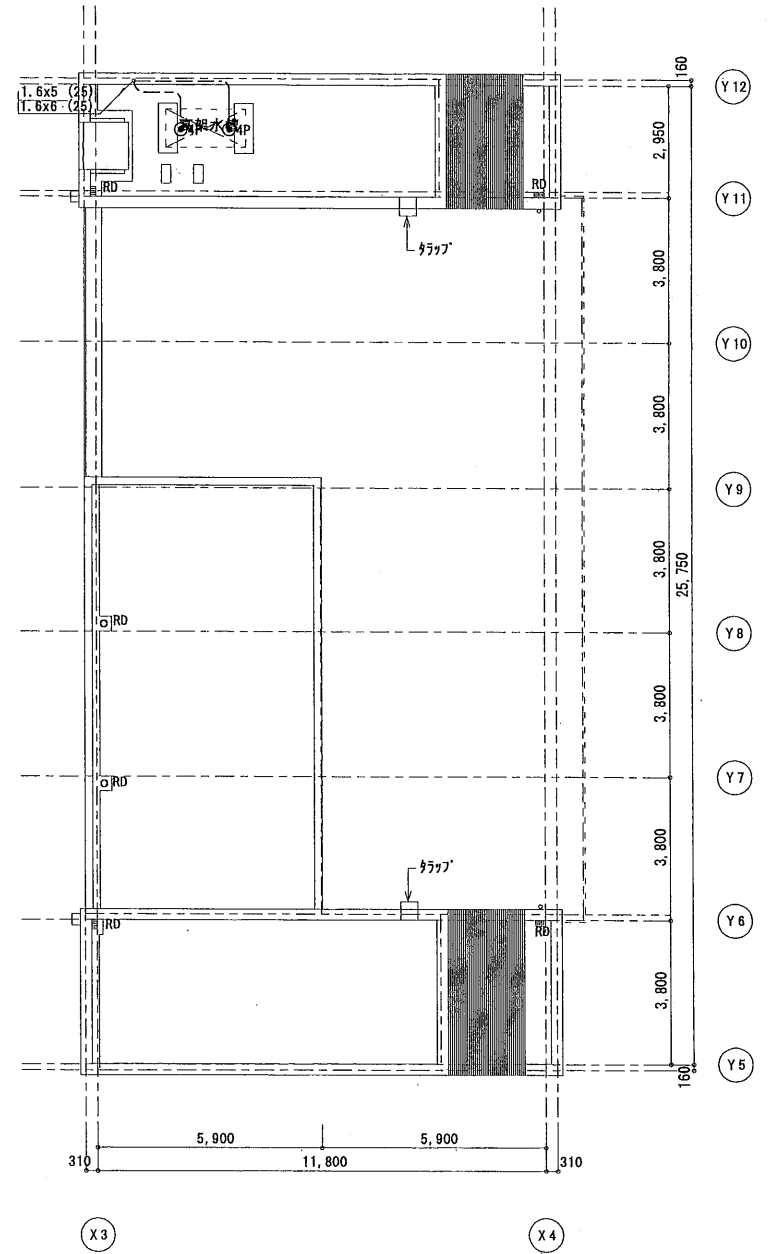
PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 5階平面図 幹線動力

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 10  
 E



本館



新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第  
 一級建築士 伊佐俊彦  
 建設大臣登録0668

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE R階平面図 幹線動力

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 11  
 E

F-1	蛍光灯 埋込 下面開放
F-1A	FL40Wx2
F-1B	FL20Wx2
F-1C	FL40Wx2 (BT)
F-1D	FL20Wx2 (BT)
F-1E	FL40Wx1-1-11連結
F-1F	FL40Wx2 200V
F-1G	FL40Wx2 (BT) 200V
F-1H	FL40Wx1-2連結

F-2	蛍光灯 半埋込 ジェットタイプ
F-2A	FL40Wx1-3連結
F-2B	FL40Wx1-2連結
F-2C	FL40Wx1-10連結
F-2D	FL40Wx1-11連結

F-3	蛍光灯 半埋込 ジェットタイプ
F-3A	FL40Wx2-6連結 (BT)
F-3B	FL40Wx2-4連結 (BT)

F-4	蛍光灯 埋込下面7リットル補 FL40Wx2 200V
-----	--------------------------------

F-5	蛍光灯 埋込下面7リットル補
F-5A	FL20Wx6
F-5B	FL40Wx1

F-6	蛍光灯 逆富士形 直付形
F-6A	FL40Wx2
F-6B	FL20Wx2
F-6C	FL40Wx2 (BT)
F-6D	FL20Wx2 (BT)

F-7	蛍光灯 直付形 笠付 FL40Wx2
-----	-----------------------

F-8	蛍光灯 バイブ吊り H形 FL40Wx2
-----	-------------------------

F-9	蛍光灯 プラケット(WP) FL20Wx1 WB仕様 7リットル補
-----	---

F-11	蛍光灯 プラケット FL20Wx1 WB塗装枠 7リットル補
------	--------------------------------------

F-12	蛍光灯 棚下灯 FL20Wx1 乳白ガラス枠
------	------------------------------

F-13	蛍光灯 階段通路誘導灯
F-13A	FL20Wx2 (BT)
F-13B	FL40Wx1 (BT) 文字板付

F-14	蛍光灯 誘導灯
F-14A	FL10Wx1 (BT) 片面
F-14B	FL10Wx1 (BT) 両面
F-14C	FL10Wx1 (BT) 片面P

	蛍光灯 ホームペンダント FLC 40w+30w+20w (BT) 和紙入りガラス枠
--	--

I-1	自然埋込器具 IL40Wx1 ホワイト
-----	---------------------------

I-3	自然埋込器具 IL60Wx1 ワゴン 7リットル黒色枠
-----	-----------------------------------

I-4	自然埋込器具 IL60Wx1 ワゴン WB仕様 可動型
-----	-----------------------------------

I-5	自然埋込器具
I-5A	IL40W+IL20W (BT)
I-5B	IL40W
I-5C	IL20W (BT) WB仕様

F-8	自然直付器具 IL60W コップ型
-----	-------------------------

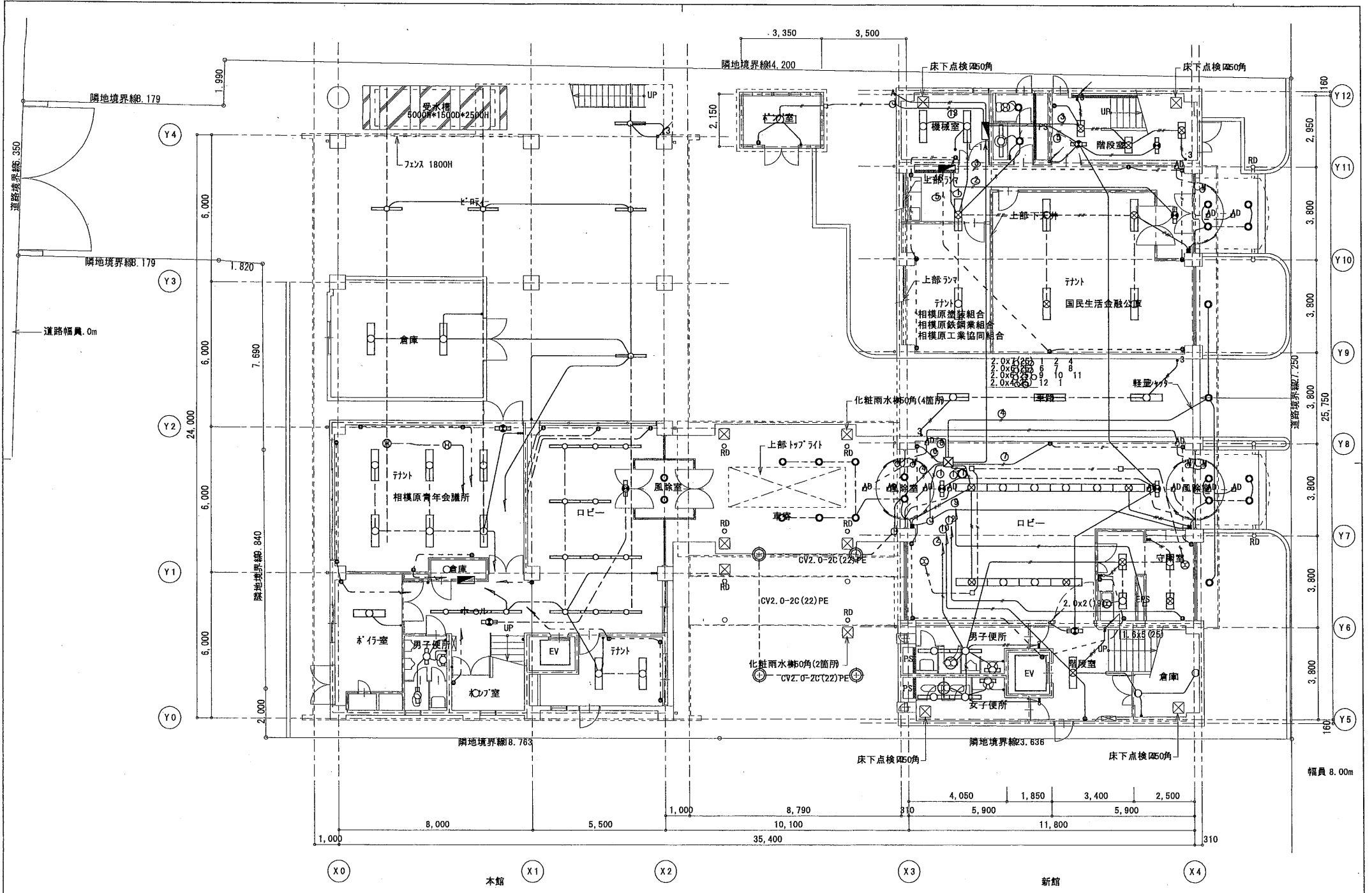
H-1	水銀灯 桶込型 HF40W 下部乳白7リットル補
-----	--------------------------------

H-2	投光器 IL100W ワゴン ガードベース付
-----	------------------------------

--	--

--	--

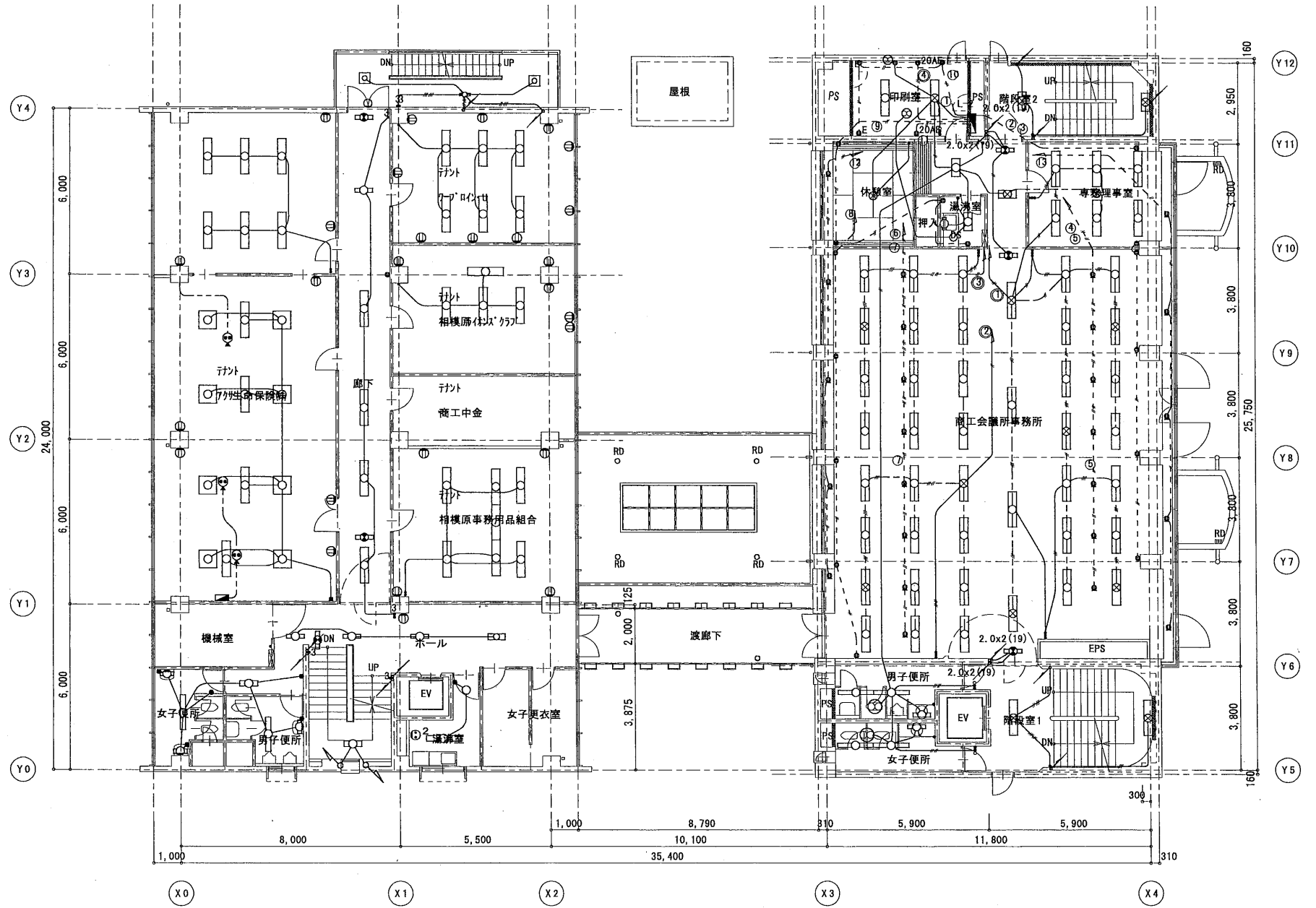
--	--



一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第...  
 一級建築士 建設大臣登録0687 伊佐俊彦

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 1階平面図 電灯コンセント

DATE  
 SCALE S=1:100  
 NO. 13  
 E



本館

新館

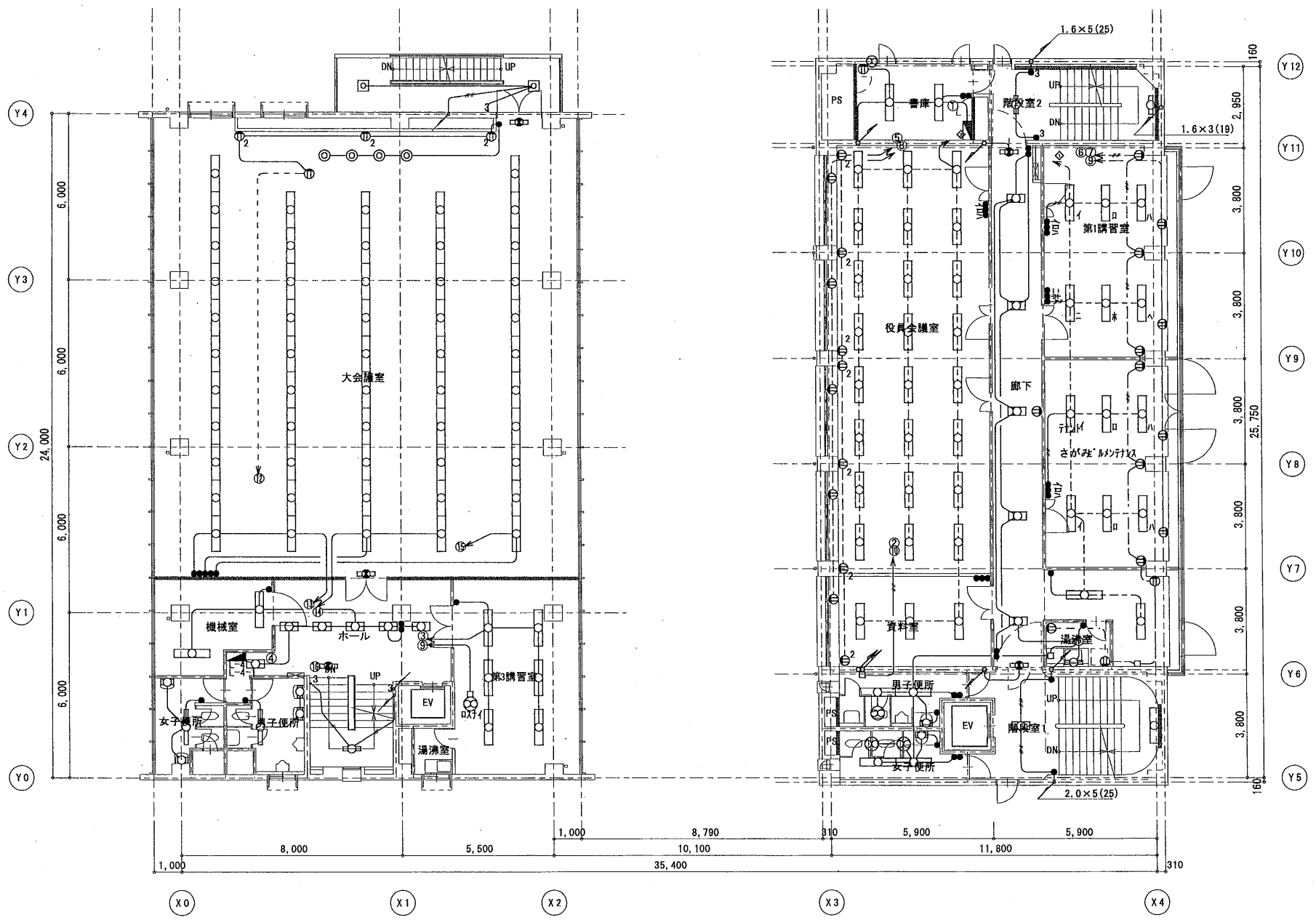
一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT  
 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE  
 2階平面図 電灯のレイアウト

DATE  
 SCALE  
 S=1:100

NO.  
 14  
 E





本館

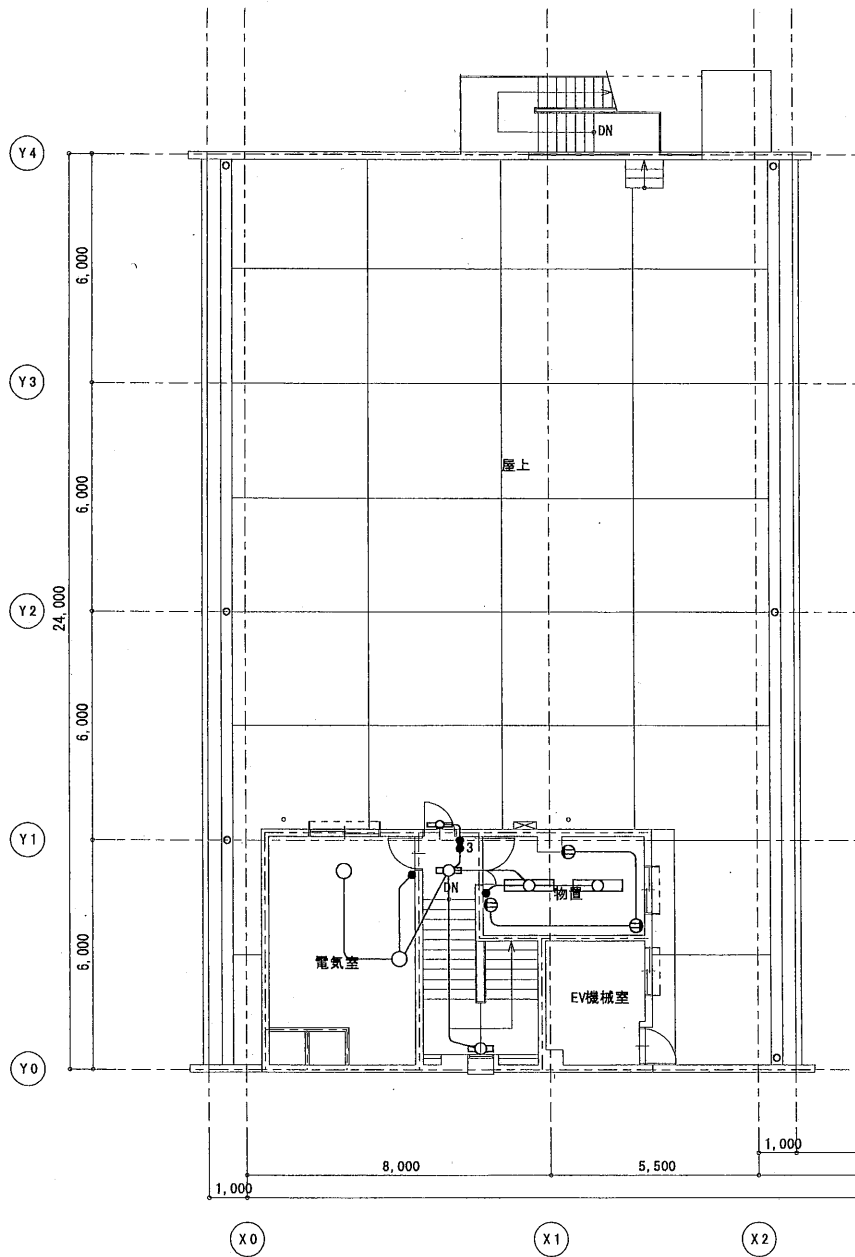
新館

一級建築士事務所 伊佐俊彦  
 神奈川県知事登録第〇〇〇〇号  
 有限会社 創夢設計

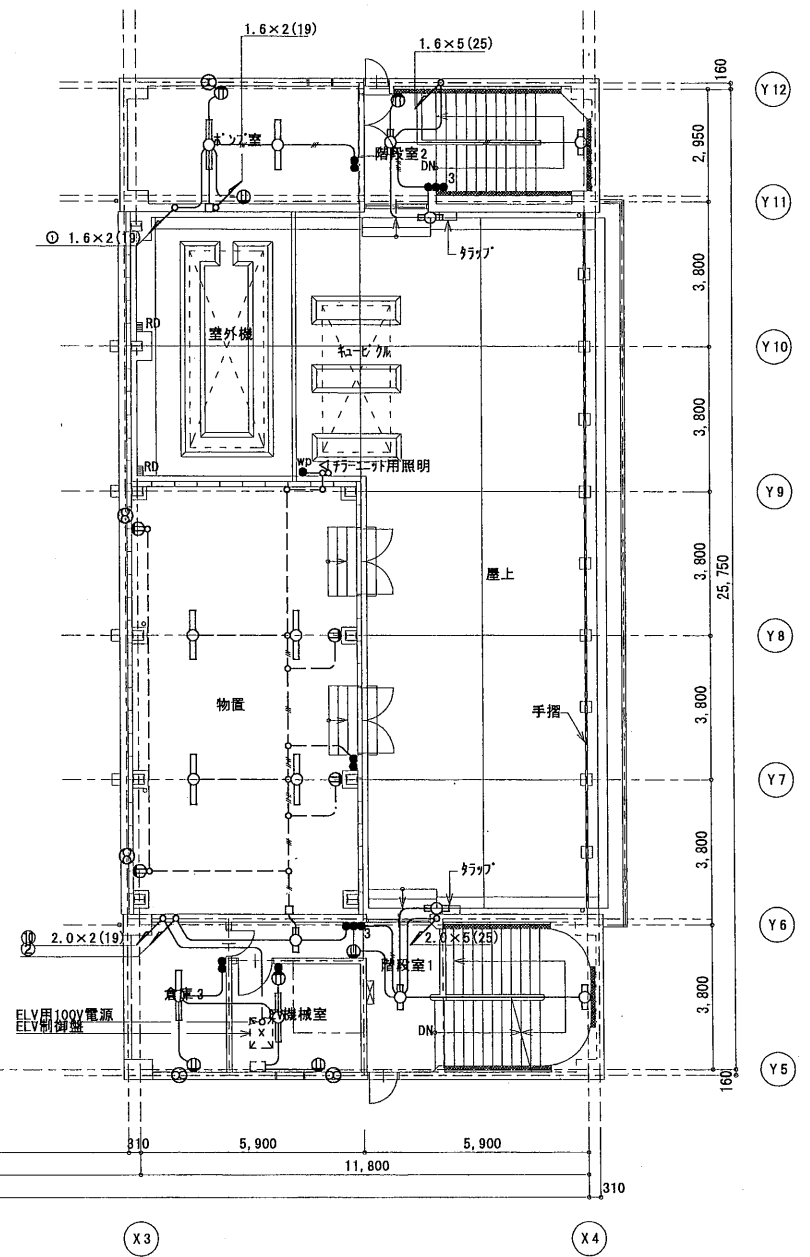
PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 4階平面図 電灯コメント

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 16  
 E



本館



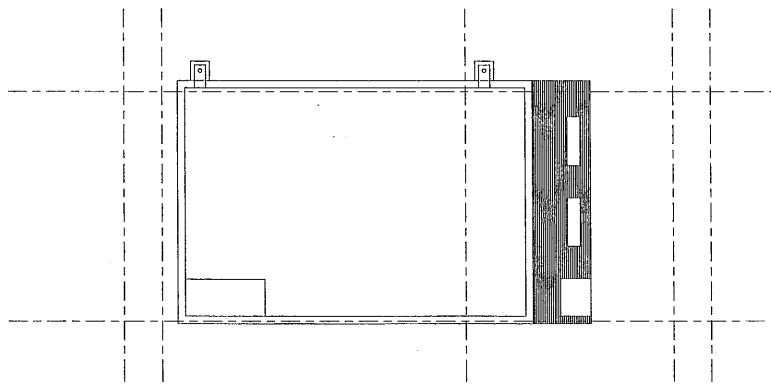
新館

一級建築士事務所 伊佐俊彦  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 有限会社 創夢設計

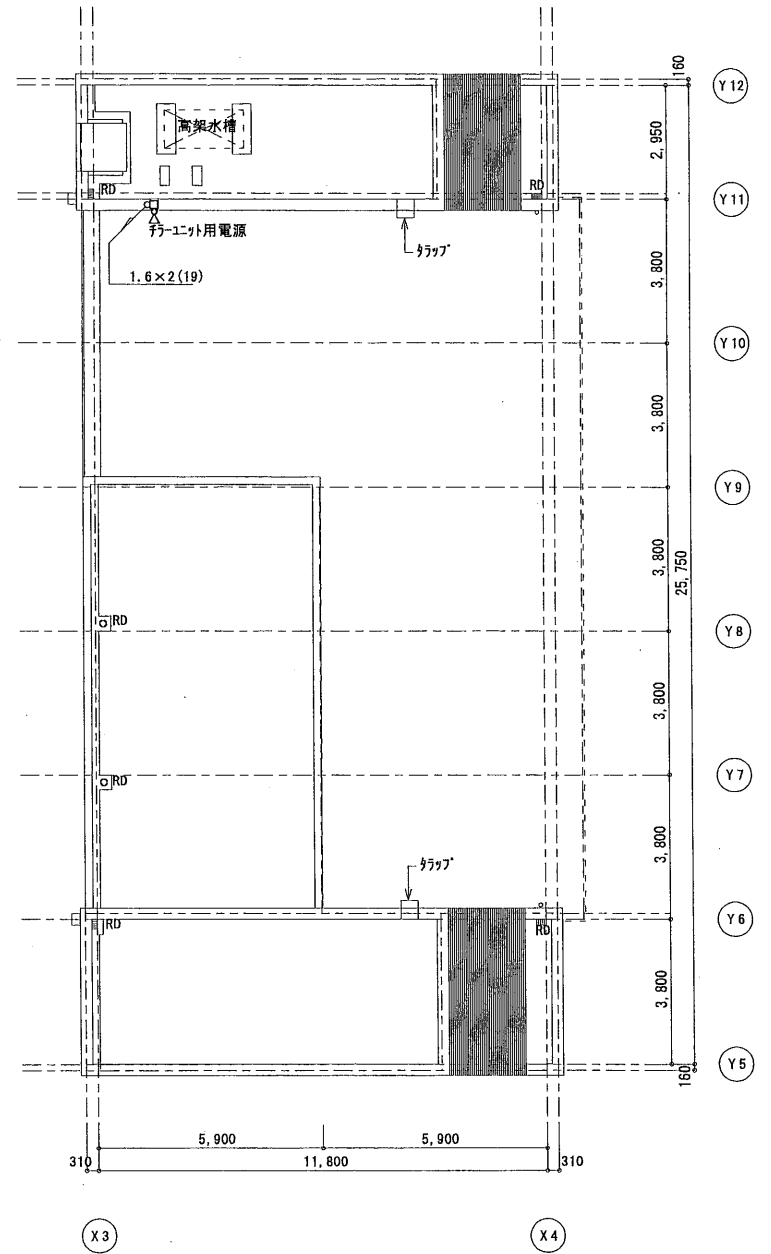
PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 5階平面図 電灯コンセント

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 17  
 E



本館



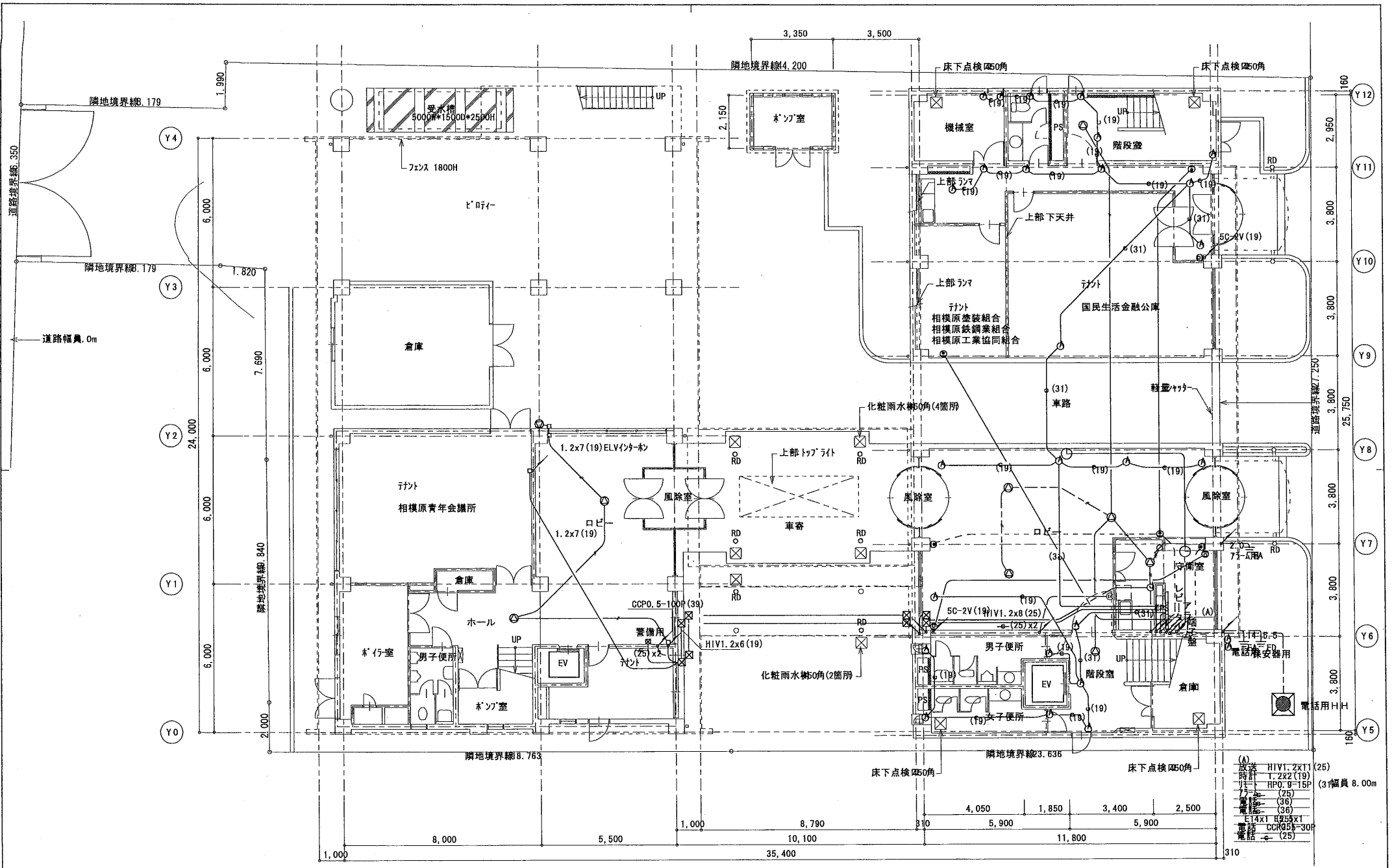
新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE R階平面図 電灯コソバト

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 18  
 E



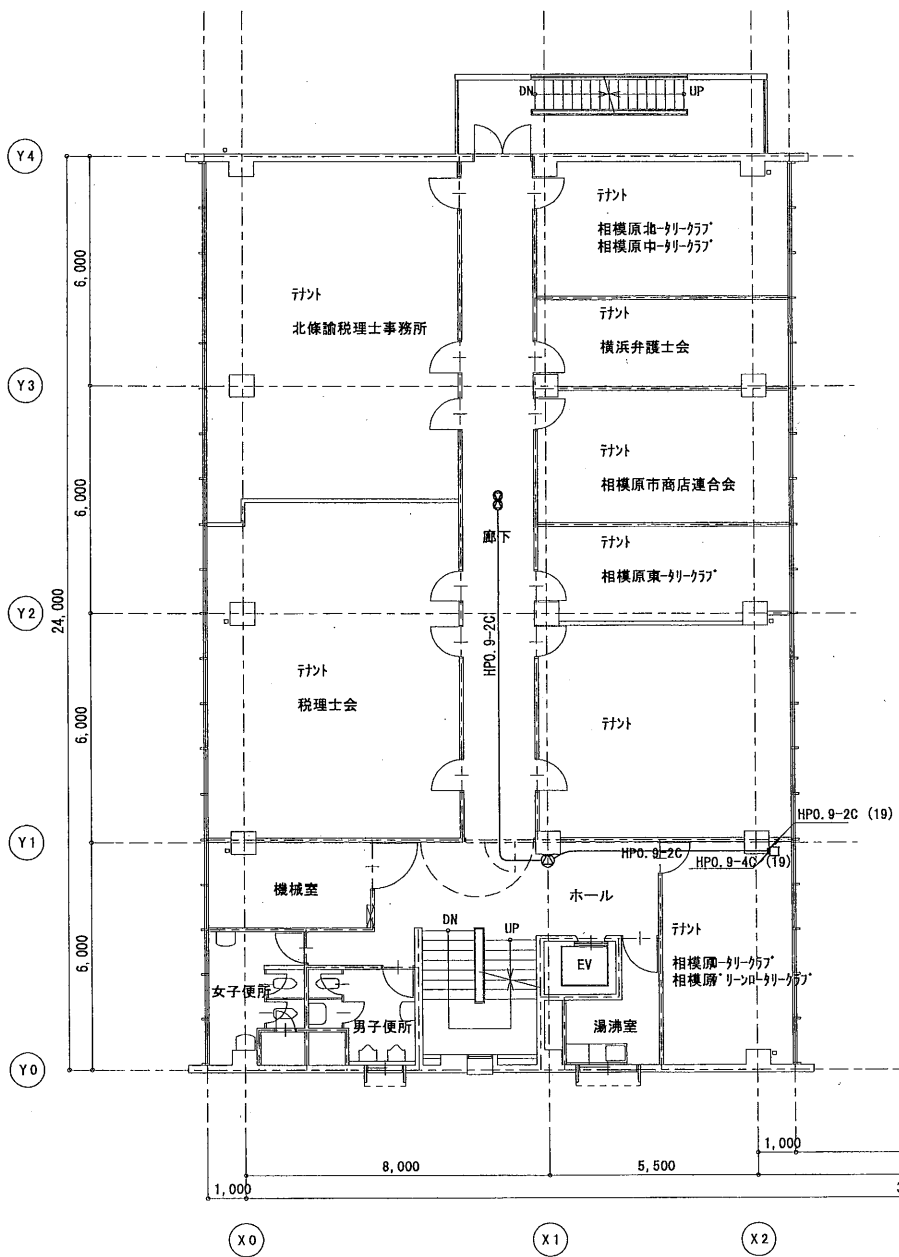
- (A) 成法 HIV1. 2xT1 (25)  
 時計 T. 2x2 (19)  
 リモコン HPO. 9-15P (3)  
 電話機 (25)  
 電話機 (36)  
 電話機 (36)  
 E14x1 R25x1  
 電話 CCRQ58-30P  
 電話 (25)

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第...  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第...

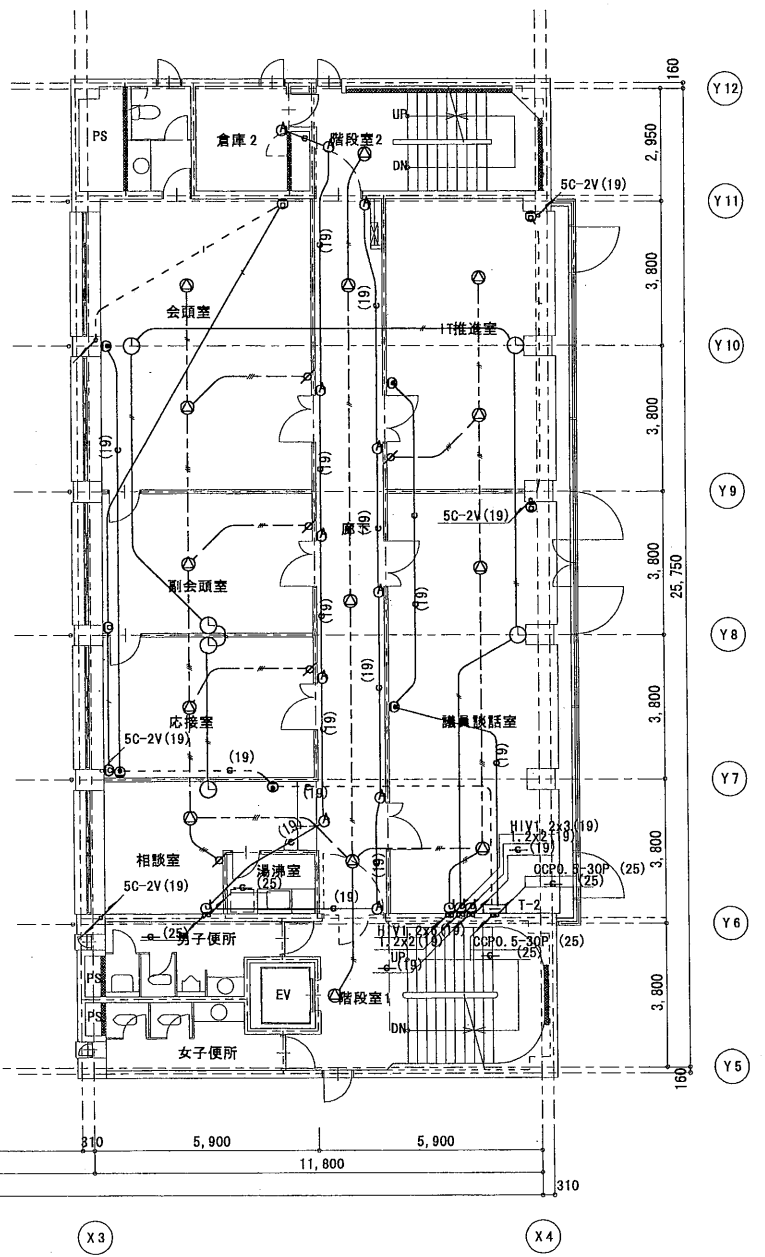
PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 1階平面図 弱電図

DATE  
 SCALE S=1:100  
 NO. 19  
 E





本館



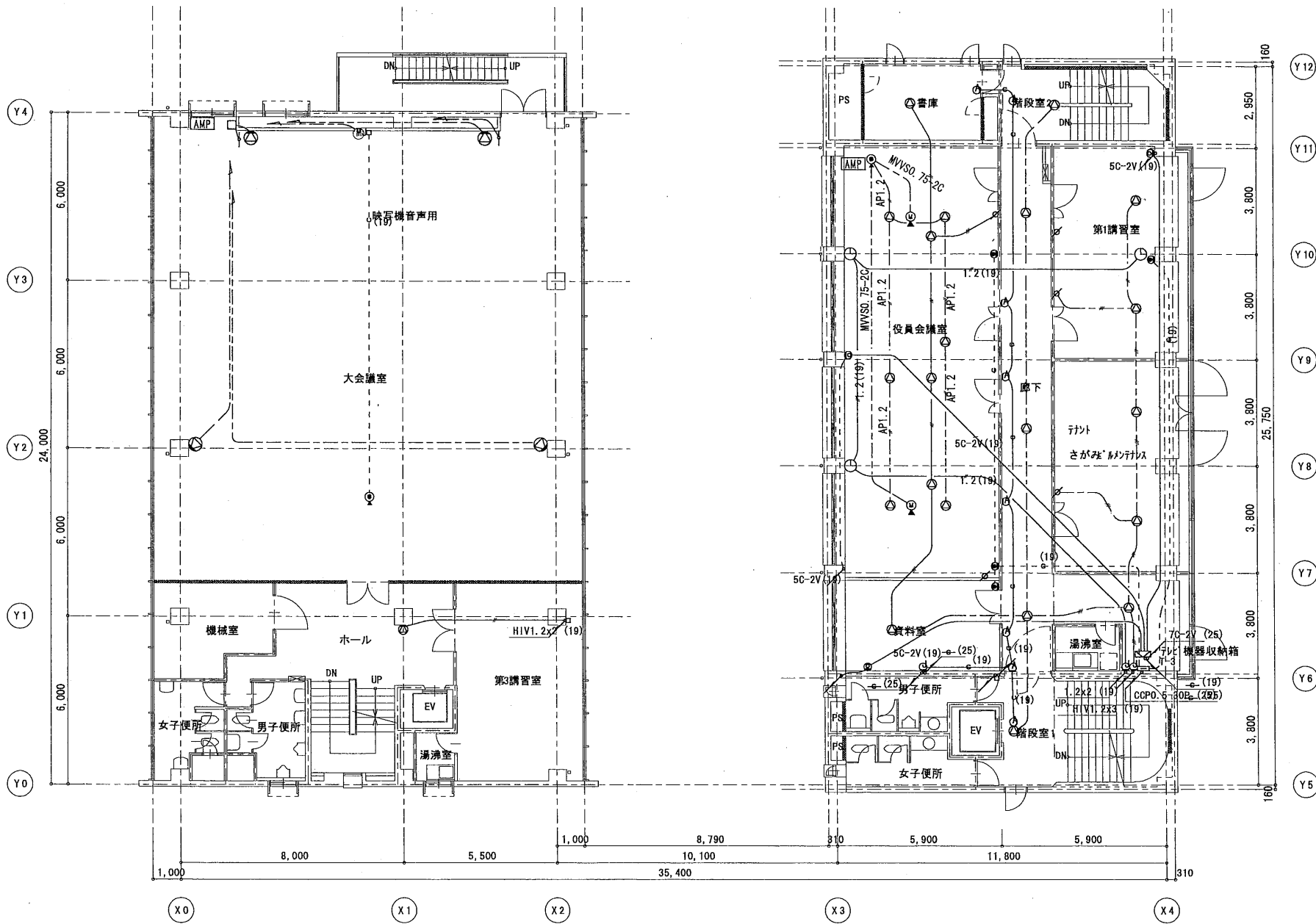
新館

一級建築士事務所 神奈川県知事登録第 相模原事務所  
 有限会社 創夢設計  
 一級建築士 伊佐俊彦  
 建設大臣登録0698

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 3階平面図 弱電図

DATE  
 SCALE 8=1:100

NO. 21  
 E



本館

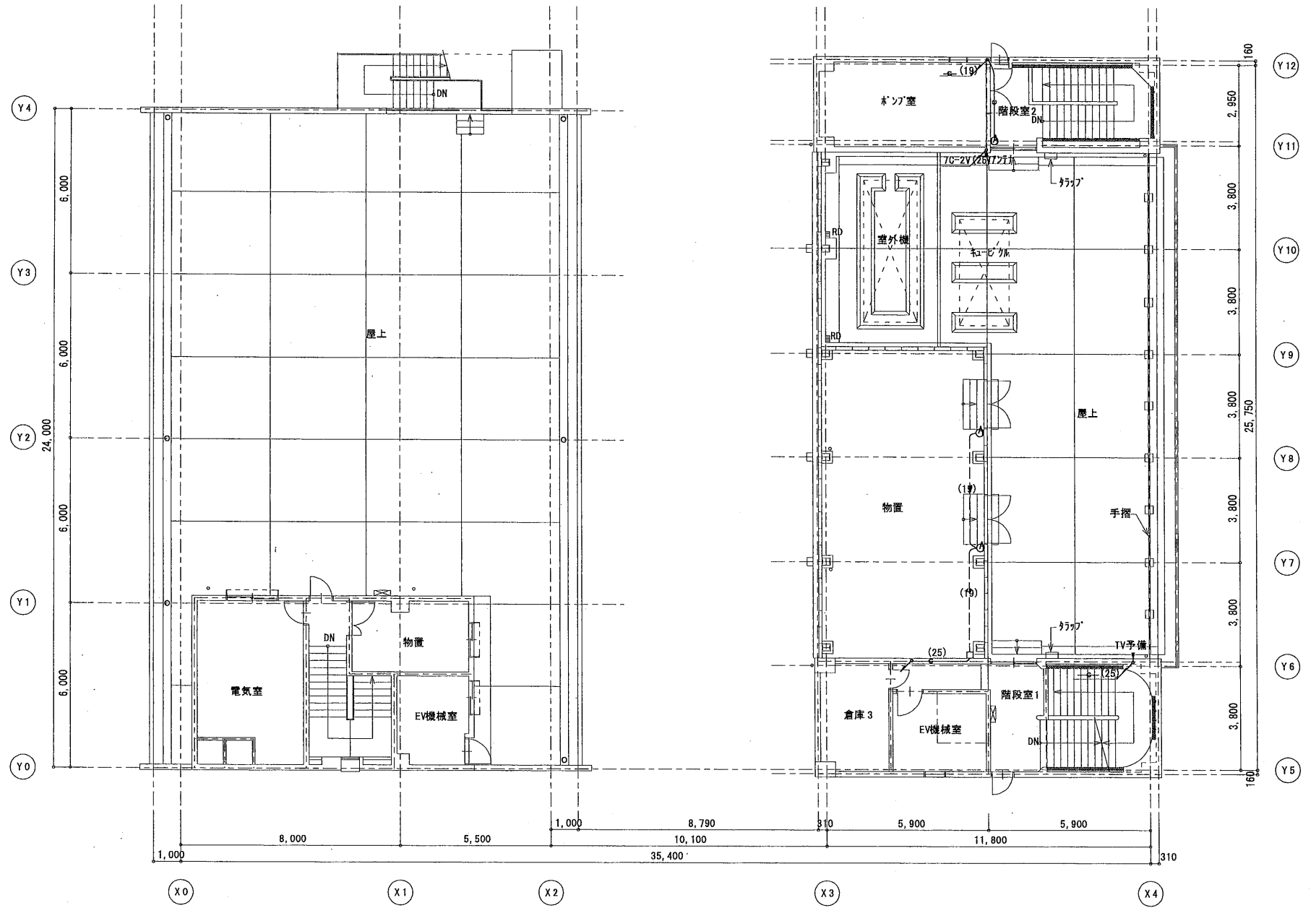
新館

一級建築士事務所  
神奈川県知事登録第 伊佐俊彦  
有限会社 創夢設計

PROJECT  
相模原商工会議所会館施設管理図  
TITLE  
4階平面図 弱電図

DATE  
SCALE  
S=1:100

NO.  
2.2  
E



本館

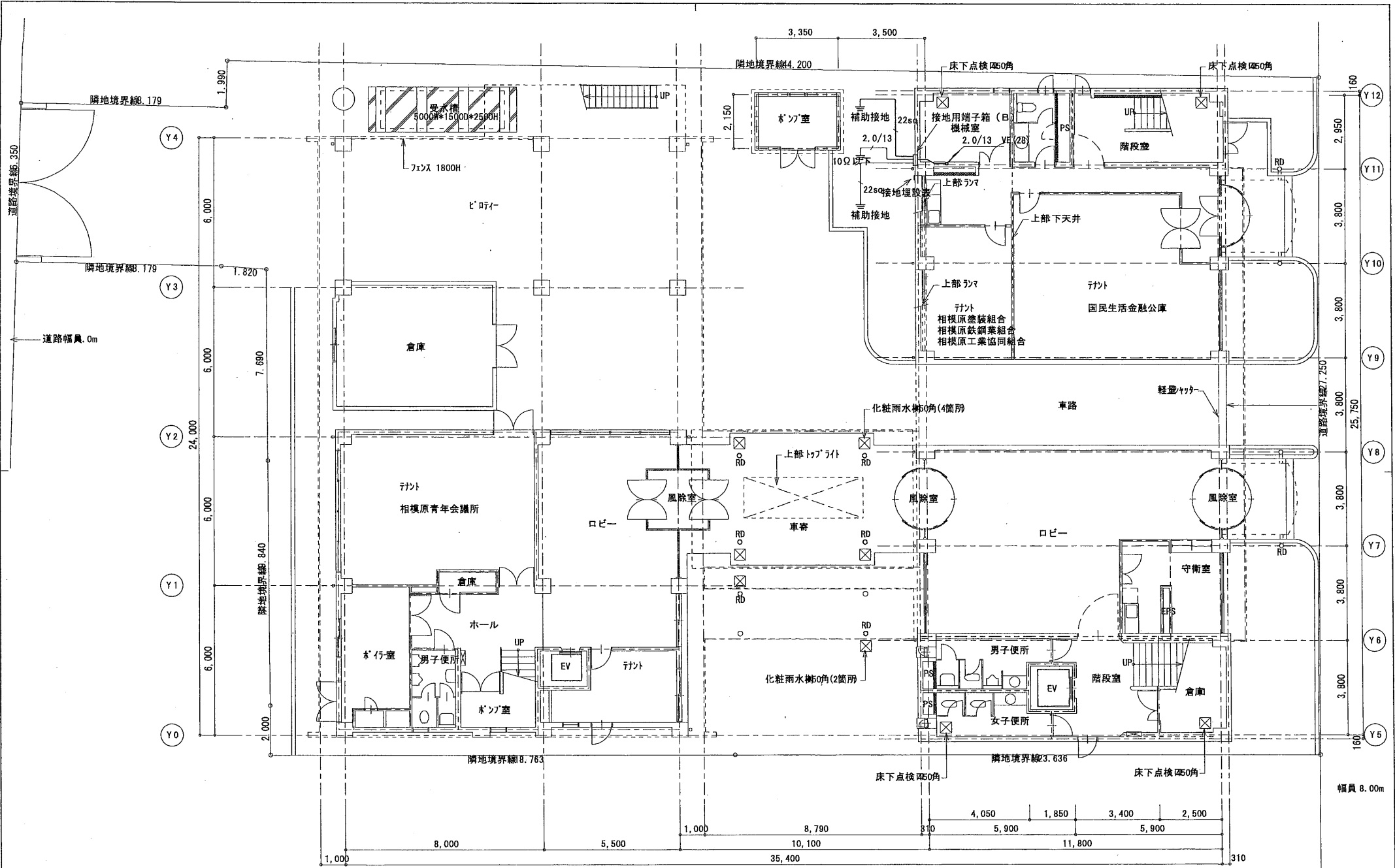
新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 \_\_\_\_\_ 号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 0689 号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 5階平面図 弱電図

DATE \_\_\_\_\_  
 SCALE 8=1:100

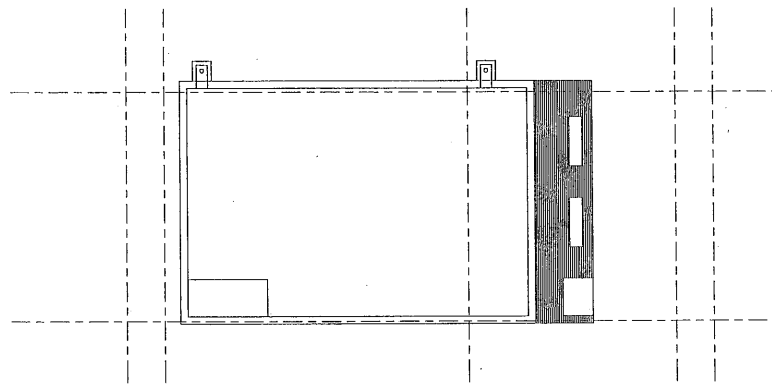
NO. 23  
 E



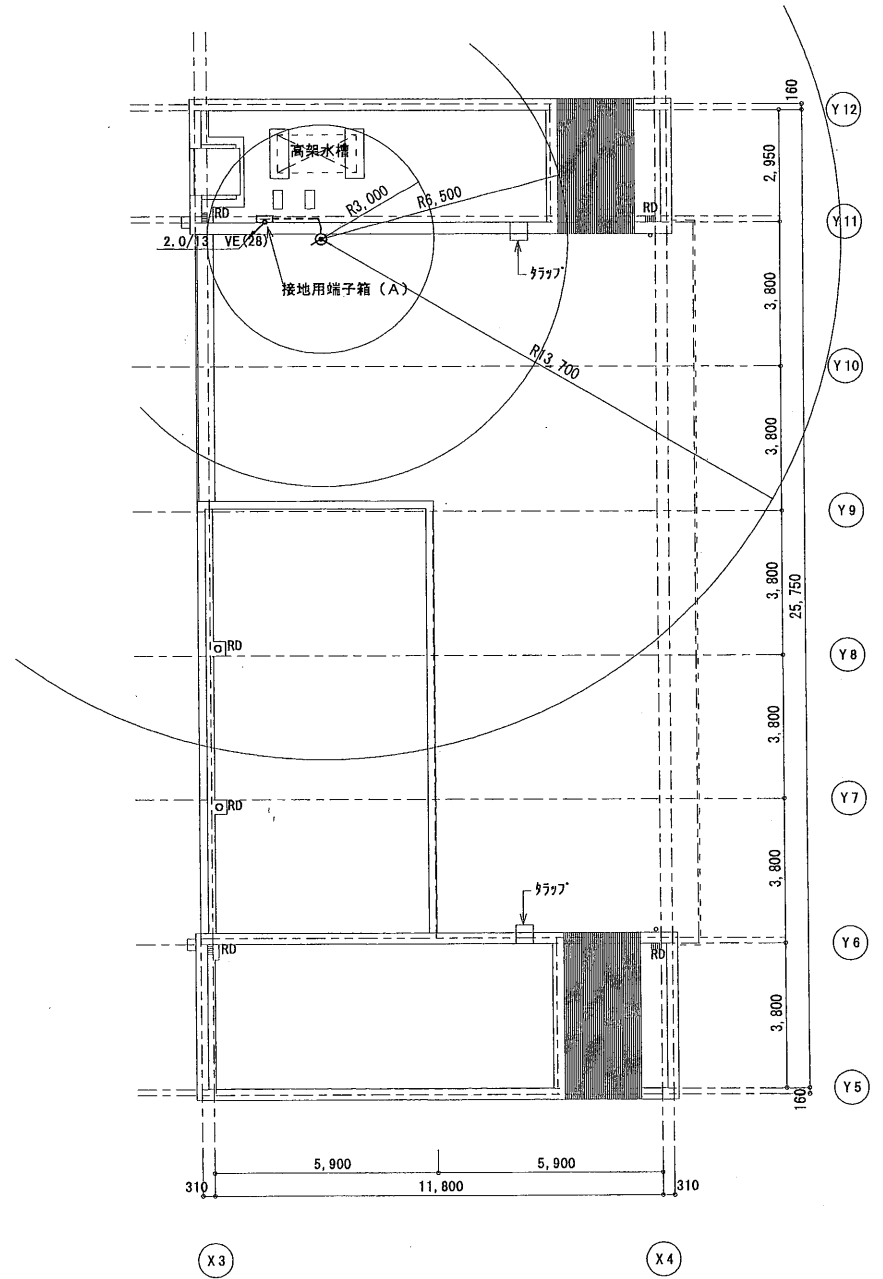
一級建築士事務所 伊佐俊彦  
 神奈川県知事登録相模原 伊佐俊彦  
 伊佐俊彦

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 1階平面図 避雷

DATE  
 SCALE S=1:100  
 NO. 24  
 E



本館

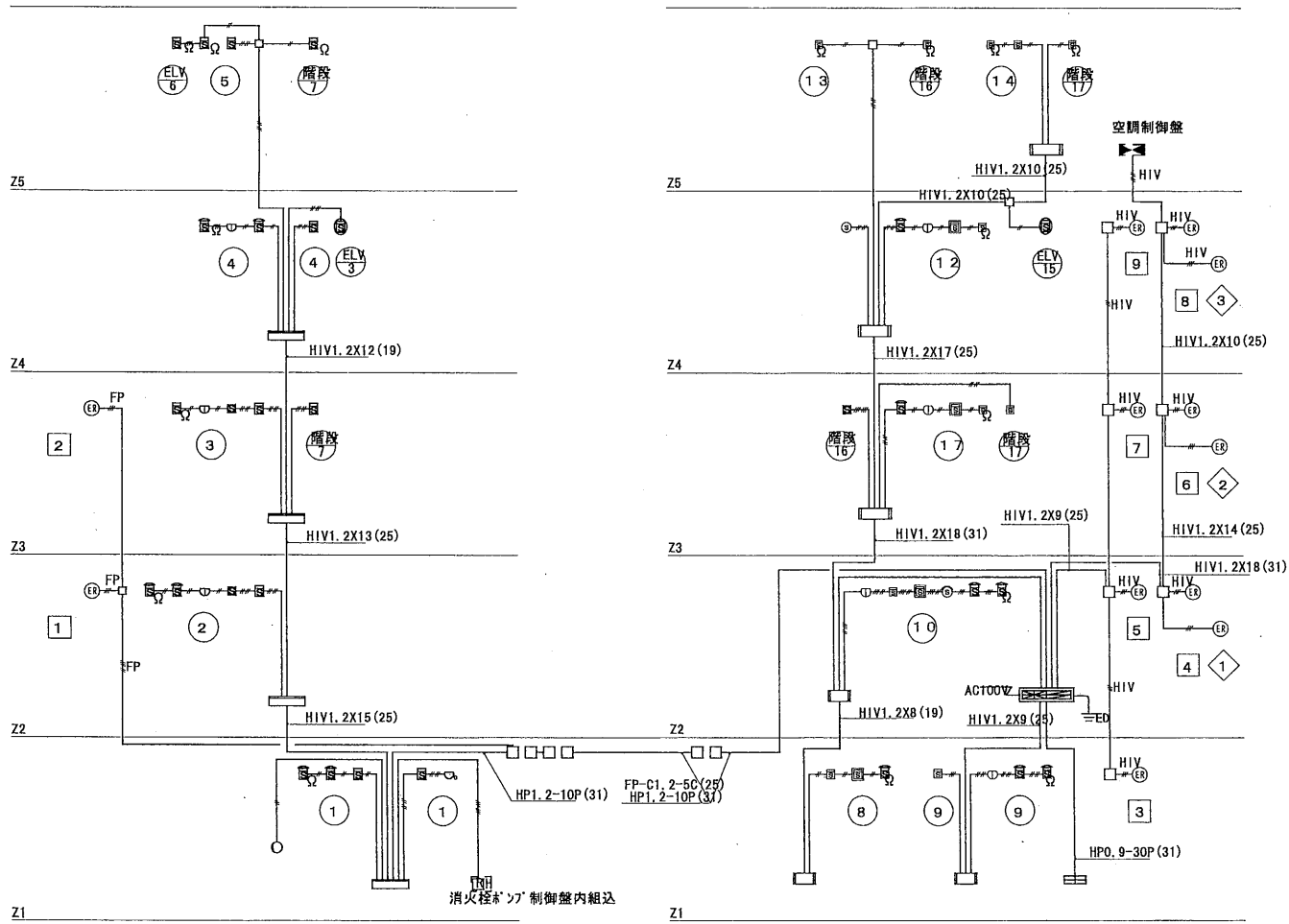


一級建築士事務所 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 有限会社 伊佐俊彦

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE R階平面図 避難

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 25  
 E



記号	名称	記事
☒	複合盤	火災受信機 P型1級20回線 連動操作盤20回線
☒	副受信機	40回線(自火報+防排煙)壁掛型
Ⓟ	発信器	P型1級
○	ベル	DC24V φ150mm
Ⓟ	表示灯	AC30V 2w
Ⓢ	煙感知器	イオン化式非蓄積型 2種
Ⓢ	同上	同上 (埋込型)
Ⓢ1	同上	イオン化式蓄積型 1種 (点検ボックス付)
Ⓢ	同上	イオン化式2感度型 2, 3種
Ⓢ	同上	同上 (埋込型)
Ⓢ	同上	イオン化式非蓄積型 2種 (側面点検ボックス付)
○	熱感知器	定温式スポット型 1種
Ⓞ	同上	同上 (防水型)
☒	機器収納箱	消火栓箱組込型
☒	同上	埋め込み型
Ω	終端抵抗	20kΩ
ⓈH	移報器	消火栓始動群 表示灯点滅装置 AC220V/24V 70VA
Ⓢ	煙感知器	イオン化式蓄積型 3種
Ⓢ	同上	同上 (埋込型)
ⓈR	自動閉鎖装置	防火戸用閉鎖装置(ラッチ式)
ⓈS	同上	ダンパー閉鎖用(空調工事)
ⓈP	制御回路番号	NO.1~9
ⓈP	同上	NO.1~3
ⓈP	同上	NO.1~10
---		警戒区域境界線
ⓈP		警戒区域番号 NO.1~17

特記無き配管記線は下記の通りとする。

—#—	1.2x2 (19)
—##—	1.2x3 (19)
—###—	1.2x4 (19)
—####—	1.2x5 (19)
—#####—	1.2x6 (19)
—#—	OP 0.9-2C
—#—	OP 0.9-4C
—#HIV	HIV 1.2x3 (19)
—#HIV	HIV 1.2x4 (19)
—#HIV	HIV 1.2x5 (19)
—#HIV	HIV 1.2x6 (19)
—#FP	FP 1.2-3C
—#HFP	FP 1.2-5C

防排煙システム連動表

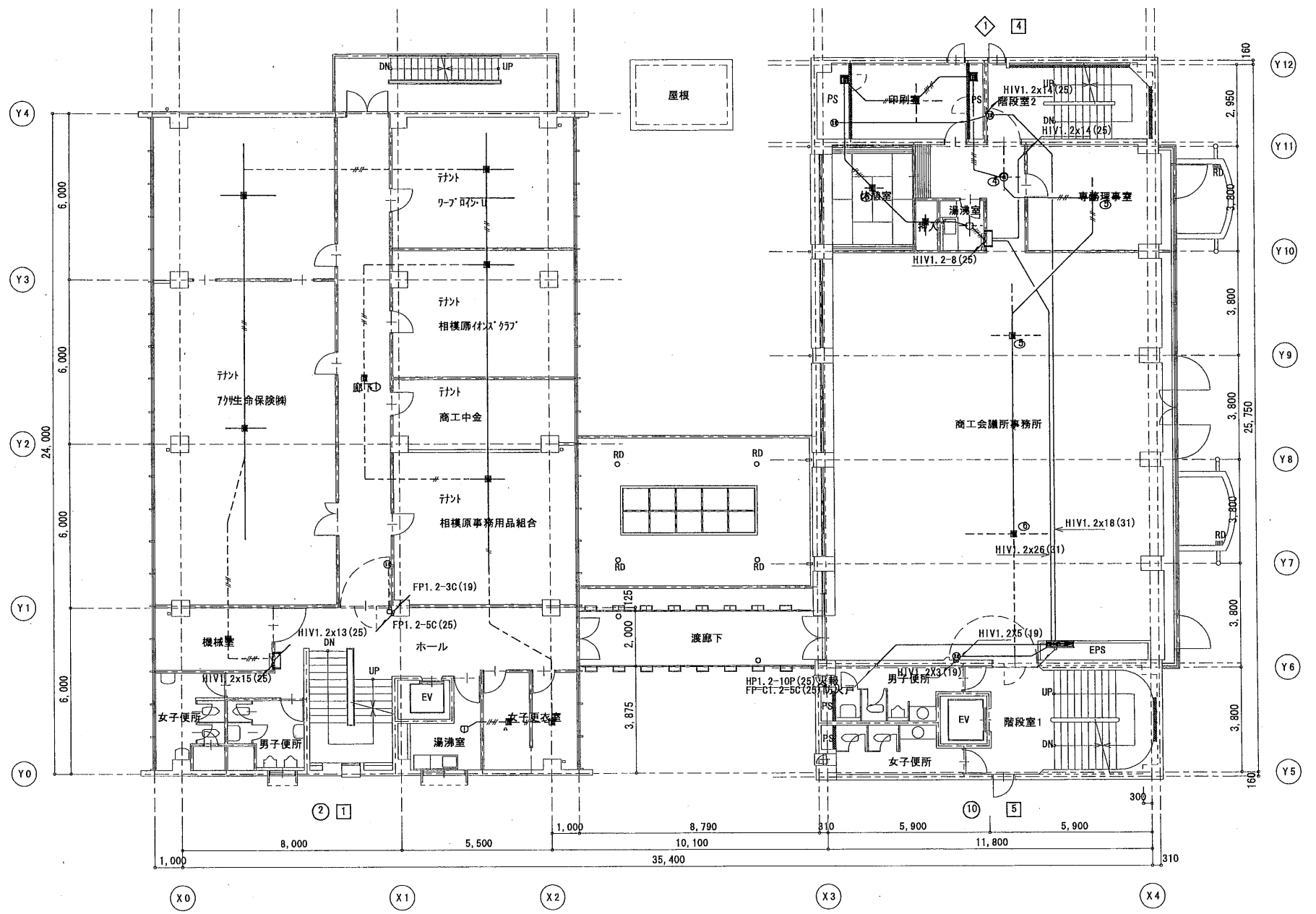
煙感知	防火扉	ダンパー
1	1	
2	2	
3	3	
4	4	
5		1
6	5	1
7		2
8	6・7	
9		3
10	8・9	

本館棟

新館棟

設備系統図





本館

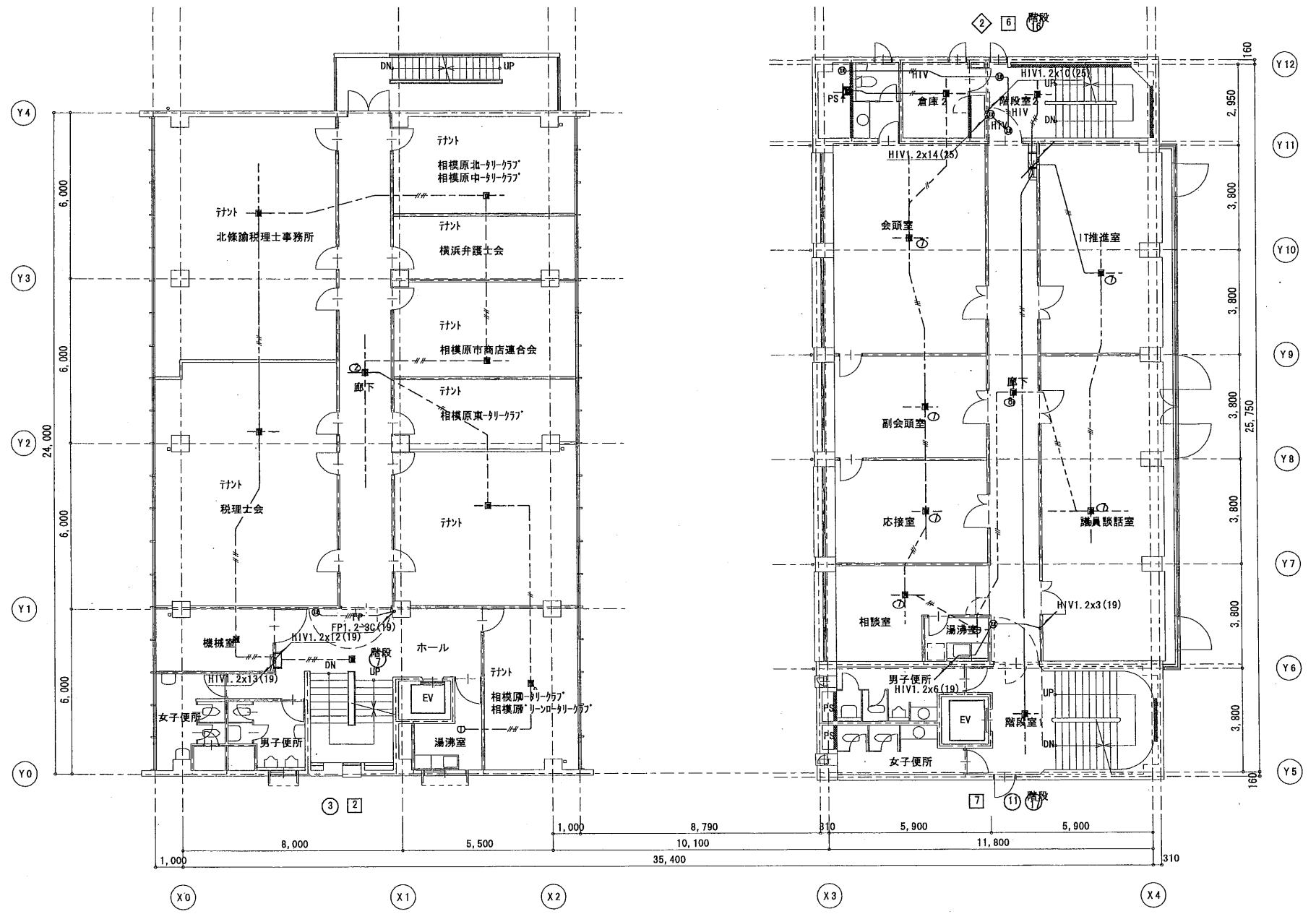
新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 伊佐俊彦  
 一級建築士 建設大臣登録0000

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 2階平面図 自火報

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 28  
 E

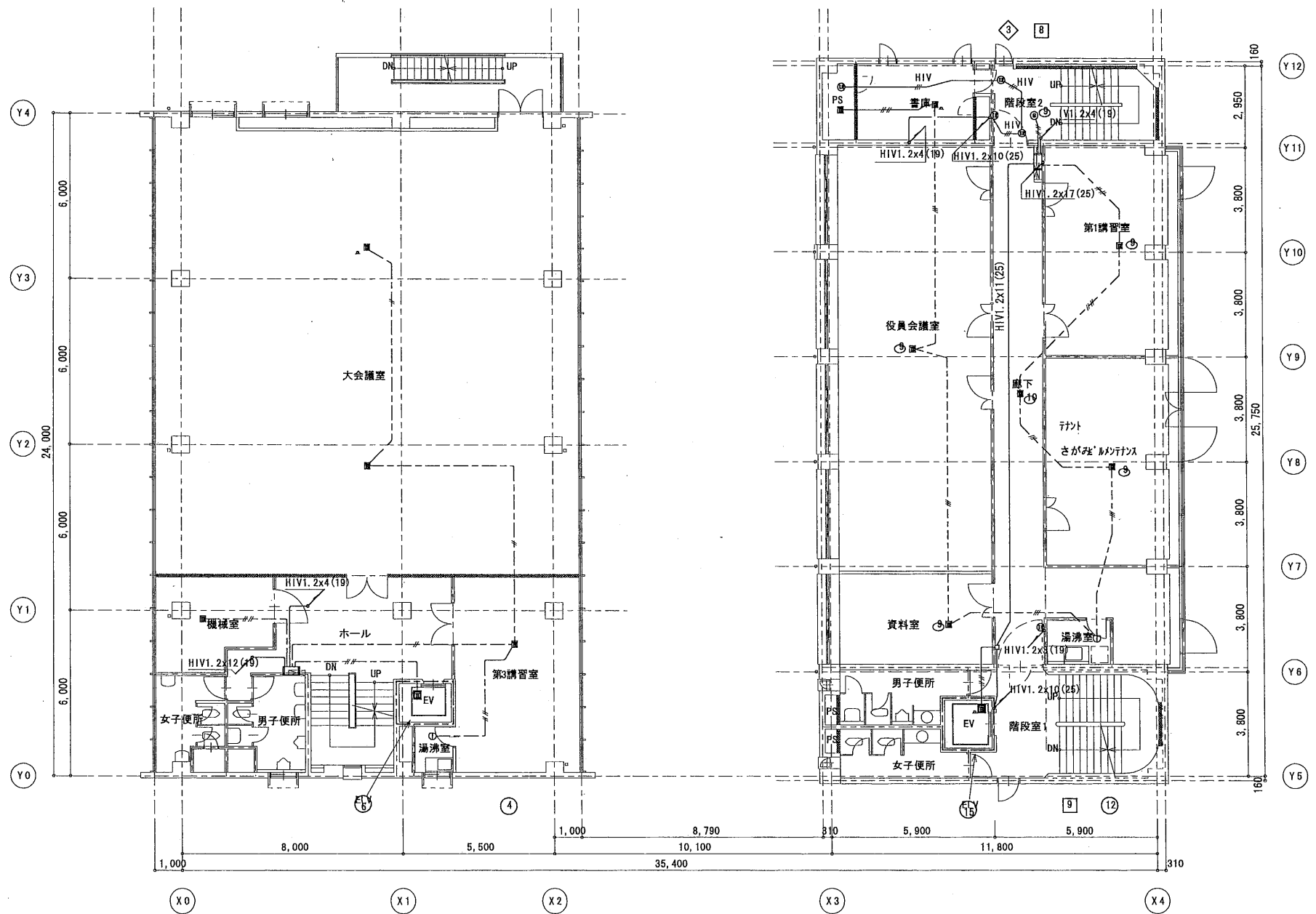


一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 3階平面図 自火報

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 29  
 E



本館

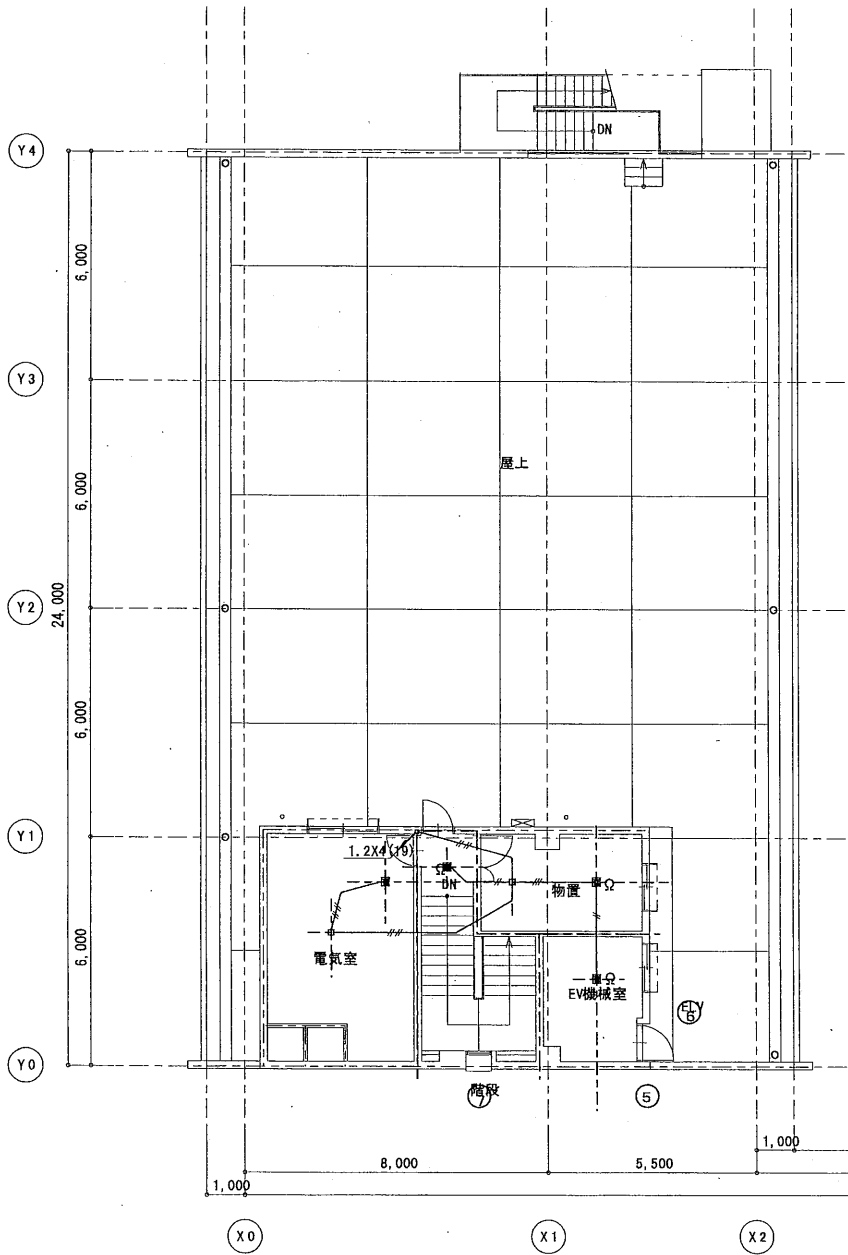
新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 〇〇〇〇号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 〇〇〇〇号

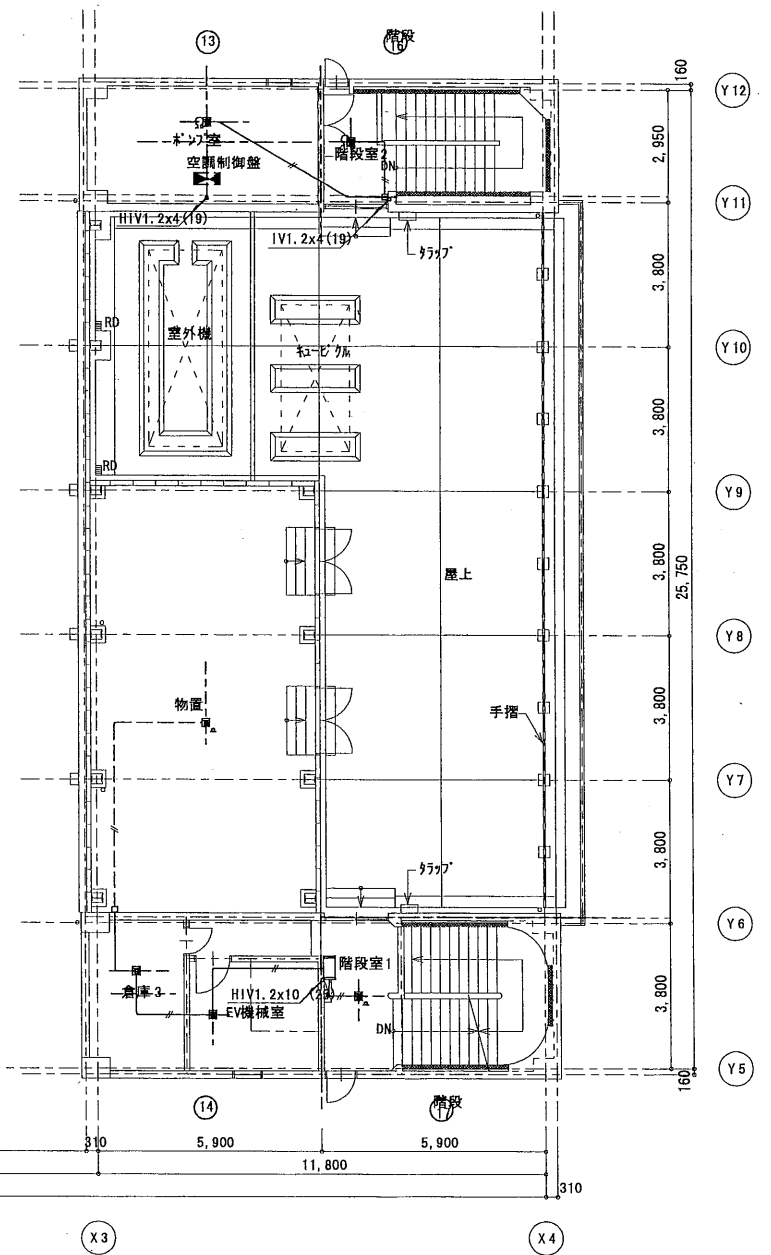
PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 4階平面図 自火報

DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 30  
 E



本館



新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録第 \_\_\_\_\_ 号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録第 0688 号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 5階平面図 自火報

DATE \_\_\_\_\_  
 SCALE S=1:100

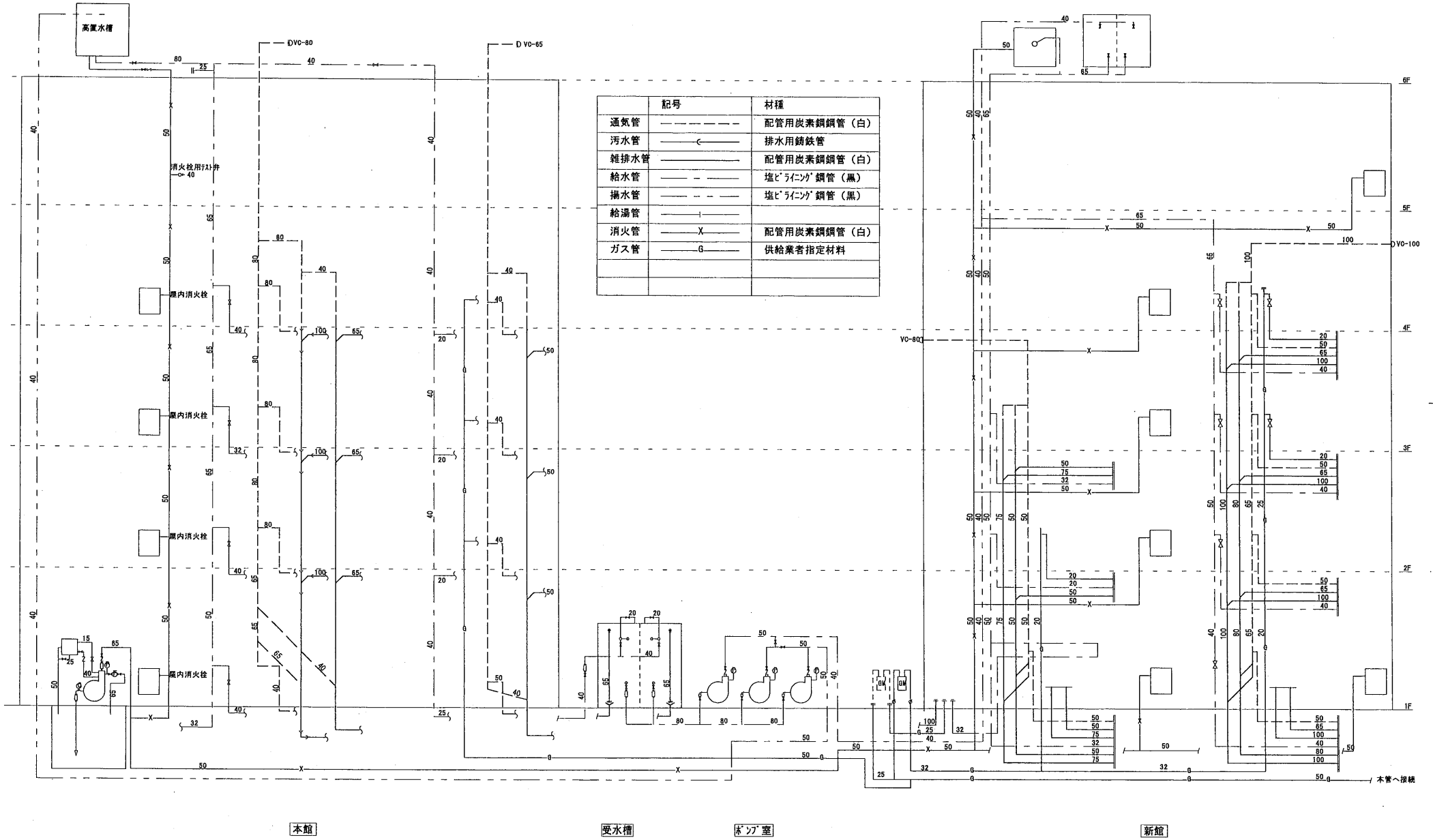
NO. 31  
 E

本館 機器表・器具表

記号	機器名	型番	備考	1階		2階				3階				4階			5階	R階		屋外		合計
				男子便所		男子便所	女子便所	湯室				男子便所	女子便所	湯室				男子便所	女子便所	湯室		
	高置水槽	EH-1 型	実容量 4m3 1.6*1.6*1.6H																			1
	瞬間湯沸器		5号熱湯型 能力 2段切 ｶﾞｽ消費料 9800kcal/m					1				1										3
	消火ｶﾞｽｼﾞ		80φ*65φ*450L/m*55W*7.5kw 呼吸槽 100L	1																		1
	屋内消火栓		HB-1A 付属品付	1					1							1						4
	ｼｽﾞﾐ																		1			1
	和風大便器	O-375VF その他付属品共	紙巻器、その他付属品	1		1	2			1	2				1	2						10
	小便器	U-37 K-60S	ﾌﾗｯｼﾞﾝｸﾞ弁K-60S	2		2				2					2							8
	洗面器	L-2200 水栓 K-205	水石けん入 TS-120AS、鏡 TS-110AS-3、棚 TS-121A-1	1		1	2			1	2				2	2						11
	掃除用流し	SK-22 A	水栓 K-23AE-20、ｼｽﾞﾐY-T-37SN	1		1				1					1							4
	泡末自在水栓	T-130AR-13					1				1					1						3

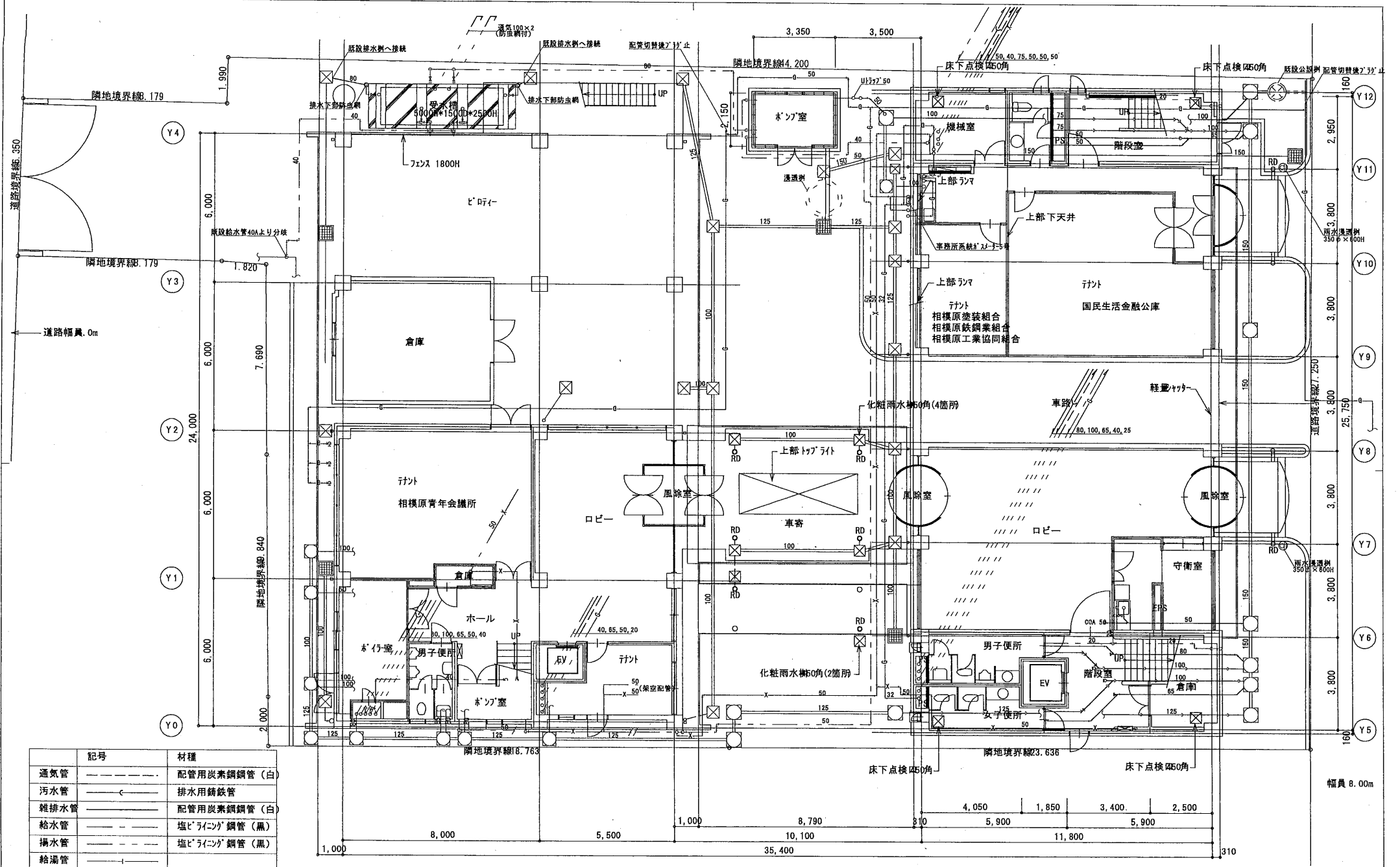
新館 機器表・器具表

記号	機器名	型番	備考	1階				2階			3階				4階			5階	R階	屋外		合計	
				男子便所	女子便所	便所西	守衛室	男子便所	女子便所	湯室	男子便所	女子便所	会議室便所	湯室	男子便所	女子便所	湯室			ポンス室			
WT-1	受水槽		実容量 16.6m3 5*1.5*3.5H FRPｼｰﾄﾞｲﾝﾌﾙﾀﾞﾙ 型																			1	1
HT-1	高置水槽		実容量 2m3 2*1*1H FRPｼｰﾄﾞｲﾝﾌﾙﾀﾞﾙ 型																			1	1
P1,2,3	換水ｶﾞｽｼﾞ		40φ*150L/m*36W*2.2kw																			3	3
	瞬間湯沸器		ｶﾞｽ消費料 9800kcal/m 5号熱湯型 能力 2段切						1					1									3
	消防給水栓		容量 0.5m3 1*5*1H FRPｼｰﾄﾞ 単板																				1
	屋内消火栓		HB-1A 付属品付				2			1					1								5
	屋内消火栓		HB-1B														1						1
	和風大便器	O-375VF	TV750C, T82032, T53FWA75, TS116RAY	1	2			1	2			1	2			1	2						12
	洋風大便器	O-454 (暖房便座)	TV750, T53DSAY, TR-7, TS156, T82032, TW450W, TS116RAY																				1
	洋風大便器	O-454 (普通便座)	TV750, T53DSAY, T0272Z, TS156, T82032, TW450W, TS116RAY			1																	1
	小便器	U3070	T60P, T64PM, T62-16	1				1								1							4
	洗面器	L507	T6L30WMSA, TS126BS, TL305BR, TL300D*2	1	1	1		1	1		1	1	1			1	1						10
	掃除用流し	SK22A	TK22, T23AE20, T37SN, T9RAY	1				1			1					1							4
	自在水栓	T130AR13					1				1												4
	散水栓 BOX	T27-13	SUS製 (200*250*150)																			2	2

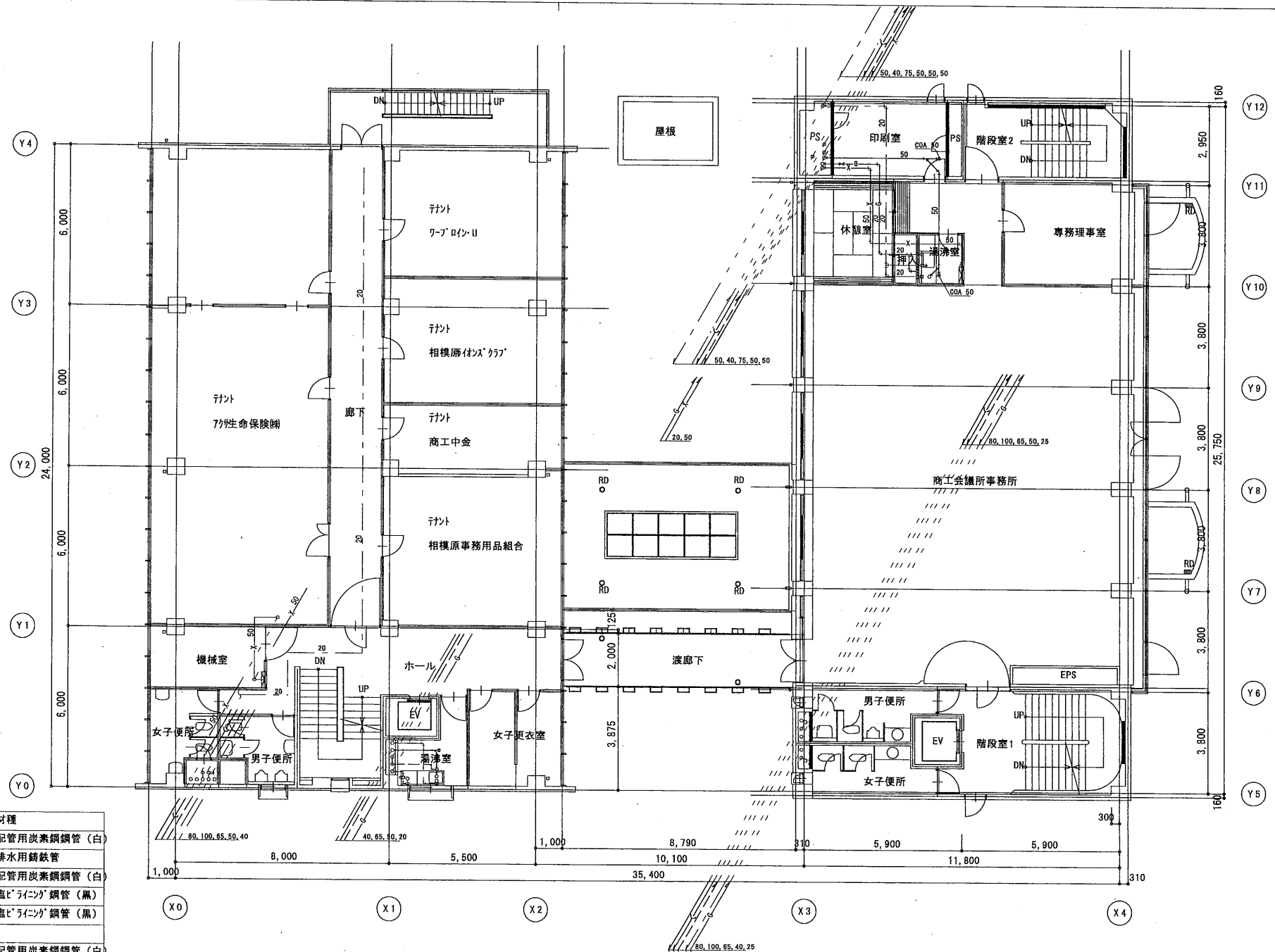


一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録 第7884号  
 一級建築士 伊佐俊彦  
 建設大臣登録 第220626号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 系統図  
 DATE  
 SCALE  
 NO. 2  
 P



記号	材種
---	配管用炭素鋼鋼管 (白)
—C—	排水用鑄鉄管
---	配管用炭素鋼鋼管 (白)
---	塩ビライニング鋼管 (黒)
---	塩ビライニング鋼管 (黒)
---	給湯管
X	配管用炭素鋼鋼管 (白)
G	供給業者指定材料

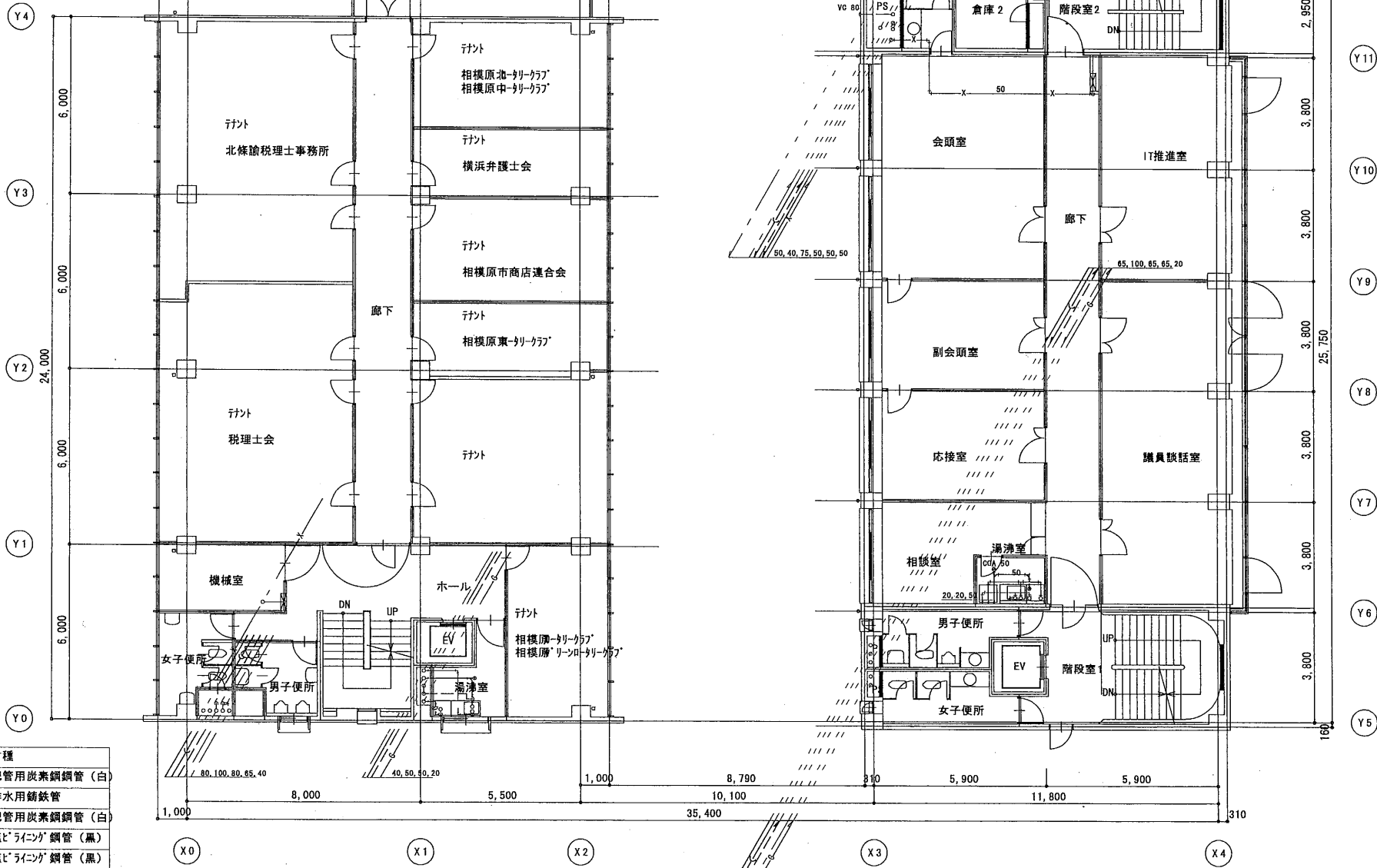


記号	材種
---	配管用炭素鋼管 (白)
—c—	排水用鑄鉄管
---	配管用炭素鋼管 (白)
---	塩ビライニング鋼管 (黒)
---	塩ビライニング鋼管 (黒)
---	給湯管
—X—	配管用炭素鋼管 (白)
—G—	供給業者指定材料

一級建築士事務所  
 神奈川県知事登録 第7984号  
 有限会社 創夢設計  
 一級建築士  
 建設大臣登録 第220626号  
 伊佐俊彦

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE 2階給排水設備図  
 DATE  
 SCALE S=1:100

NO. 4  
 P



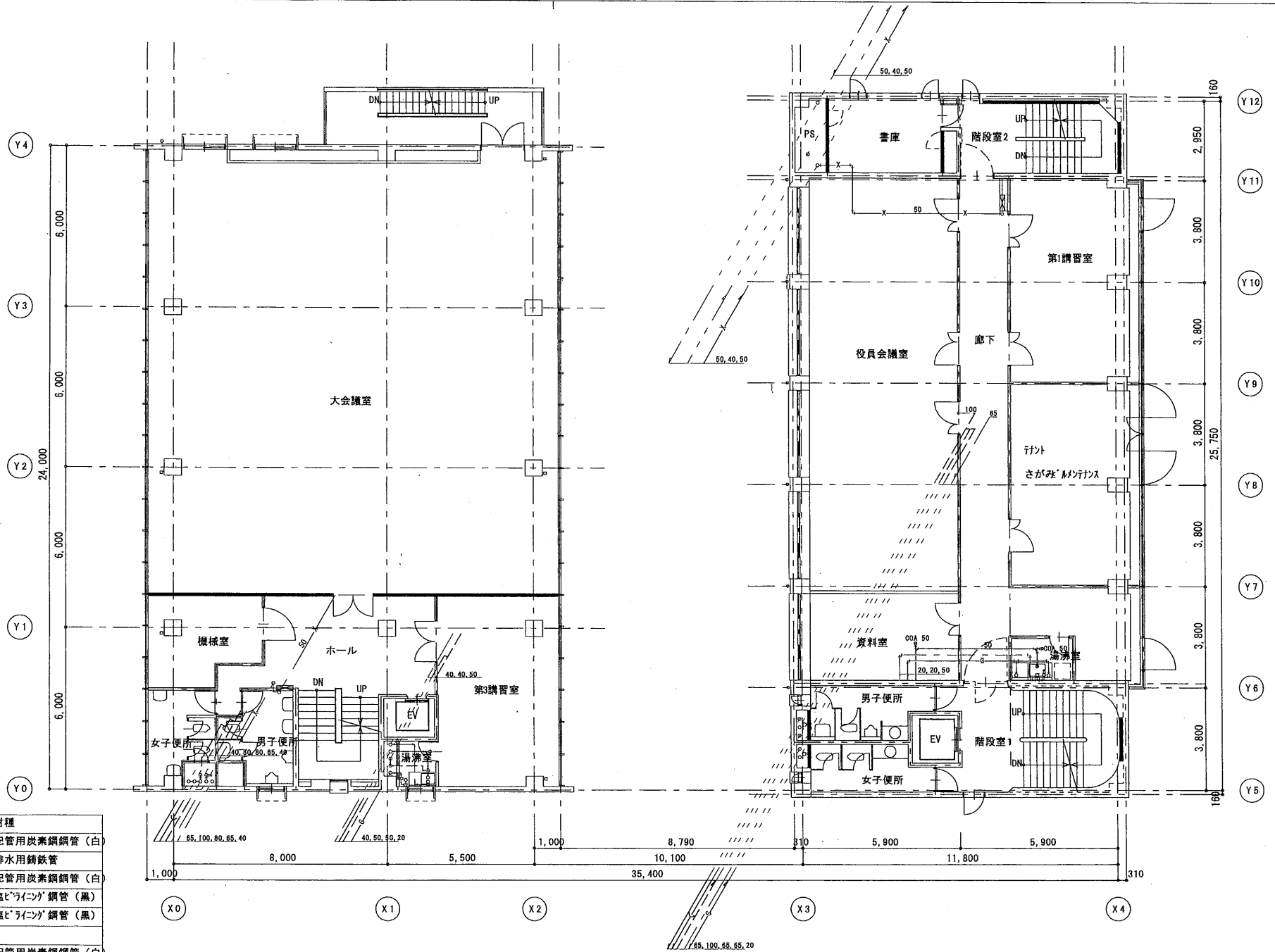
記号	材種
通気管	配管用炭素鋼鋼管 (白)
污水管	排水用鑄鉄管
雑排水管	配管用炭素鋼鋼管 (白)
給水管	塩ビライニング鋼管 (黒)
湯水管	塩ビライニング鋼管 (黒)
給湯管	
消火管	配管用炭素鋼鋼管 (白)
ガス管	供給業者指定材料

一級建築士事務所  
 神奈川県知事登録 第7984号  
 有限会社 創夢設計  
 一級建築士  
 建設大臣登録 第220626号  
 伊佐 俊彦

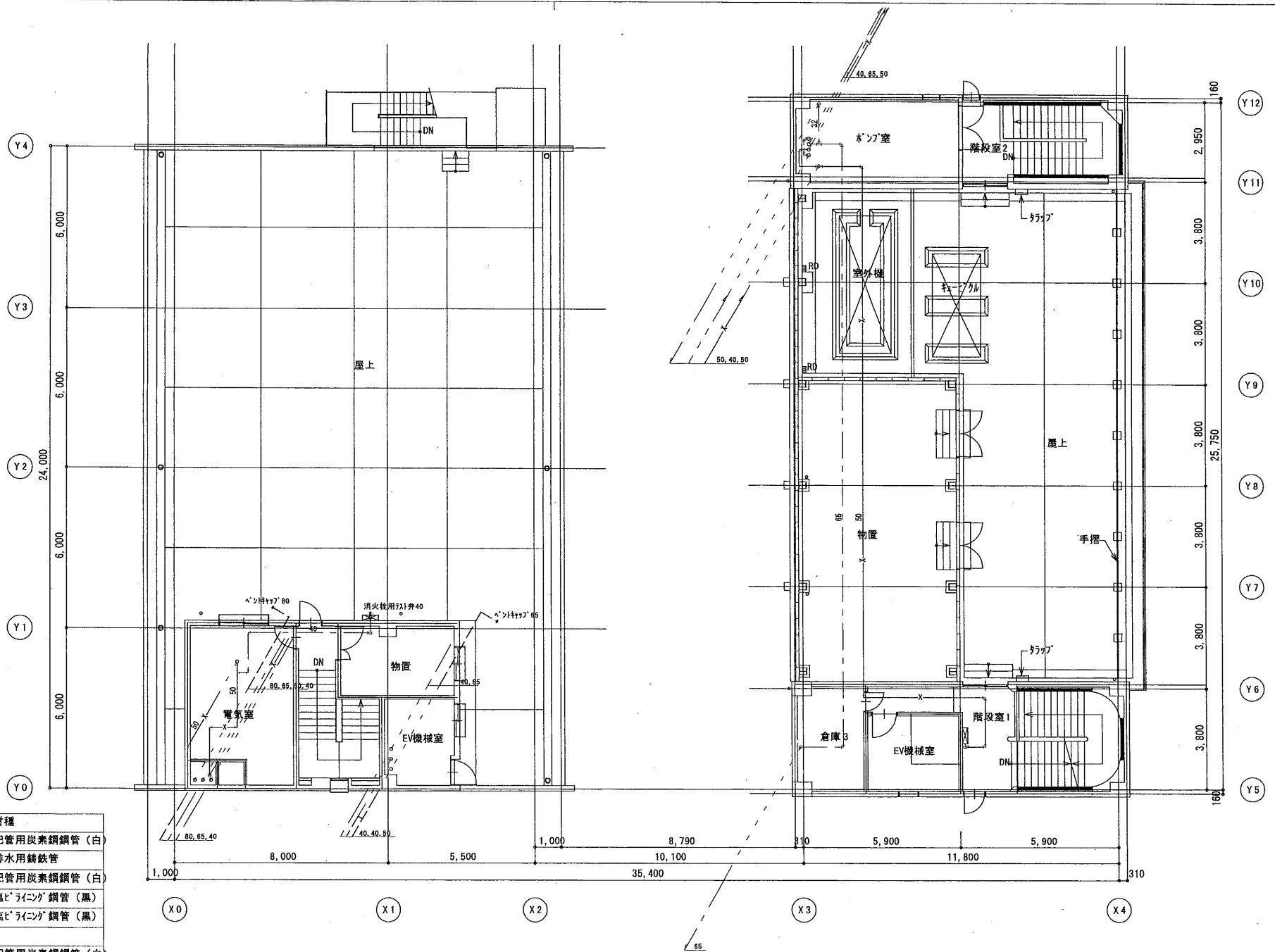
PROJECT  
 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE  
 3階給排水設備図

DATE  
 SCALE  
 S=1:100

NO.  
 5  
 P



記号	材種
通気管	配管用炭素鋼管 (白)
污水管	排水用鑄鉄管
雑排水管	配管用炭素鋼管 (白)
給水管	塩ビライニング鋼管 (黒)
湯水管	塩ビライニング鋼管 (黒)
給湯管	
消火管	配管用炭素鋼管 (白)
ガス管	供給業者指定材料



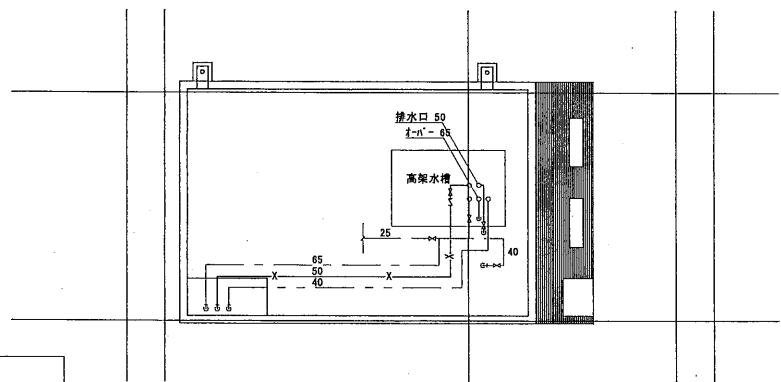
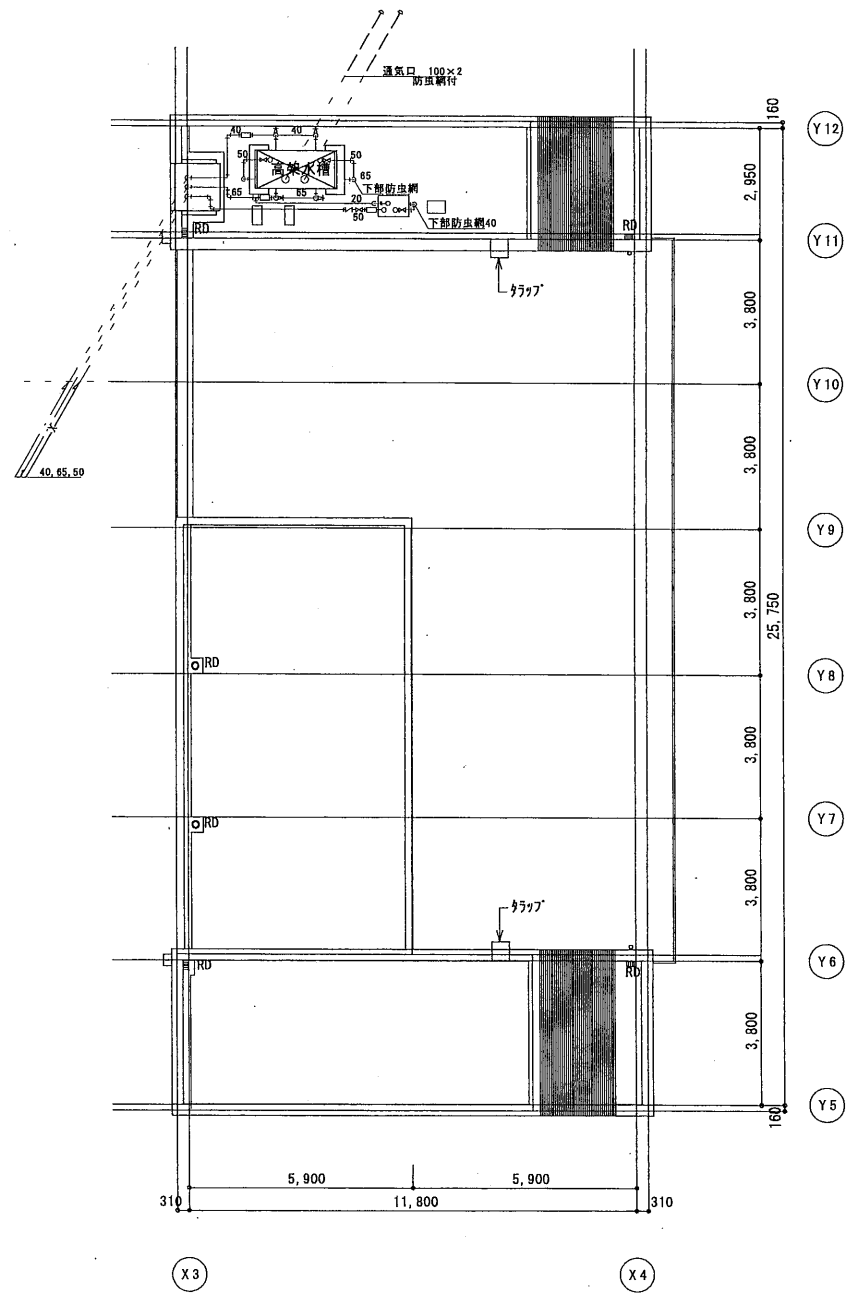
記号	材種
通気管	配管用炭素鋼管 (白)
汚水管	排水用鑄鉄管
雑排水管	配管用炭素鋼管 (白)
給水管	塩ビライニング鋼管 (黒)
揚水管	塩ビライニング鋼管 (黒)
給湯管	
消火管	配管用炭素鋼管 (白)
ガス管	供給業者指定材料

一級建築士事務所  
 神奈川県知事登録 第7884号  
 有限会社 創夢設計  
 一級建築士  
 建設大臣登録 第220626号  
 伊佐俊彦

PROJECT  
 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE  
 5階給排水設備図

DATE  
 SCALE  
 S=1:100

No. 7  
 P



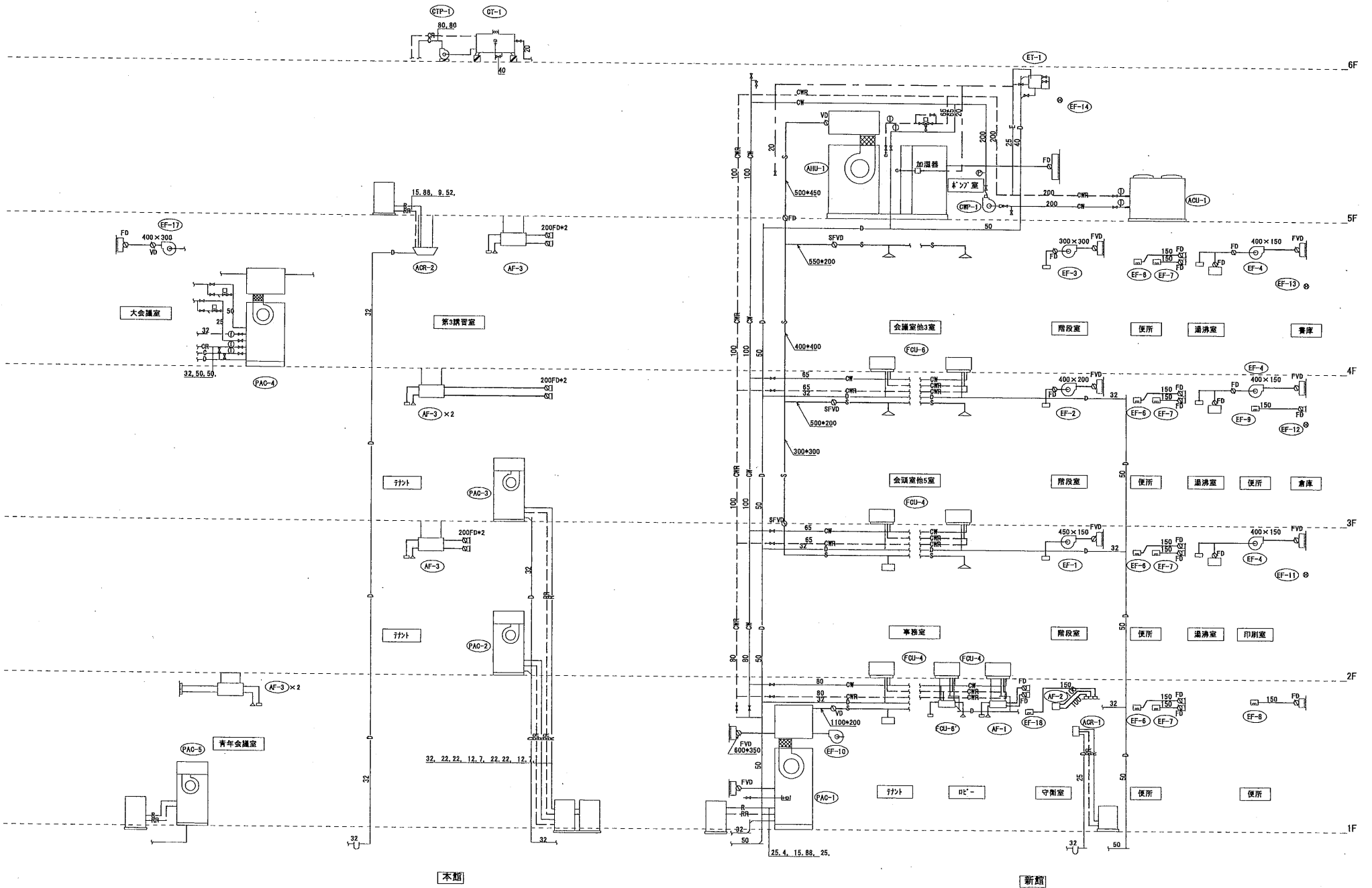
記号	材種
通気管	配管用炭素鋼鋼管 (白)
污水管	排水用鑄鉄管
雑排水管	配管用炭素鋼鋼管 (白)
給水管	塩ビライニング鋼管 (黒)
揚水管	塩ビライニング鋼管 (黒)
給湯管	
消火管	配管用炭素鋼鋼管 (白)
ガス管	供給業者指定材料

本館 機器表

記号	機器名	型番	設置場所	台数	機器容量
OT-1	冷却塔	三菱重工 MT-40ES	RF	1	40RT
QTR-1	冷却水ポンプ	イン'ウ 80SGM	RF	1	3.7kw 0.4m3 /H×22m
PAO-2	空冷ヒートポンプユニット	ダ'依 AS-57H, RSR-71B	2F9-ブ'ロイン-U	1	G12100, H11000kcal/h
PAO-3	空冷ヒートポンプユニット	ダ'依 AS-57H, AHI-58H	3F 相模原北中 0-91-977	1	G12100, H11000kcal/h
PAO-4	水冷式ユニット	三菱重工 DP-156	4F 大会議室	1	C4000kcal/h
	蒸気ヒーター	ビ'エス工業 HO15-HS15		1	H5500kcal/h
PAO-5	空冷ヒートポンプユニット	三菱重工 AS-48H, AUC-48H	1F 相模原青年会議所	1	C8900, H8400kcal/h
PAO-6	水冷式ダクト付ユニット	ダ'依 69419	2F	1	C4000kcal/h
PAO-7	水冷式ダクト付ユニット	ダ'依 69419	3F	1	C4000kcal/h
ACR-2	パレット型ヒートポンプユニット	松下 GS-J80THH, GV-J80CH4	4F 第3講習室	1	G7100, H6600kcal/h
ACR-3	パレット型ヒートポンプユニット	松下 GS-A025K-W	1F 777	1	
ACR-4	パレット型ヒートポンプユニット	松下	2F 女子更衣室	1	
B-1	蒸気ヒーター	高砂理機機 S-1510, TB-104	1F 1'行'室	1	H20000kcal/h
OST-1	お掃除ロボット		1F 1'行'室	1	
P-1	真鍮管	イン'ウ NO.1AC1K	1F 1'行'室	1	
HWT-1	お掃除ロボット		1F 1'行'室	1	
SH-1	蒸気ヒーター		1F 1'行'室	1	
QT-1	お掃除ロボット		屋外	1	
QP-1	お掃除ロボット		屋外	1	
AF-3	全熱交換機	三菱電機 LGH-50R3	1F 相模原青年会議所 2F9-ブ'ロイン-U 3F 相模原北中 0-91-977 4F 第3講習室	6	4500MH+5mmAq*235w
EF-17	5インチ	イン'ウ LFN-NO.4	4F 機械室	1	400 φ *2000MH+8mmAq*200w*3 φ *200v
EF-18	換気扇		1F 777	1	
EF-19	換気扇		2F 湯沸室	1	
EF-20	換気扇		3F 湯沸室	1	
EF-21	換気扇		4F 湯沸室	1	

新館 機器表

記号	機器名	型番	設置場所	台数	機器容量
ACU-1	空冷ヒートポンプユニット	三菱重工 2DH-803AH	5F 屋外	1	C161000, H18600kcal/h
AHU-1	空調機ユニット(横型)	三菱重工 A-62H	5F 5'行'室	1	C54900, H51800kcal/h
FCU-4	ファンコイルユニット	FC-400FR(床置埋込型)	2F 事務室、休憩室 3F 会議室、副会議室 応接室、IT推進室 議員談話室	23	C2750, H2920kcal/h
FCU-6	ファンコイルユニット	FC-600FR(床置埋込型)	4F 役員会議室、さがみ 2F 事務理事室 3F 相談室 4F 役員会議室、第1講習室	6	C4300, H4390kcal/h
FCU-6'	ファンコイルユニット	FC-600CR(天井埋込型)	1F 777	3	C4300, H4390kcal/h
PAO-1	空冷ヒートポンプユニット	AS-88HT	1F 機械室	1	C18500, H21800kcal/h
	同上パレット型加湿器			1	2.0kw
ACR-1	パレット型ヒートポンプユニット	SRK-1802JH(壁掛用)	1F 守衛室	1	C1600, H2600kcal/h
OWP-1	冷温水ポンプ	イン'ウ 80SGM 片吸込渦巻型	5F 5'行'室	1	80 φ *6001/min*17m*3.7kw
ET-1	膨張水槽	FRRN'お掃除'タイプ	5F 5'行'室	1	実容量 100L 耐熱 45度 500*500*500H
AF-1	全熱交換機	三菱電機 LGH-50R3	1F 777	1	4500MH+5mmAq*235w
AF-2	全熱交換機	三菱電機 VL1500Z3-C	1F 守衛室	1	1150MH+40w
EF-1	斜流ダクトファン	JF-300T	2F 印刷室	1	300 φ *1500MH+8mmAq*165w*3 φ *200v
EF-2	斜流ダクトファン	JF-300T	3F 倉庫	1	300 φ *1500MH+8mmAq*165w*3 φ *200v
EF-3	斜流ダクトファン	JF-300T	4F 倉庫	1	300 φ *1500MH+8mmAq*165w*3 φ *200v
EF-4	斜流ダクトファン	JF-258S	2F 印刷室 3, 4F 女子便所	3	250 φ *7400MH+8mmAq*71w*1 φ *100v
EF-5	圧力扇	PF-30BCS	5F 倉庫	2	300 φ *13500MH+2mmAq*50w
EF-6	天井扇	V-20ZS4	1~4F 男子便所	4	2000MH+8mmAq*47w
EF-7	天井扇	V-20ZS4	1~4F 女子便所	4	2000MH+8mmAq*47w
EF-8	天井扇	V-20ZS4	1F 便所西	1	2000MH+8mmAq*47w
EF-9	天井扇	V-20ZS4	3F 会議室便所	1	2000MH+8mmAq*47w
EF-10	斜流ダクトファン	JF-258T	1F 機械室	1	250 φ *5400MH+8mmAq*91w*3 φ *200v
EF-11	換気扇	E-20FH(遠動式)	2F 印刷室	1	200 φ *4700MH+23w
EF-12	換気扇	E-15GH(遠動式)	3F 倉庫	1	150 φ *3000MH+17w
EF-13	換気扇	E-20FH(遠動式)	4F 倉庫	1	200 φ *4700MH+23w
EF-14	換気扇	E-20LHS(遠動式)	5F 5'行'室	1	200 φ *5200MH+22w
EF-15	換気扇	E-20FH(遠動式)	5F 5'行'室 機械室	1	200 φ *4700MH+23w
EF-16	換気扇	E-20FH(遠動式)	5F 倉庫	1	200 φ *4700MH+23w
EF-18	天井扇	V-15Z	1F 777	1	900MH+5mmAq*24w



本館

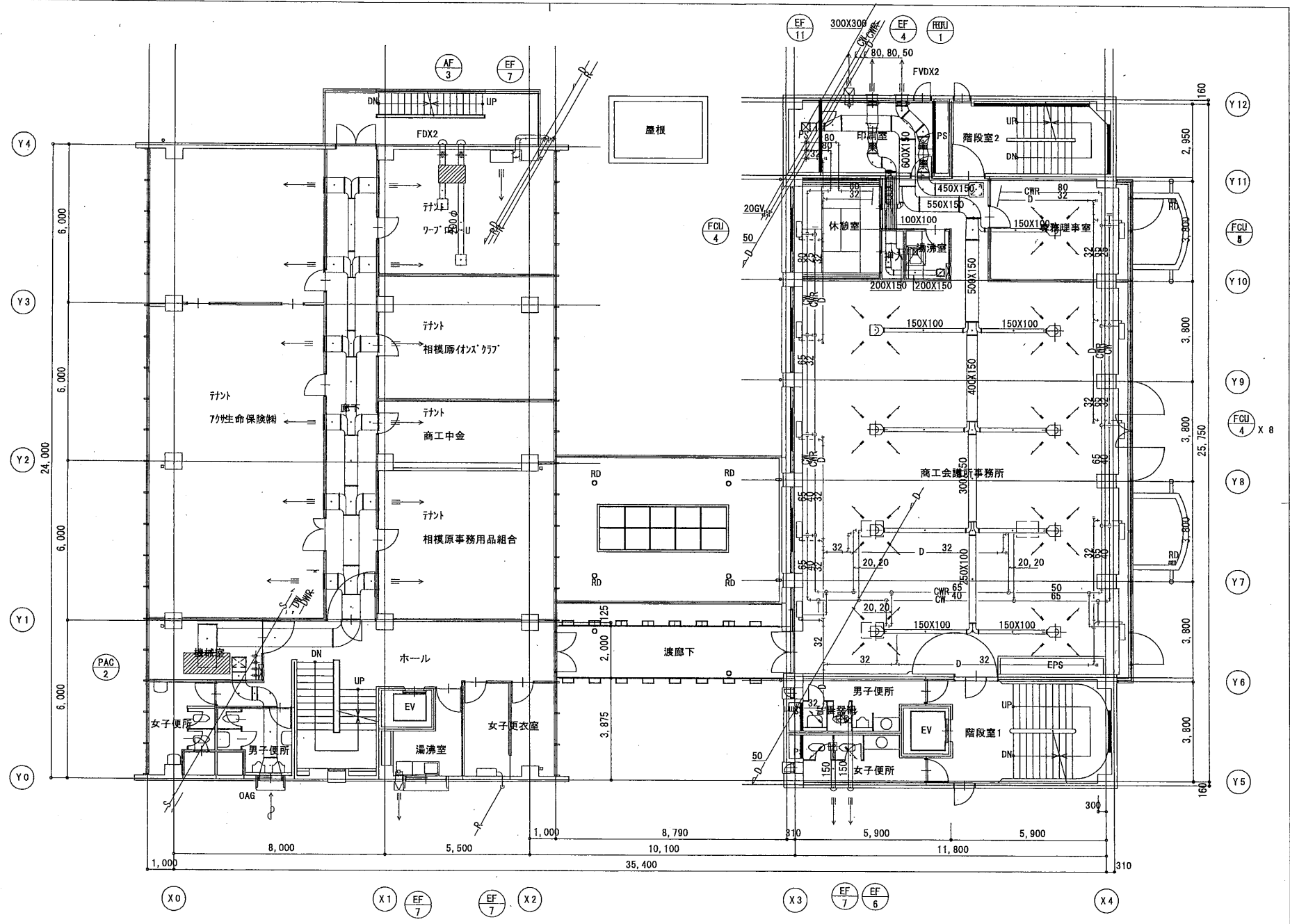
新館

一級建築士事務所  
 神奈川県知事登録 第7984号  
 有限会社 創夢設計  
 一級建築士  
 建設大臣登録 第220626号  
 伊佐 俊彦

PROJECT  
 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE  
 系統図

DATE  
 SCALE  
 NO. 2  
 M





本館

新館

一級建築士事務所  
神奈川県知事登録 第7984号  
一級建築士  
建設大臣登録 第220626号

有限会社 創夢設計  
伊佐俊彦

PROJECT  
相模原商工会議所会館施設管理図

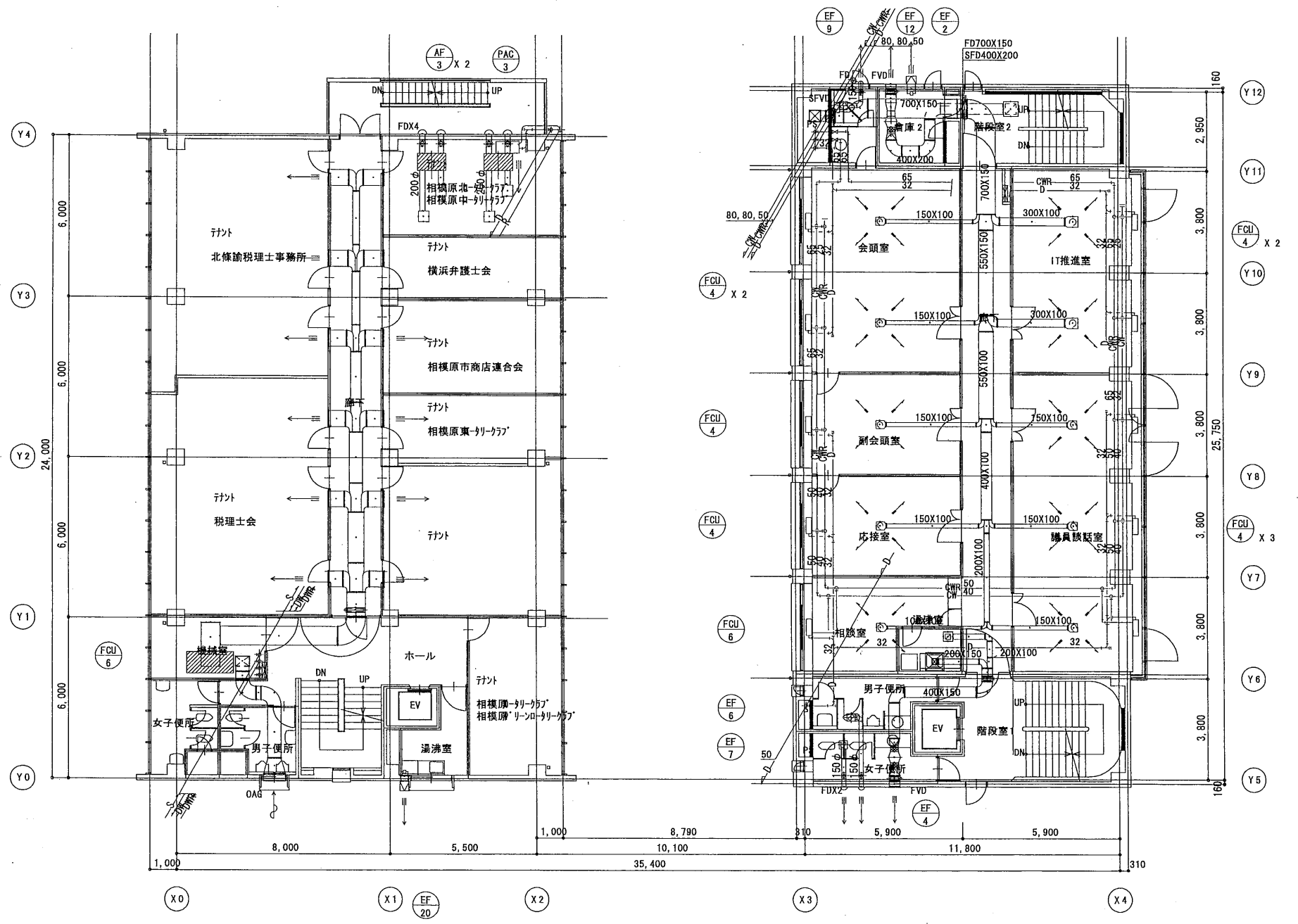
TITLE  
2階空調換気設備図

DATE

SCALE  
S=1:200

NO.  
4

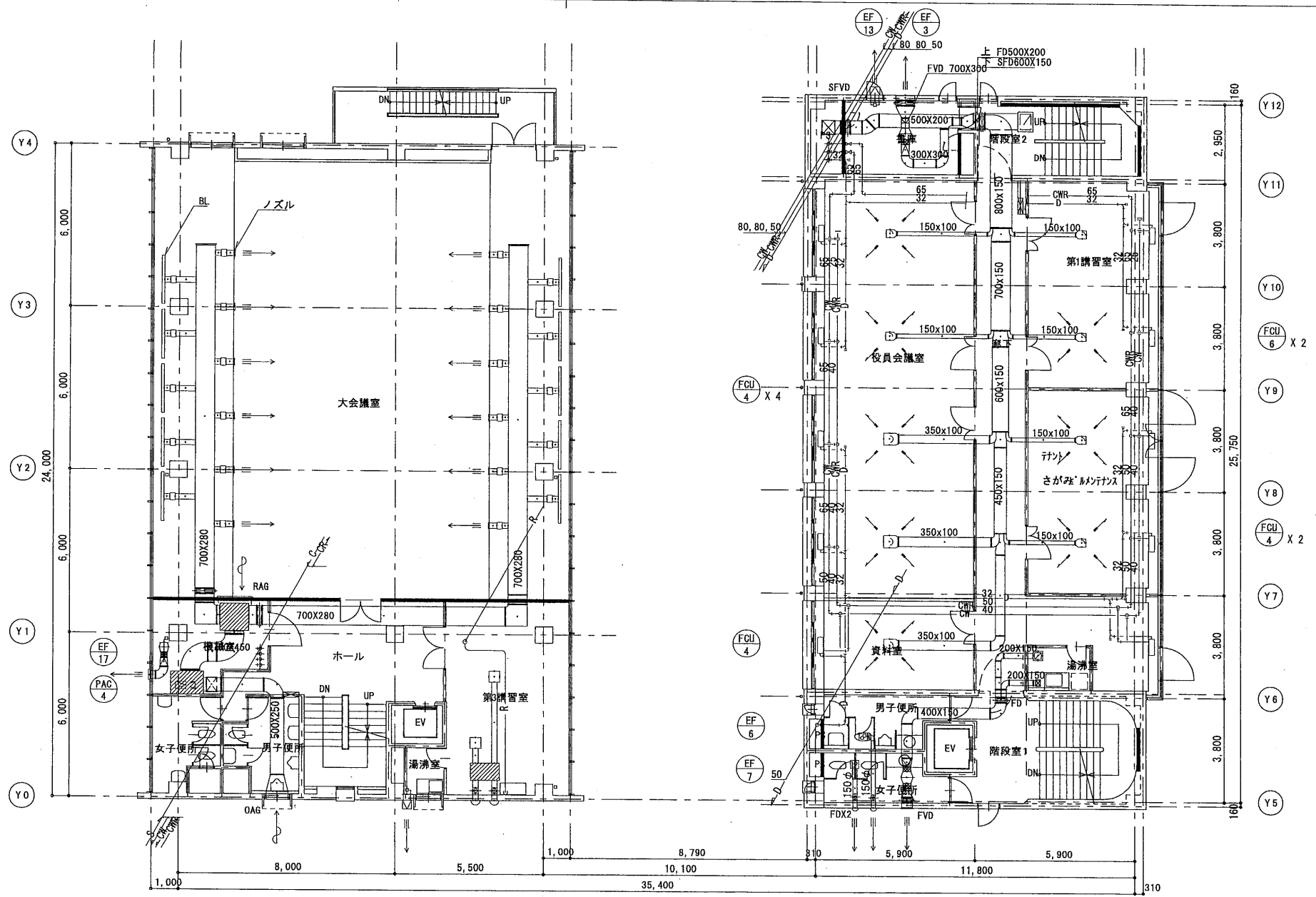
M



本館

新館

一級建築士事務所 神奈川県知事登録 第7984号 有限会社 創夢設計 一級建築士 建設大臣登録 第220626号 伊佐 俊彦	_____ _____ _____	PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図 TITLE 3階空調換気設備図	DATE _____ SCALE S=1:200	NO. 5 M
---	-------------------------	--	-----------------------------------	---------------



一級建築士事務所  
神奈川県知事登録 第7884号  
一級建築士  
建設大臣登録 第220626号

有限会社 創夢設計  
伊佐 俊彦

PROJECT  
相模原商工会議所会館施設管理図

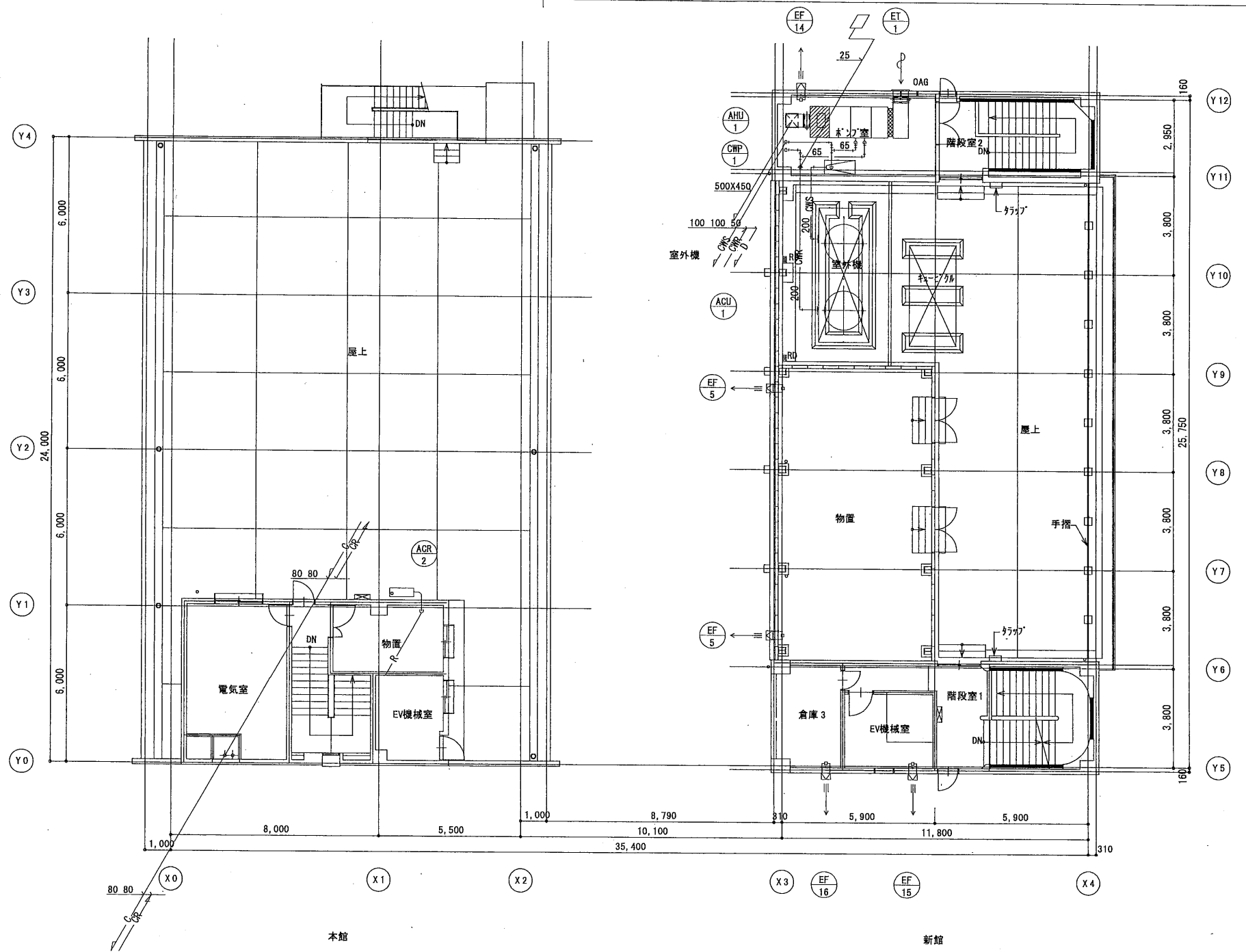
TITLE  
4階空調換気設備図

DATE

SCALE  
S=1:200

NO.  
6

M



一級建築士事務所  
 神奈川県知事登録 第7984号  
 一級建築士  
 建設大臣登録 第220626号

**有限会社 創夢設計**  
 伊佐 俊彦

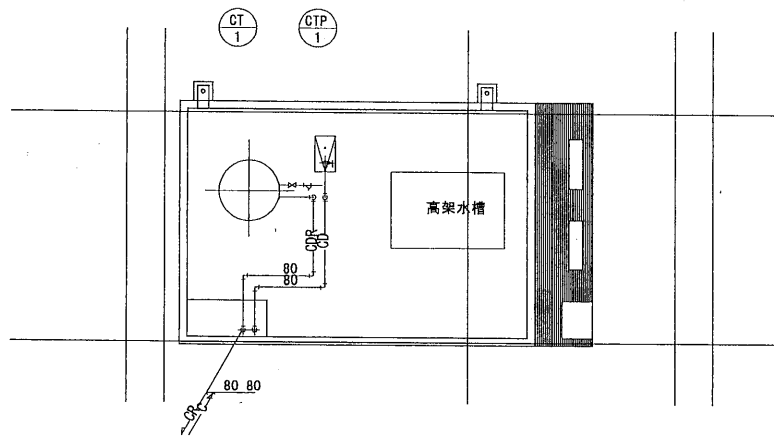
PROJECT  
 相模原商工会議所会館施設管理図

TITLE  
 5階空調換気設備図

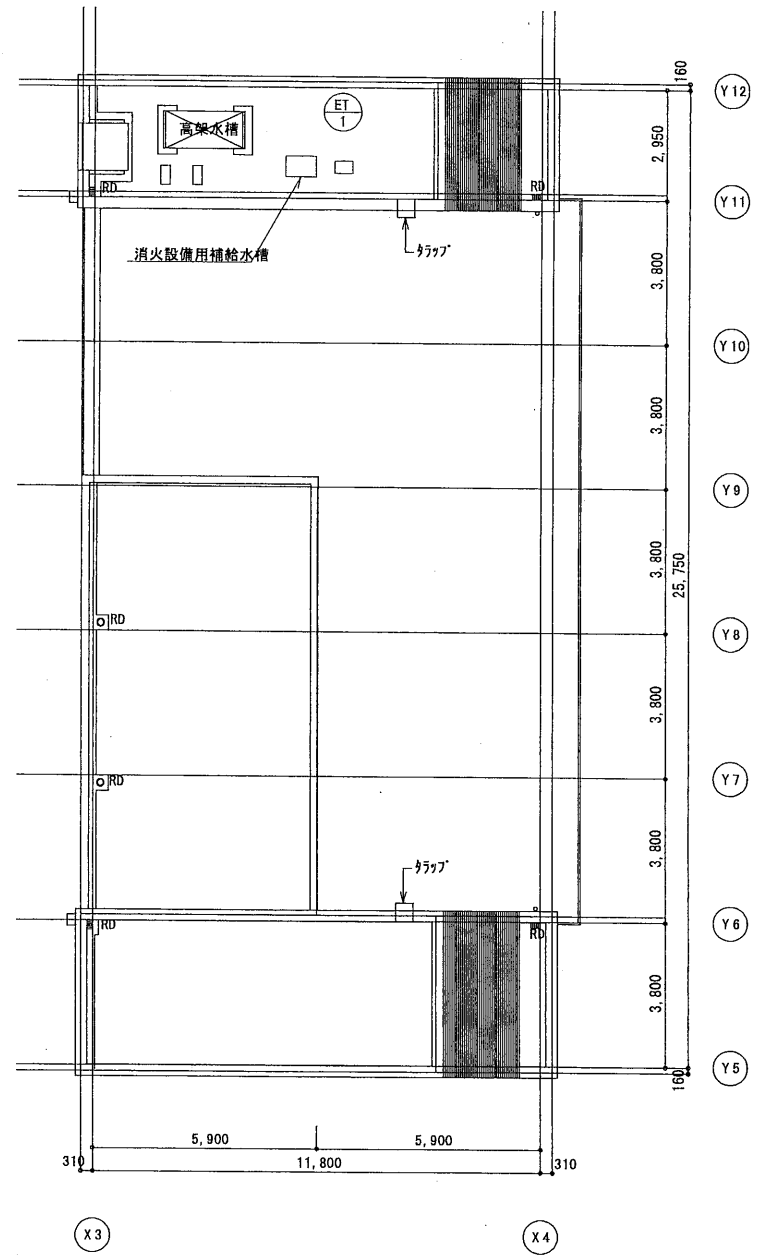
DATE  
 SCALE  
 S=1:200

NO.  
 7

M



本館



新館

一級建築士事務所 有限会社 創夢設計  
 神奈川県知事登録 第7884号  
 一級建築士 伊佐 俊彦  
 建設大臣登録 第220626号

PROJECT 相模原商工会議所会館施設管理図  
 TITLE R階空調換気設備図

DATE  
 SCALE S=1:200

NO. 8  
 M