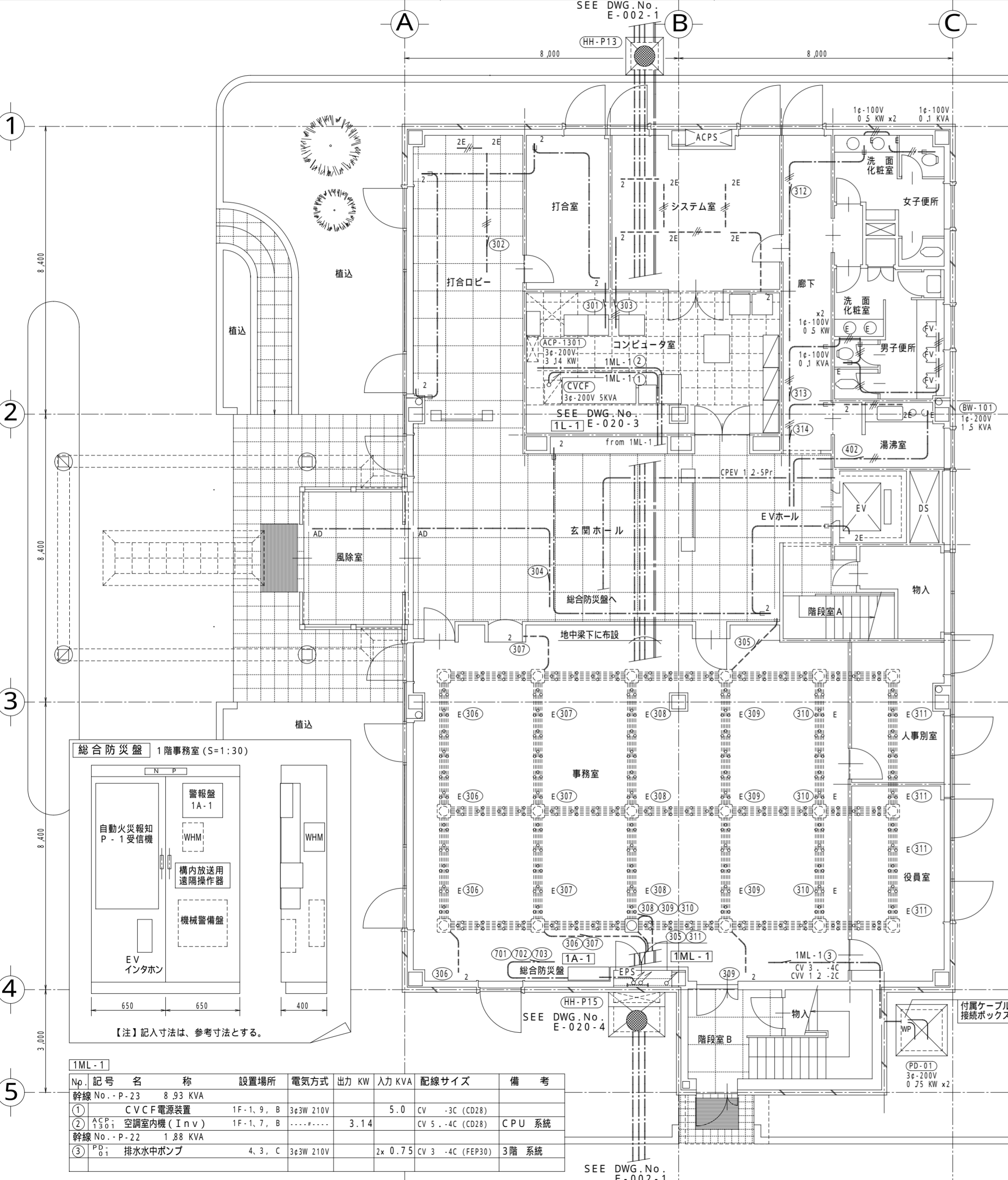
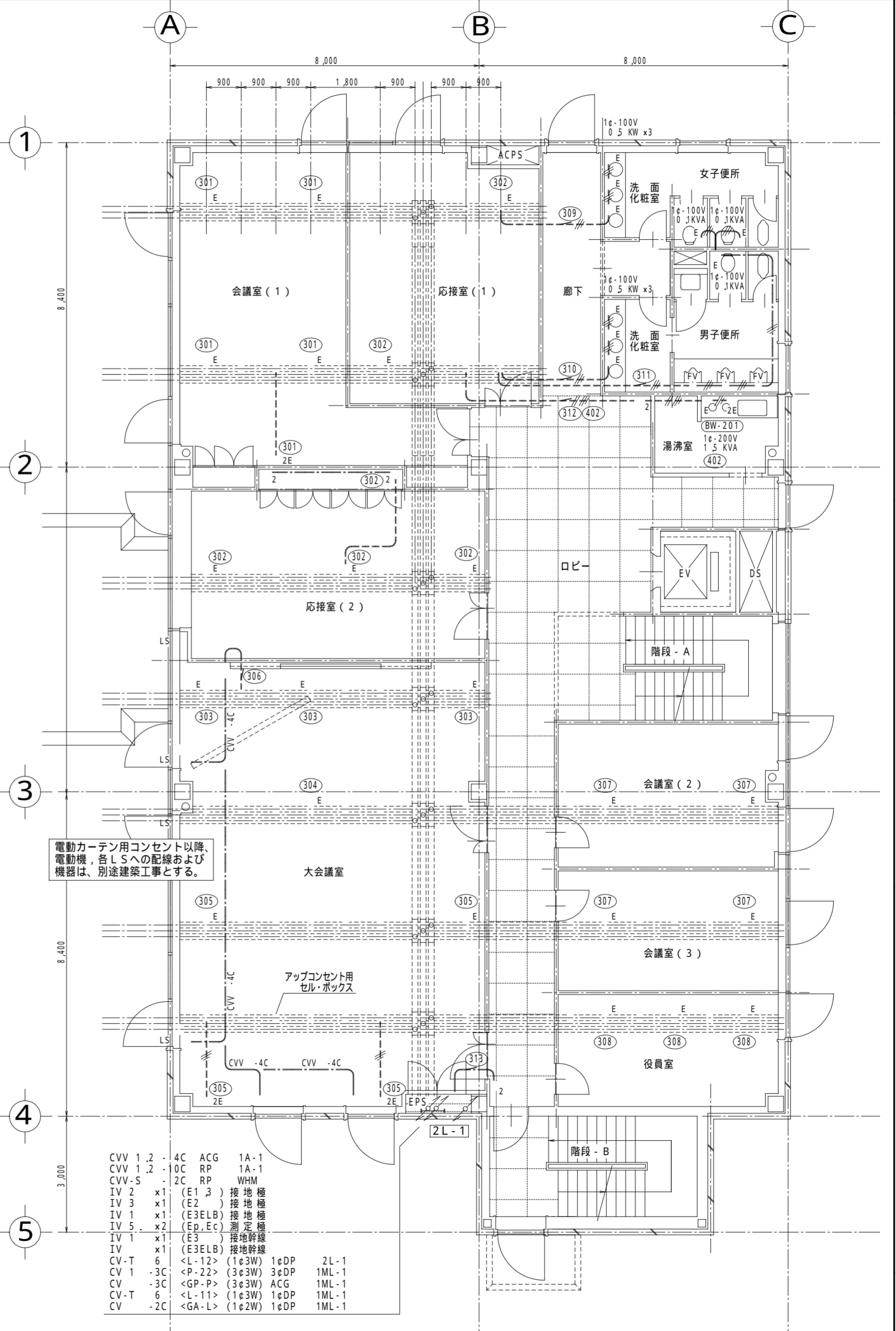


1 1階 配線図 (幹線・動力・コンセント設備) 1/100



No.	記号	名称	設置場所	電気方式	出力 KW	入力 KVA	配線サイズ	備考
	幹線 No. P-23	8.93 KVA						
①	CVC F	電源装置	1F-1, 9, B	3φ3W 210V	5.0	CV	-3C (CD28)	
②	ACP-1301	空調室内機 (In v)	1F-1, 7, B	3.14	CV	5, -4C (CD28)	CPU 系統
	幹線 No. P-22	1.88 KVA						
③	P-D-01	排水水中ポンプ	4, 3, C	3φ3W 210V	2x 0.75	CV	3 -4C (FEP30)	3階 系統

2 2階 配線図 (幹線・動力・コンセント設備) 1/100



CVV 1.2	-4C	ACG	1A-1
CVV 1.2	-10C	RP	1A-1
CVV-S	-2C	RP	WHM
IV 2	x1	(E1, 3)	接地極
IV 3	x1	(E2)	接地極
IV 1	x1	(E3ELB)	接地極
IV 5	x2	(E, E)	測定極
IV 1	x1	(E3)	接地幹線
IV	x1	(E3ELB)	接地幹線
CV-T	6	<L-12>	(1φ3W) 1φDP 2L-1
CV 1	-3C	<P-22>	(3φ3W) 3φDP 1ML-1
CV	-3C	<GP-P>	(3φ3W) ACG 1ML-1
CV-T	6	<L-11>	(1φ3W) 1φDP 1ML-1
CV	-2C	<GA-L>	(1φ2W) 1φDP 1ML-1