

本庁舎事務棟

機器番号	名称	仕様	組数	備考
AHU-1-3	空気調和機	ユニット形 風量：15,120m3/h	1	
AHU-1-4	空気調和機	ユニット形 風量：10,950m3/h	1	
AHU-1-5	空気調和機	ユニット形 風量：12,390m3/h	1	
AHU-1-6	空気調和機	ユニット形 風量：13,830m3/h	1	
AHU-1-7	空気調和機	ユニット形 風量：14,400m3/h	1	
AHU-1-8	空気調和機	ユニット形 風量：11,880m3/h	1	
ACP-1-21	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：天井セ 冷房能力：14.0kw	1	R410A
ACP-1-22	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：天井セ 冷房能力：12.5kw	1	R410A
ACP-1-31	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：天吊 冷房能力：9.3kw	1	
ACP-1-81	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：天吊 冷房能力：8.0kw	1	
ACP-1-82	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：天吊 冷房能力：26.5kw	2	
ACR-1-11	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	1	R32
ACR-1-12	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	1	R32
ACR-1-13	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw x2	1	R32
ACR-1-14	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	1	R32
ACU-1-21	コンデシシングユニット	室外機：床置 室内機：チルドケース 定格出力：3.7kw	1	R404A
ACU-1-22	コンデシシングユニット	室外機：床置 室内機：チルドケース 定格出力：3.7kw	1	R404A
FCU-1-1	ファンコイルユニット	カセット形 風量：320m3/h	1	
FCU-1-2	ファンコイルユニット	カセット形 風量：960m3/h	6	
FCU-1-3	ファンコイルユニット	カセット形 風量：510m3/h	1	
FCU-1-4	ファンコイルユニット	床置形 風量：630m3/h	26	
FCU-1-5	ファンコイルユニット	床置形 風量：920m3/h	70	
FCU-1-6	ファンコイルユニット	床置形 風量：1,250m3/h	3	
EF-1-1	片吸込シロッコファン	床置形 No.2・1/2	1	
EF-1-2	片吸込シロッコファン	床置形 No.1・3/4	1	
EF-1-3	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
EF-1-4	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
EF-1-5	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
EF-1-6	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
EF-1-7	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
EF-1-8	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
GH-1-1	ガス給湯器	壁掛型、5号	1	
HT-1-1	高圧水槽	SUS一体型タンク 2.0x3.5x2.0h タンク容量：14.0m3	1	
TF-1-1	消火用充水槽	SUS一体型タンク 0.8x0.8x1.0H タンク容量：200L	1	

本庁舎窓口棟

機器番号	名称	仕様	組数	備考
HP-2-1	ヒートポンプユニット	圧縮機：290kw	1	
RH-2-1	吸収冷凍水機	冷凍能力：633kw	1	
RH-2-2	吸収冷凍水機	冷凍能力：633kw	1	
CT-2-1	冷却塔	開放型・低騒音形 冷却能力：1,151kW x2	1	
BH-2-1	貫流ボイラー	換算蒸発量：0.5t/h	1	
HEX-2-1	熱交換器	1,000kw/h	1	
PCD-2-1	冷却水ポンプ	渦巻型 電動機出力：15.0kw	1	
PCD-2-2	冷却水ポンプ	渦巻型 電動機出力：15.0kw	1	
PCH-2-1	冷水水1次ポンプ	渦巻型 電動機出力：7.5kw	1	
PCH-2-2	冷水水1次ポンプ	渦巻型 電動機出力：7.5kw	1	
PCH-2-3	冷水水1次ポンプ	渦巻型 電動機出力：11.0kw	1	
PCH-2-A1	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：22.0kw	1	
PCH-2-A2	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：3.7kw	1	
PCH-2-A3	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：30.0kw	1	
PCH-2-B1	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：5.5kw	1	
PCH-2-B2	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：5.5kw	1	
PCH-2-B3	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：7.5kw	1	
PCH-2-B4	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：7.5kw	1	
PCH-2-C1	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：2.2kw	1	
PCH-2-D1	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：22.0kw	1	
PCH-2-D2	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：7.5kw	1	
PCH-2-D3	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：2.2kw	1	
PCH-2-E1	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：30.0kw	1	
PCH-2-E2	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：18.5kw	1	
PCH-2-F1	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：11.0kw	1	
PCH-2-F2	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：11.0kw	1	
PCH-2-G1	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：2.2kw	1	
PC-2-1	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：5.5kw	1	
PC-2-2	冷水水二次ポンプ	渦巻型 電動機出力：3.7kw	1	
AHU-2-1	空気調和機	ユニット形 風量：42,660m3/h	1	
AHU-2-2	空気調和機	ユニット形 風量：47,100m3/h	1	
EF-2-1	排気ファン	床置形 No.9	1	
EF-2-2	排気ファン	床置形 No.4・1/2	1	
SF-2-1	排気ファン	床置形 No.4・1/2	1	
ACP-2-11	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：天吊 冷房能力：8.0kw x2	1	R407C
ACP-2-12	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：** 冷房能力：7.1kw	1	R32
ACP-2-13	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：** 冷房能力：4.0kw	1	R32
ACP-2-14	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：** 冷房能力：5.6kw	1	R32

本庁舎窓口棟

機器番号	名称	仕様	組数	備考
ACP-2-15	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：** 冷房能力：5.6kw	1	R32
ACP-2-16	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：** 冷房能力：5.6kw	1	
ACP-2-21	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：床置 冷房能力：14.0kw	1	R32
ACR-2-11	ルームエアコン	室外機：天吊 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	1	
PFU-2-1	消火ポンプユニット	ユニット形 電動機出力：11.0kw	1	
PD-2-1	汚水ポンプ	渦巻型 電動機出力：3.7kw	2	
PW-2-1	排水ポンプ	渦巻型 電動機出力：30.0kw	2	
GH-2-1	ガス給湯器	壁掛型・24号	1	

本庁舎会議棟

機器番号	名称	仕様	組数	備考
AHU-3-1	空気調和機	ユニット形 風量：17,280m3/h	1	
AHU-3-2	空気調和機	ユニット形 風量：3,320m3/h	1	
AHU-3-3	空気調和機	ユニット形 風量：15,690m3/h	1	
AHU-3-4	空気調和機	ユニット形 風量：17,640m3/h	1	
AHU-3-5	空気調和機	ユニット形 風量：18,940m3/h	1	
AHU-3-6	空気調和機	ユニット形 風量：4,080m3/h	1	
FC-3-1	ファンコイルユニット	床置形 風量：1,250m3/h	6	
FC-3-2	ファンコイルユニット	床置形 風量：920m3/h	8	
FC-3-3	ファンコイルユニット	ローボイ形 風量：660m3/h	14	
FC-3-4	ファンコイルユニット	ローボイ形 風量：970m3/h	4	
ACP-3-11	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：床置き 冷房能力：40.0kw	1	
EF-3-1	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
EF-3-2	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
EF-3-3	片吸込シロッコファン	床置形 No.3・1/2	1	
EF-3-4	片吸込シロッコファン	床置形 No.4	1	
EF-3-5	片吸込シロッコファン	床置形 No.4	1	
EF-3-6	片吸込シロッコファン	床置形 No.1・3/4	1	

窓口南会議室棟

機器番号	名称	仕様	組数	備考
FCU-4-1	ファンコイルユニット	床置形 風量：1,640m3/h	3	
ACP-4-11	パッケージエアコン	室外機：床置（ペア） 室内機：天井セ 冷房能力：10.0kw	1	R410A
ACP-4-21	パッケージエアコン	室外機：床置（ペア） 室内機：天井セ 冷房能力：10.0kw	1	R410A
ACR-4-11	ルームエアコン	室外機：天吊 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	1	
ACR-4-21	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：5.0kw	1	R32

公用車管理事務所

機器番号	名称	仕様	組数	備考
ACP-5-11	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：天吊 冷房能力：10.0kw	1	R410A
ACR-5-11	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：3.6kw	1	R410A

西庁舎事務棟

機器番号	名称	仕様	組数	備考
RH-6-1	吸収冷凍水機	冷凍能力：281kw	1	
CT-6-1	冷却塔	開放式 冷却能力：455kw	1	
PCH-6-1	冷水水ポンプ	渦巻型 電動機出力：5.5kw	1	
PCD-6-1	冷却水ポンプ	渦巻型 電動機出力：5.5kw	1	
AHU-6-1	空気調和機	ユニット形 風量：16,980m3/h	1	
AHU-6-2	空気調和機	ユニット形 風量：14,180m3/h	1	
FCU-6-1	ファンコイルユニット	床置形 風量：295m3/h	4	
FCU-6-2	ファンコイルユニット	床置形 風量：630m3/h	1	
FCU-6-3	ファンコイルユニット	床置形 風量：920m3/h	4	
FCU-6-4	ファンコイルユニット	床置形 風量：1,250m3/h	2	
ACP-6-11	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：** 冷房能力：7.1kw	1	R410A
ACR-6-12	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：** 冷房能力：4.5kw	1	R410A
TW-6-1	受水槽	FRP製 有効水量：10m3 3.0x2.0x2.0h	1	
PU-6-1	給水ポンプユニット	電動機出力：1.10kwx2	1	

分庁舎事務棟

機器番号	名称	仕様	組数	備考
AHU-7-1	空気調和機	ユニット形 風量：13,800m3/h	1	
AHU-7-2	空気調和機	ユニット形 風量：17,400m3/h	1	
FCU-7-1	ファンコイルユニット	床置形 風量：1,250m3/h	37	
FCU-7-2	ファンコイルユニット	床置形 風量：440m3/h	2	
ACR-7-11	パッケージ型空気調和機	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	1	R410A
PU-7-1	増圧給水ポンプユニット	電動機出力：1.5kw	1	
PFU-7-1	消火ポンプユニット	電動機出力：7.5kw	1	
TF-7-1	消火用充水槽	SUS一体型 容量：500L	1	

中崎分署本館

機器番号	名称	仕様	組数	備考
ACPE-8-31	パッケージエアコン	室外機：床置 冷房能力：33.5kw	1	
ACPE-8-31A		室内機：天井セ 冷房能力：11.2kw	3	
ACP-8-11	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	13	
ACP-8-12	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	1	
ACP-8-13	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	10	
ACP-8-21	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：床置 冷房能力：2.2kw	1	
ACP-8-22	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：床置 冷房能力：5.2kw	1	
ACP-8-23	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：天井埋込ダクト形 冷房能力：12.3kw	1	
ACP-8-24	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：床置 冷房能力：5.2kw	1	
ACP-8-31	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：天井セ 冷房能力：10.0kw	1	
ACP-8-32	パッケージエアコン	室外機：床置 室内機：天井セ 冷房能力：10.0kw	1	
ACR-8-31	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.8kw	1	
PU-8-1	増圧給水ポンプユニット	電動機出力：2.2kw	1	

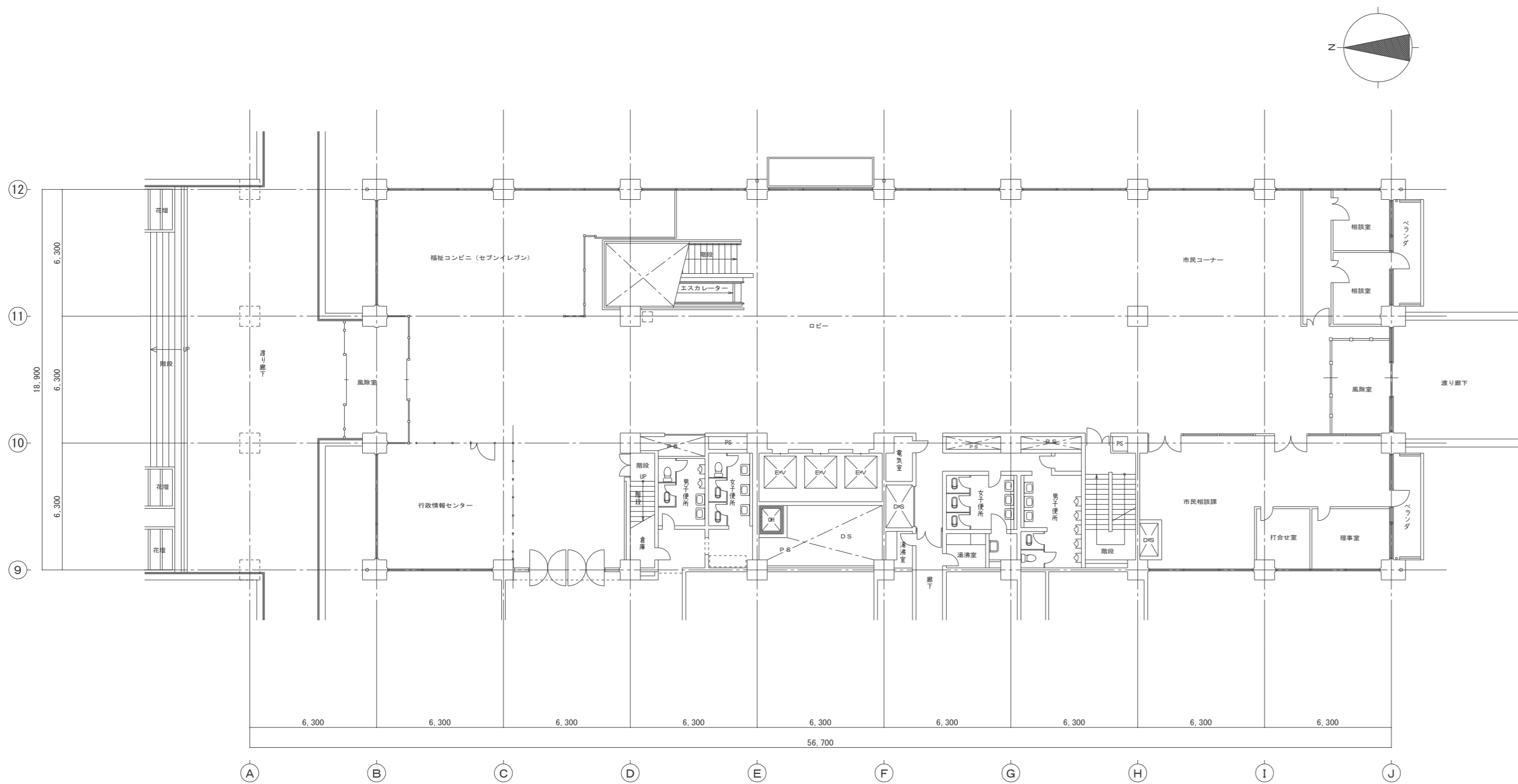
庁舎南会議室棟

機器番号	名称	仕様	組数	備考
ACP-9-11	パッケージエアコン	室外機：床置（ペア） 室内機：天井セ 冷房能力：14.0kw	1	
ACP-9-12	パッケージエアコン	室外機：床置（ツイン） 室内機：天井セx2 冷房能力：8.0kw	5	
ACP-9-21	パッケージエアコン	室外機：床置（ツイン） 室内機：天井セx2 冷房能力：5.6kw	1	
ACP-9-22	パッケージエアコン	室外機：床置（ペア） 室内機：天井セ 冷房能力：14.0kw	1	
ACP-9-23	パッケージエアコン	室外機：床置（ツイン） 室内機：天井セx2 冷房能力：14.0kw	3	
ACP-9-24	パッケージエアコン	室外機：床置（ツイン） 室内機：廚房用エアコンx2 冷房能力：8.0kw	2	
ACR-9-11	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	3	
ACR-9-21	ルームエアコン	室外機：床置 室内機：壁掛 冷房能力：2.2kw	1	
GH-9-1	ガス給湯器	壁掛型・24号	1	

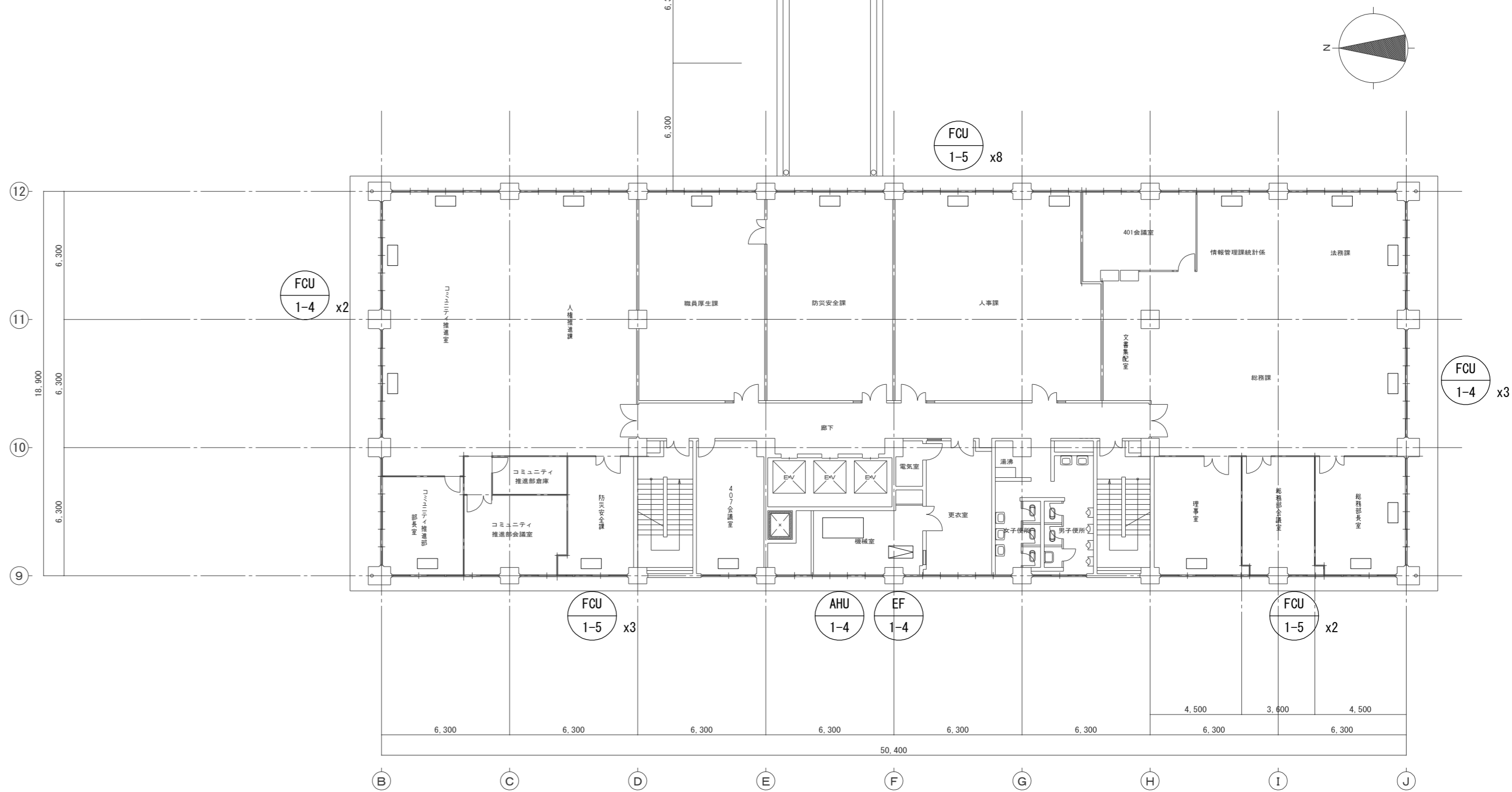
国保レセプト

機器番号	名称	仕様	組数	備考
ACP-10-11	パッケージエアコン	室外機：床置（ペア） 室内機：天井セ 冷房能力：5.6kw	1	R410A
ACP-10-12	パッケージエアコン	室外機：床置（ペア） 室内機：天井セ 冷房能力：5.6kw	1	R410A
ACP-10-13	パッケージエアコン	室外機：壁掛（ペア） 室内機：天吊 冷房能力：7.1kw	1	R32
ACP-10-14	パッケージエアコン	室外機：壁掛（ペア） 室内機：天吊 冷房能力：7.1kw	1	R32

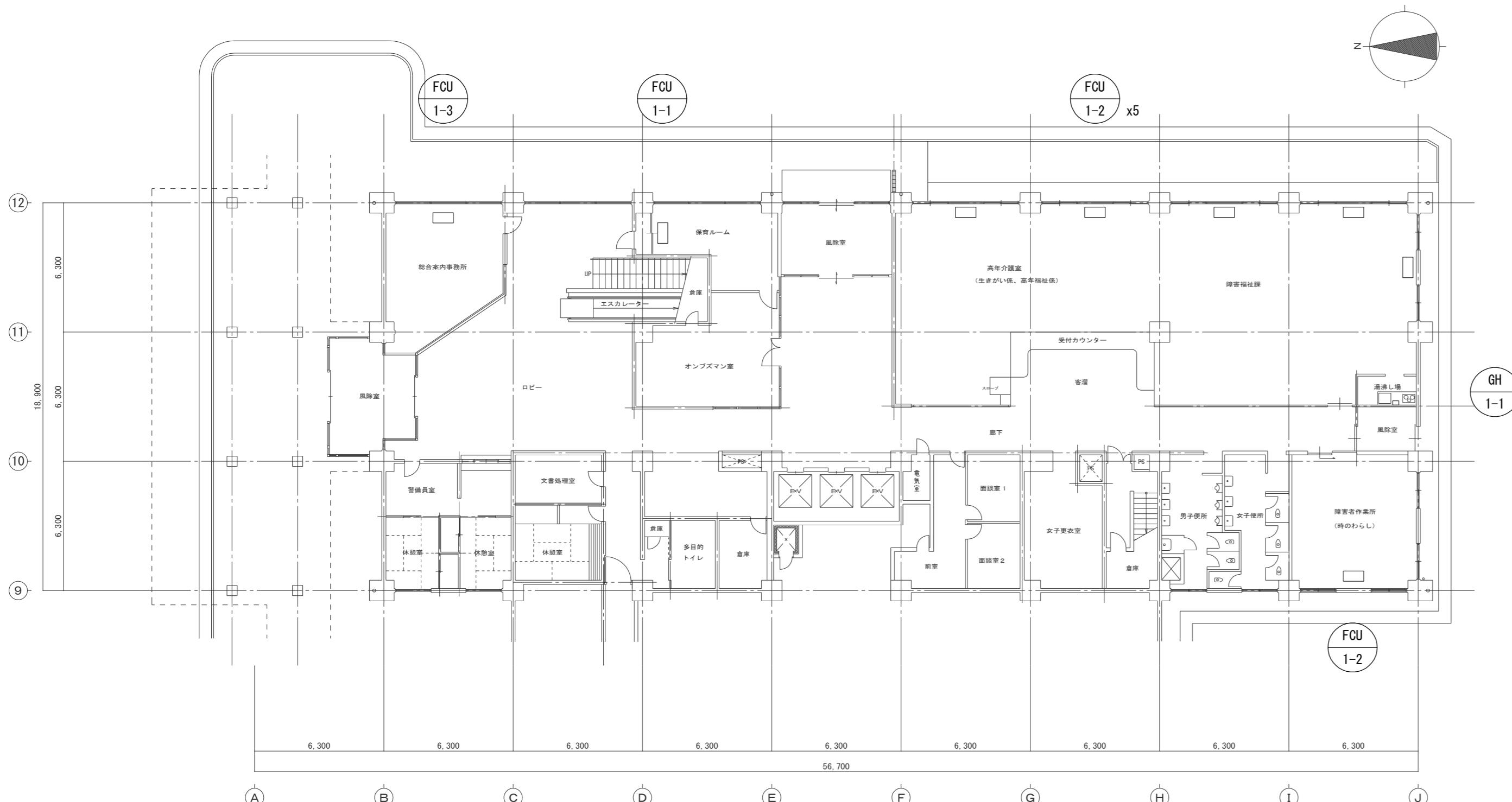
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事		
＜代表設計者＞	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事	最終版 2024.03.25
		01	機器表(撤去)	N.S 見積版 2024.03.25
＜設備設計者＞	一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一	安井建築設計事務所		最終契約版



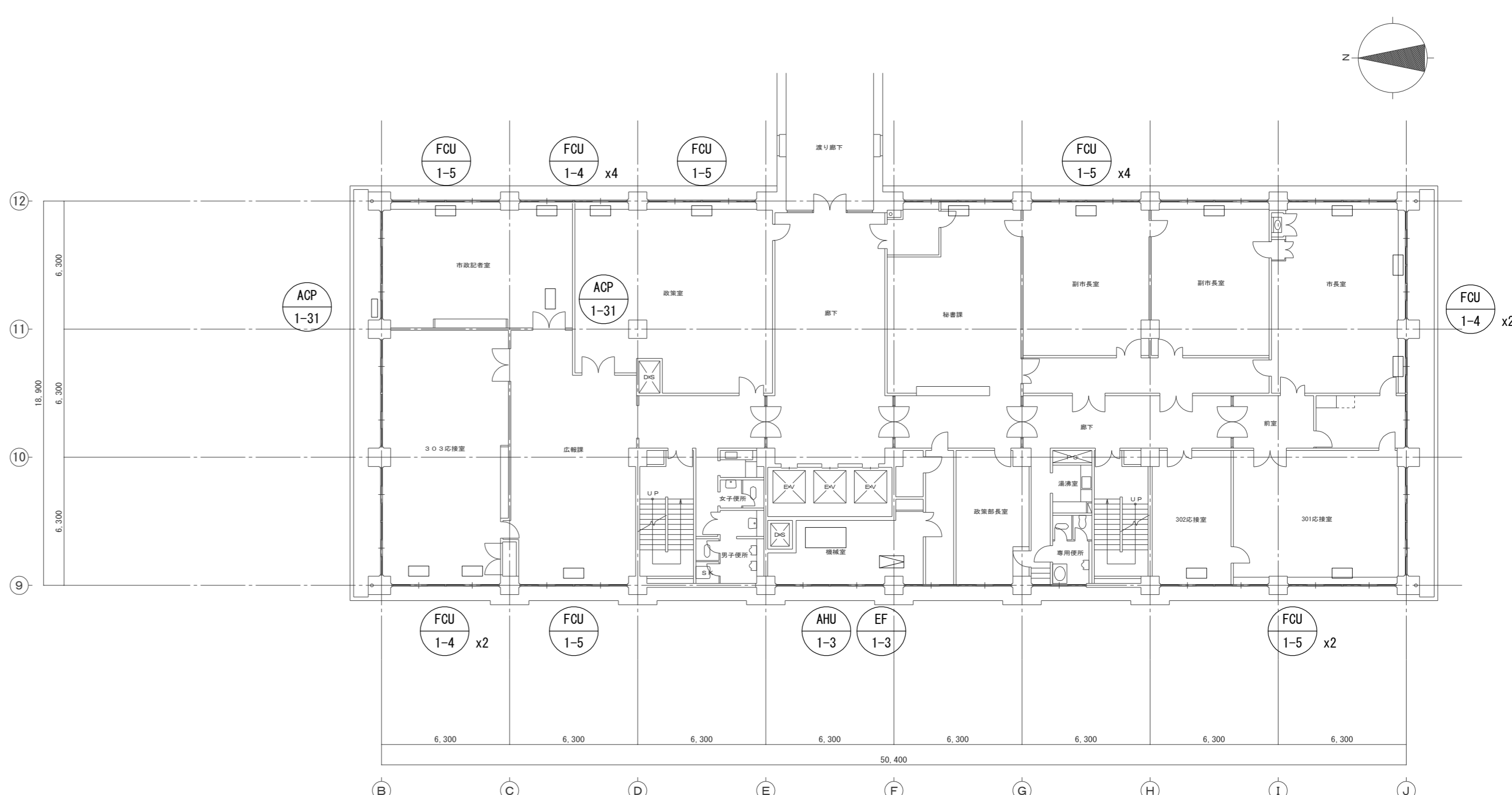
2階平面図 1/100



4階平面図 1/100



1階平面図 1/100

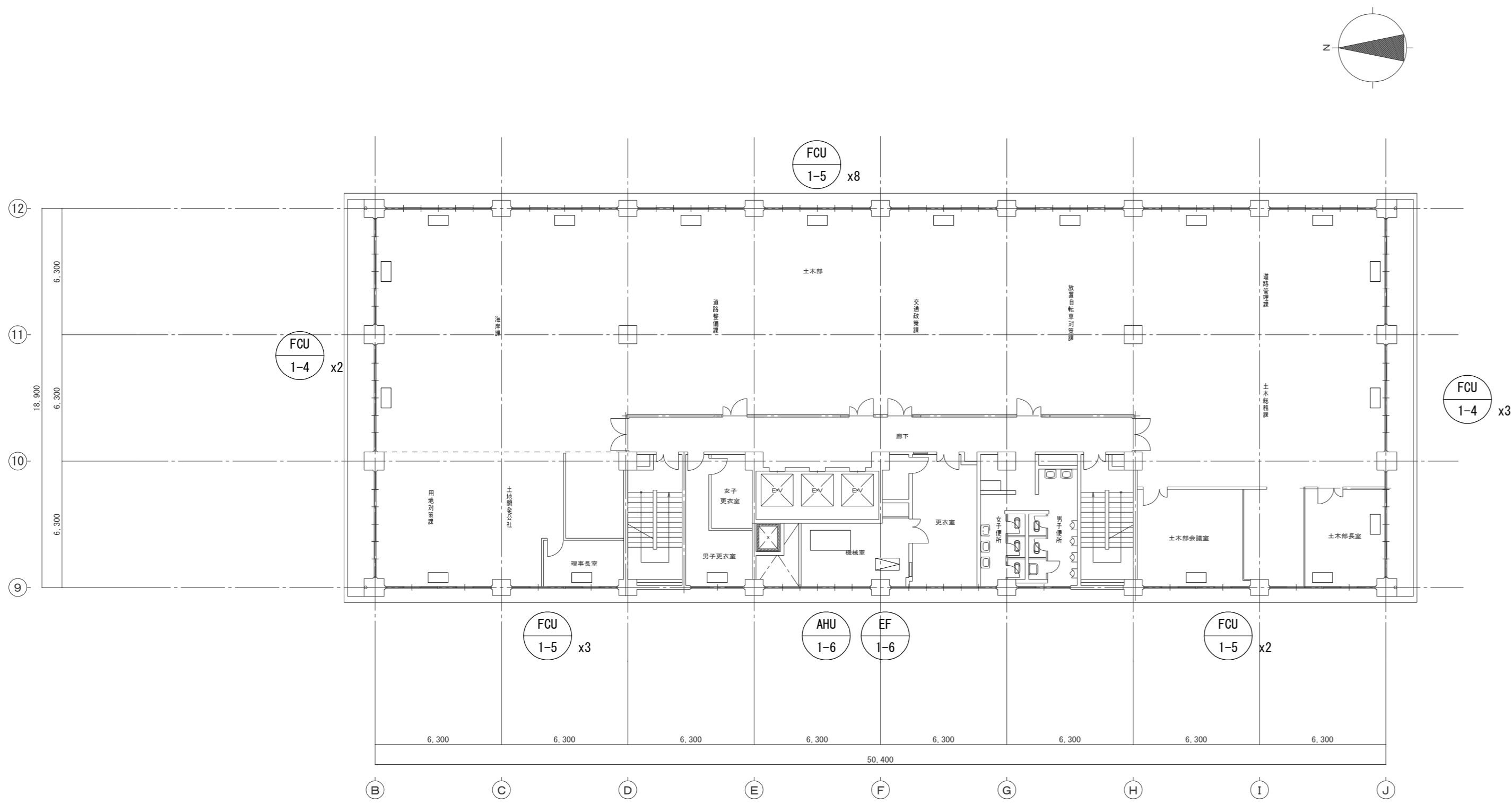


3階平面図 1/100

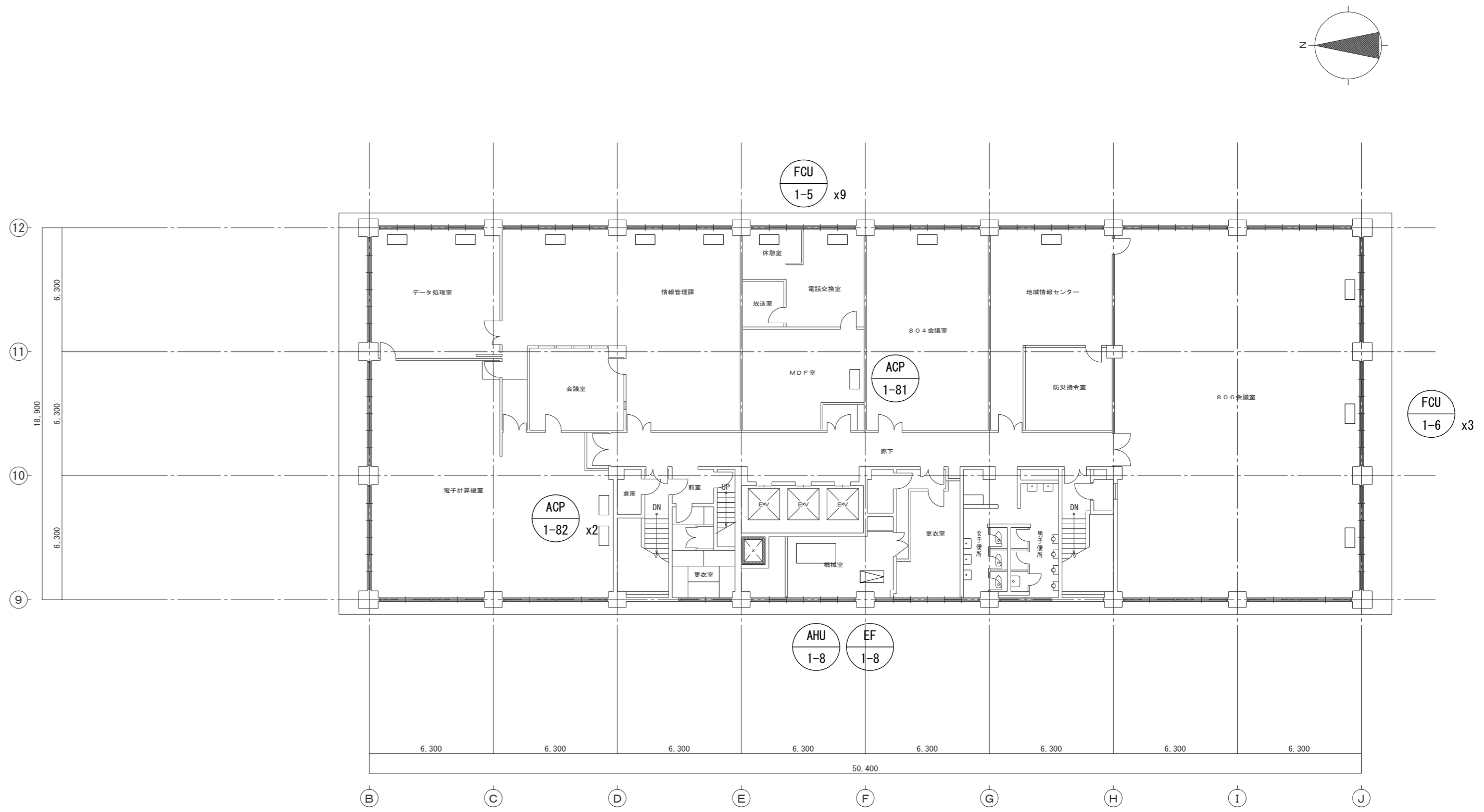
本庁舎事務棟

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

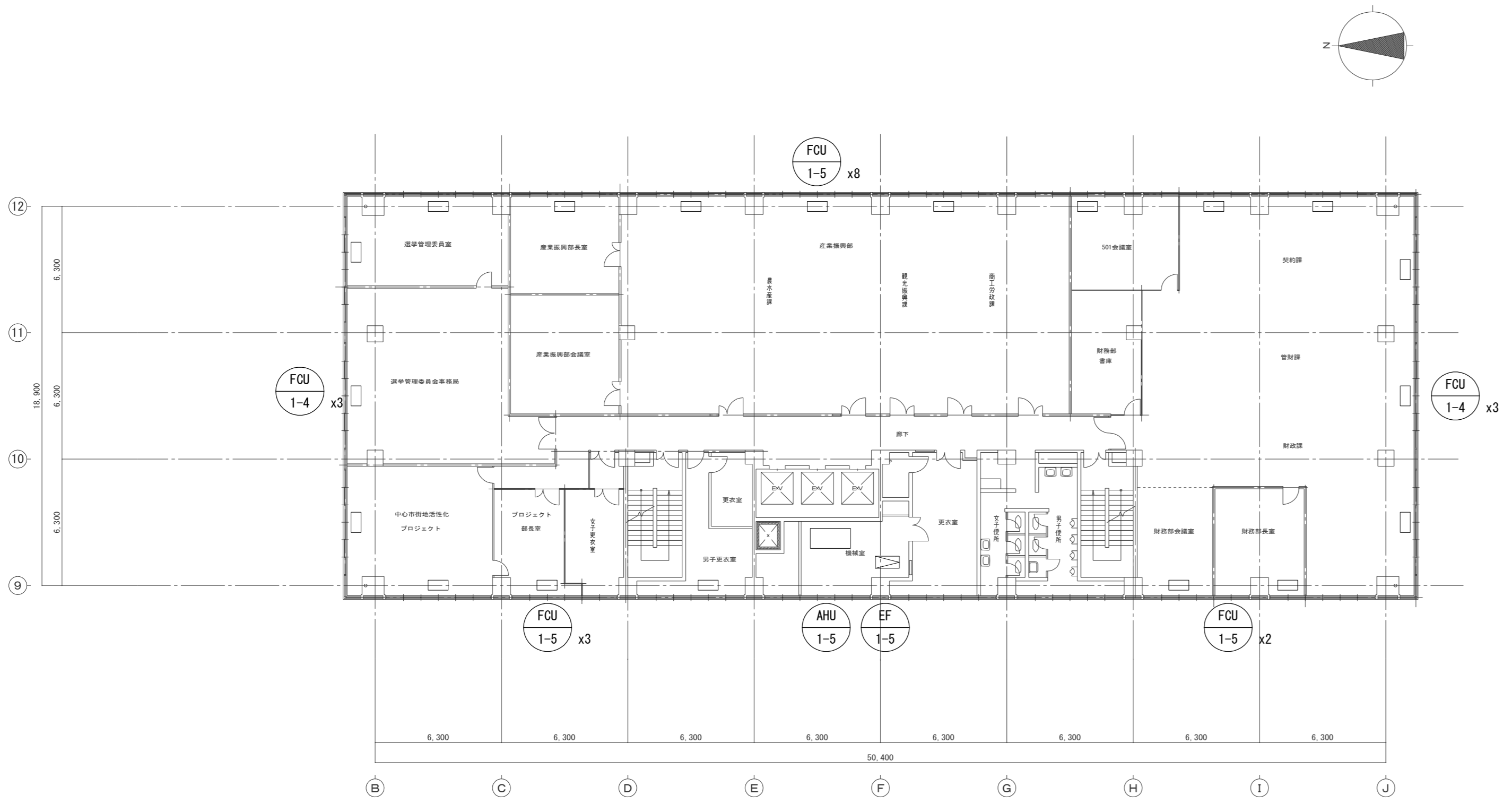
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 本庁舎事務棟
	〈設備設計者〉	02	1～4階平面図 1:100
一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一		安井建築設計事務所	
		最終版 2024.03.25	
		最終契約版	



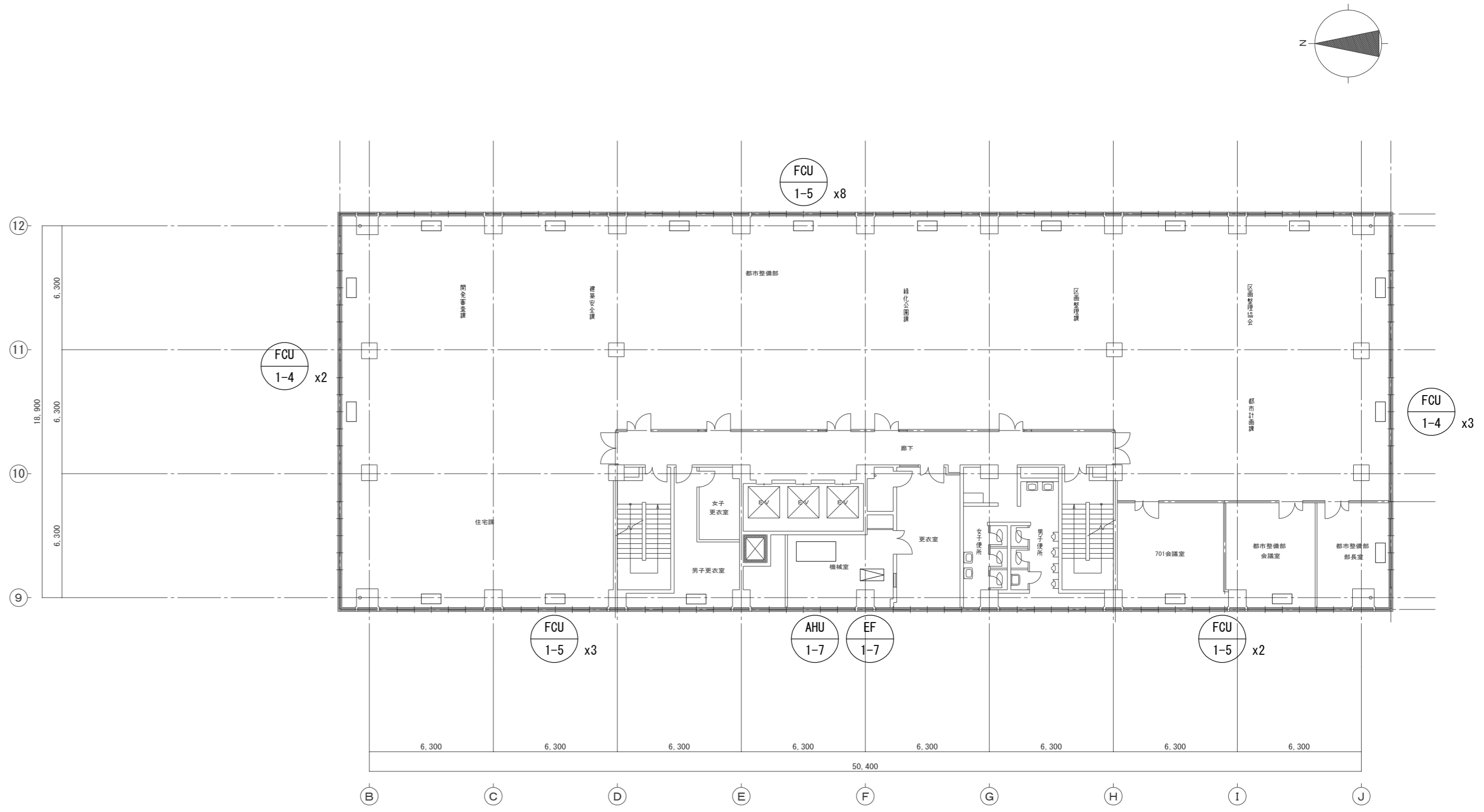
6階平面図 1/100



8階平面図 1/100



5階平面図 1/100

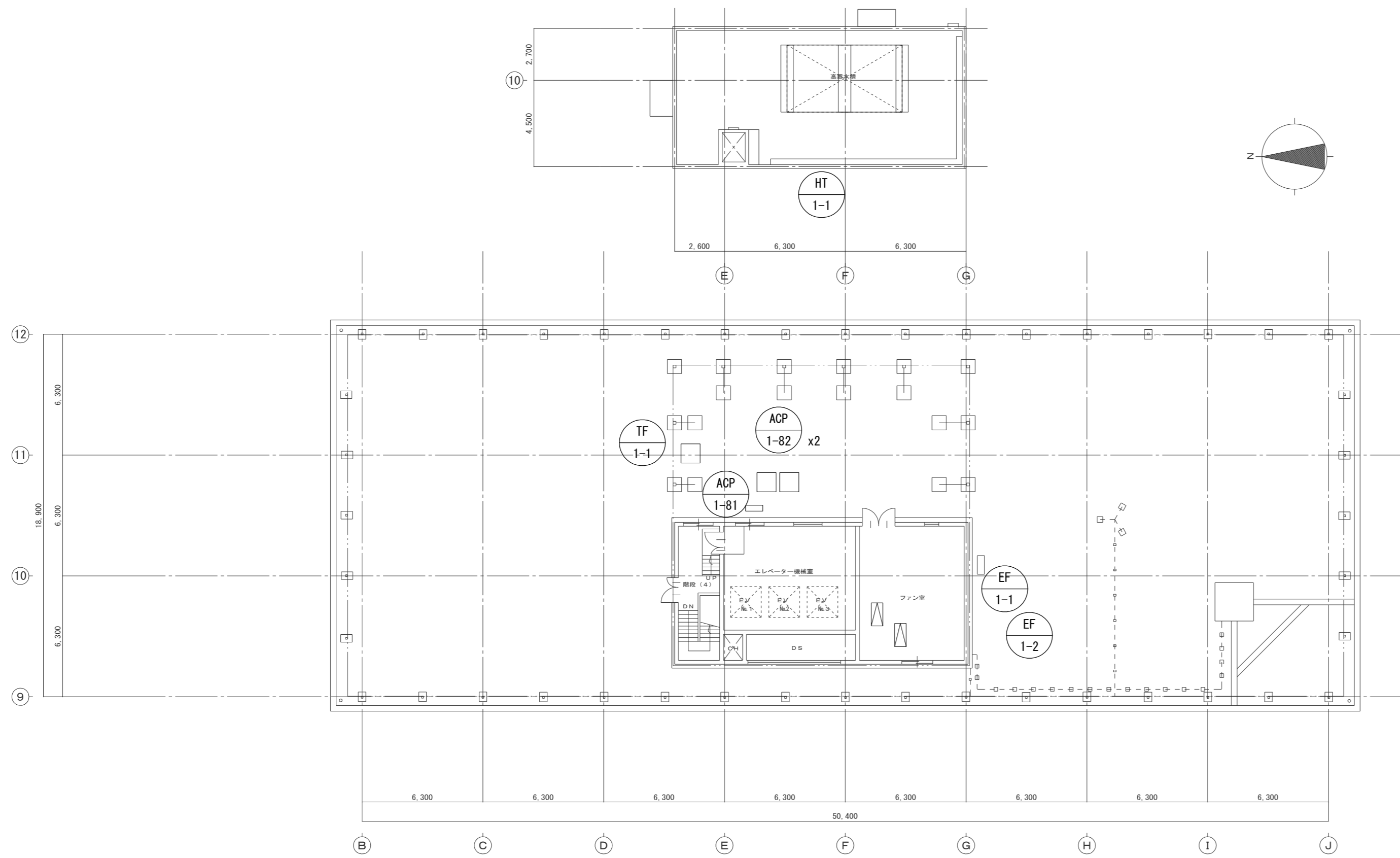


7階平面図 1/100

本庁舎事務棟

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 本庁舎事務棟	最終版	2024.03.25
		03	5～8階平面図 1:100	見積版 2024.03.25
〈設備設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一	03	安井建築設計事務所		最終契約版

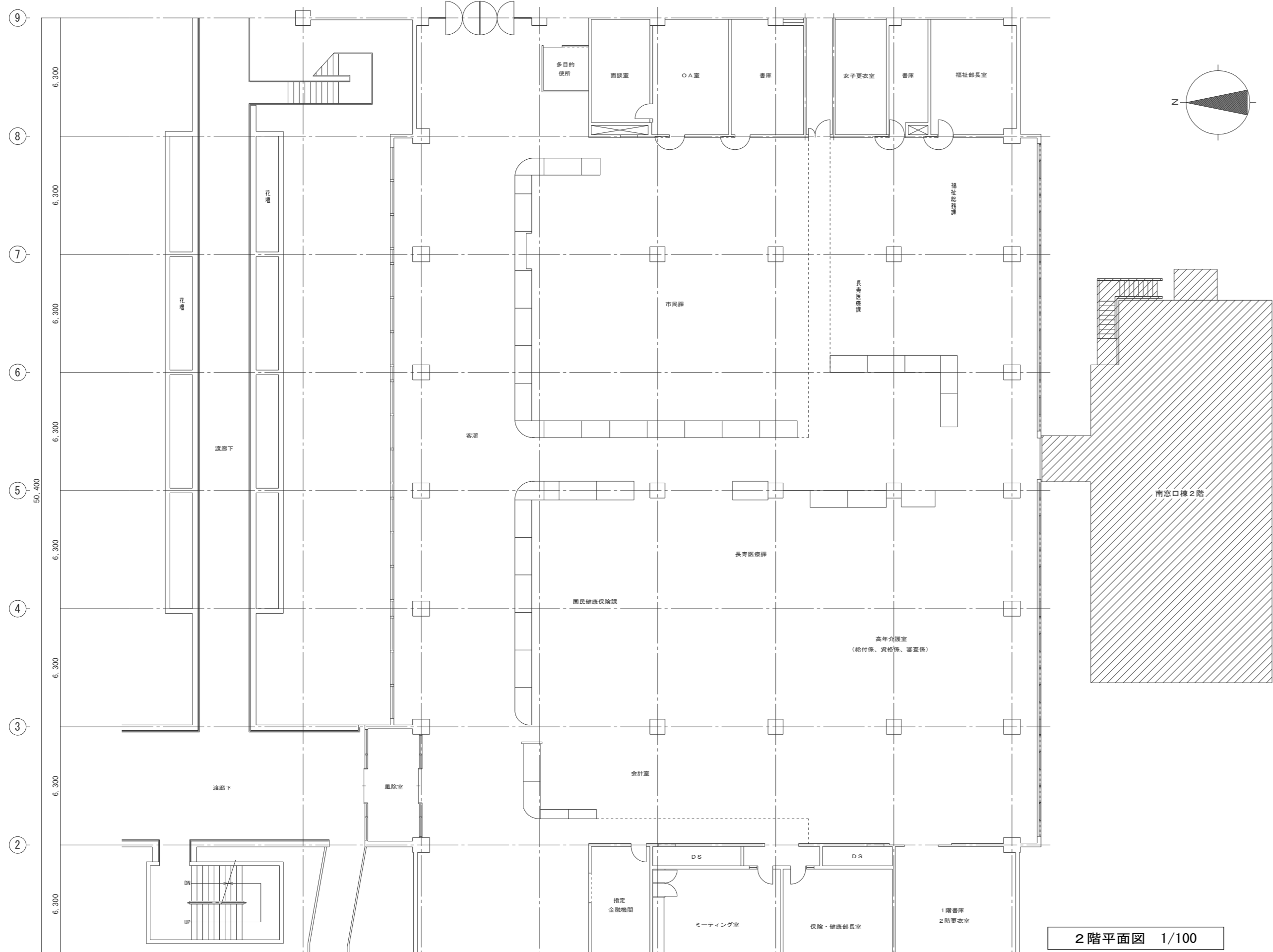


屋上階平面図 1/100

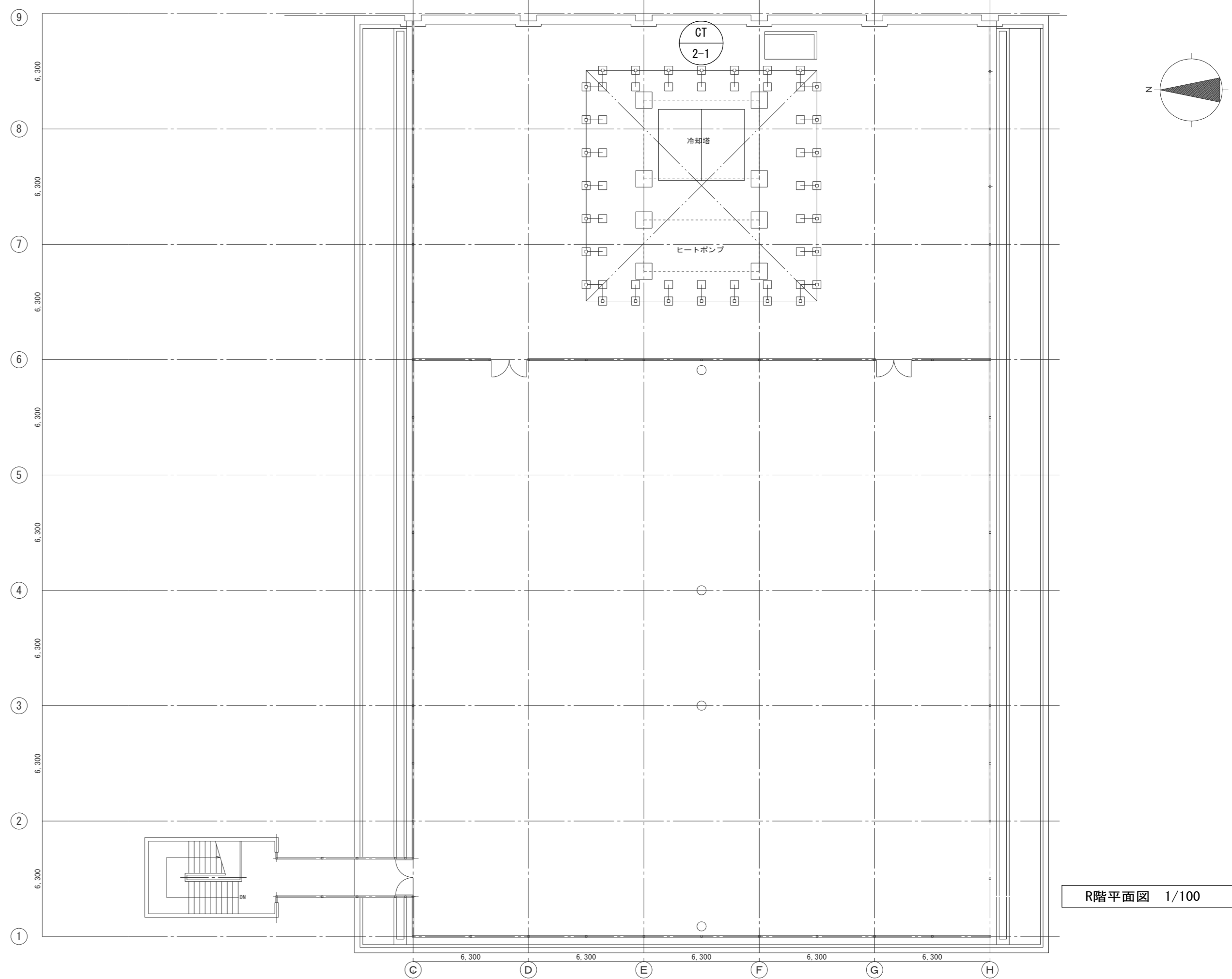
本庁舎事務棟

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

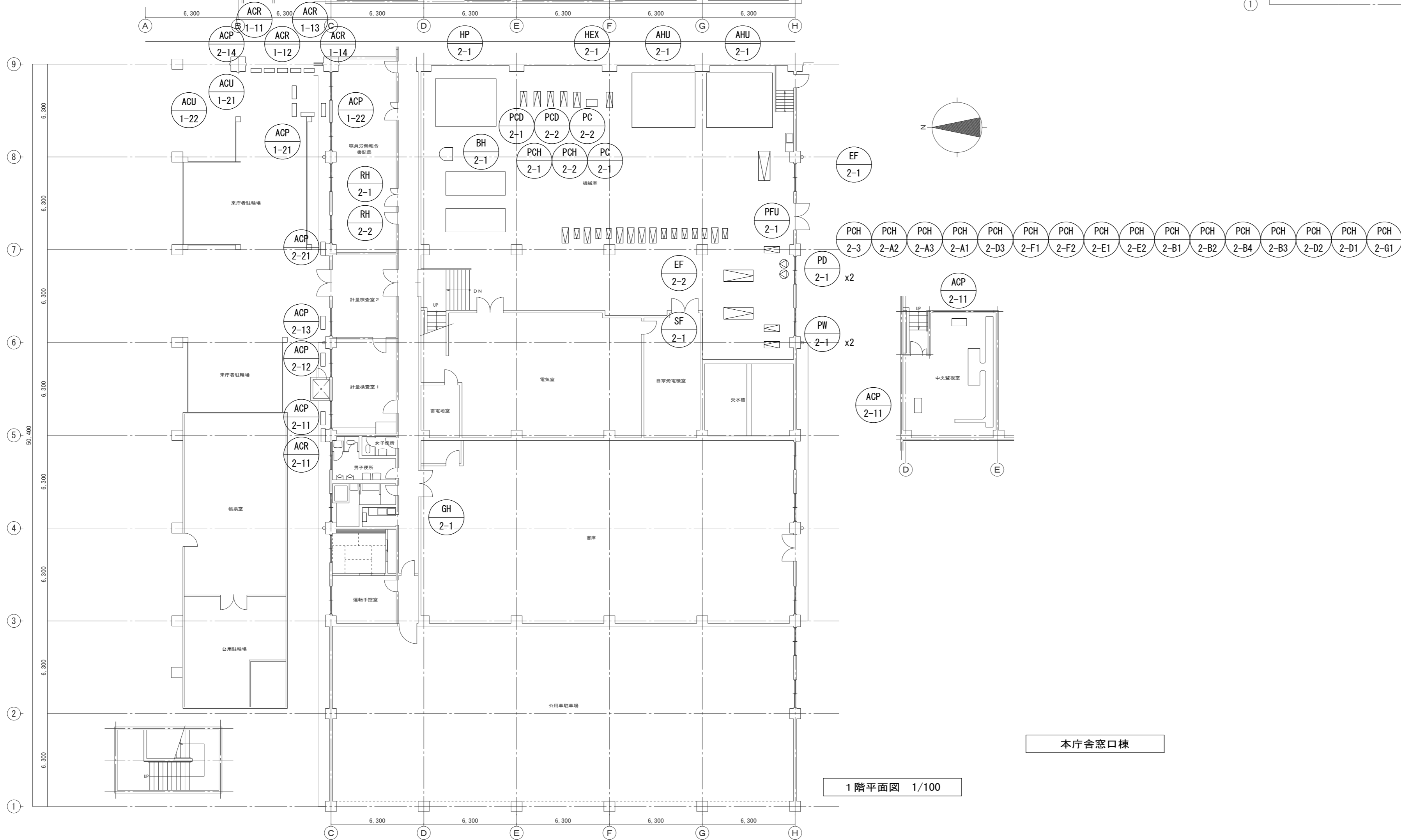
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 本庁舎事務棟	最終版 2024.03.25
	〈設備設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一		04
安井建築設計事務所			最終契約版	



2階平面図 1/100



R2階平面図 1/100

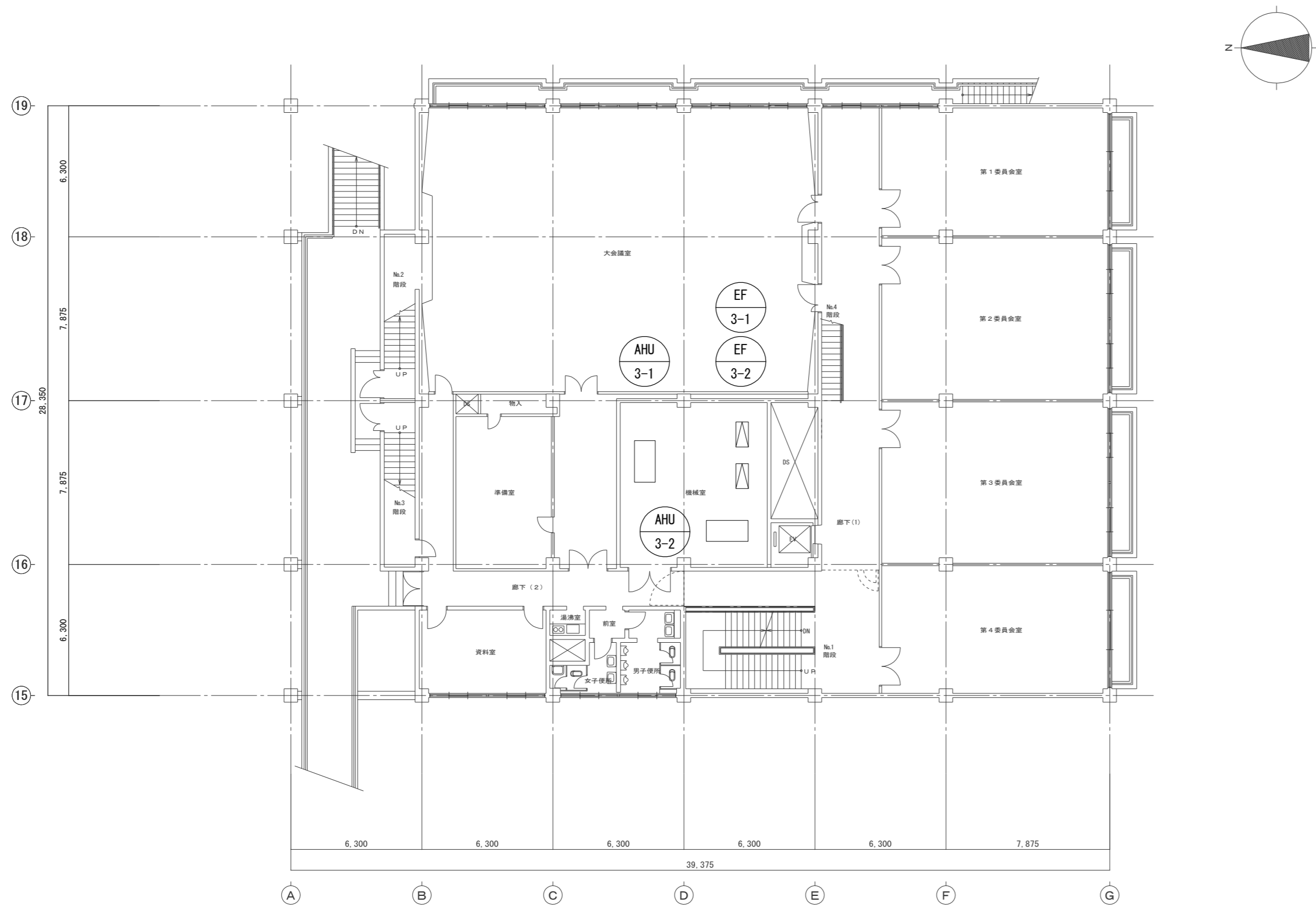


1階平面図 1/100

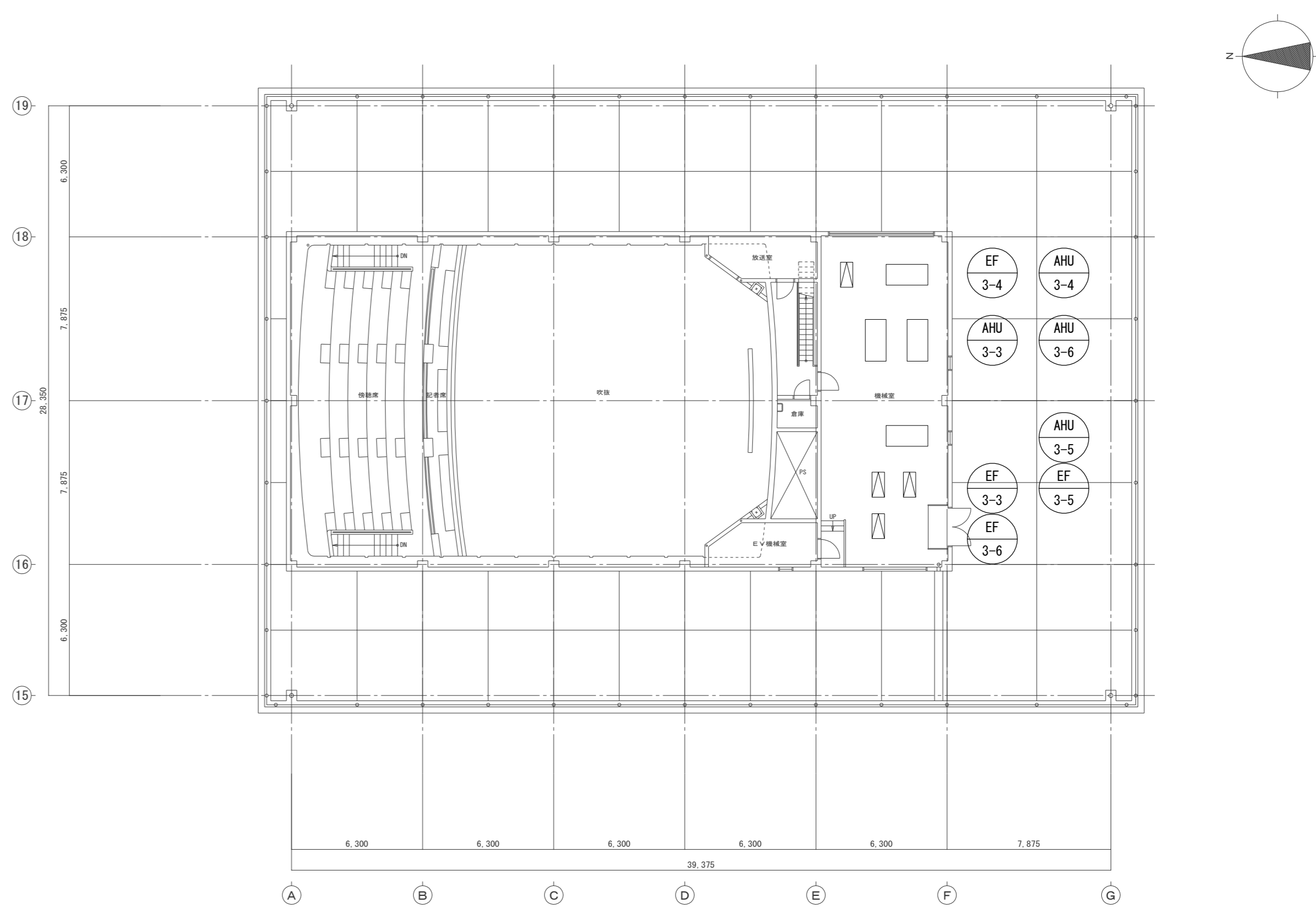
本庁舎窓口棟

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

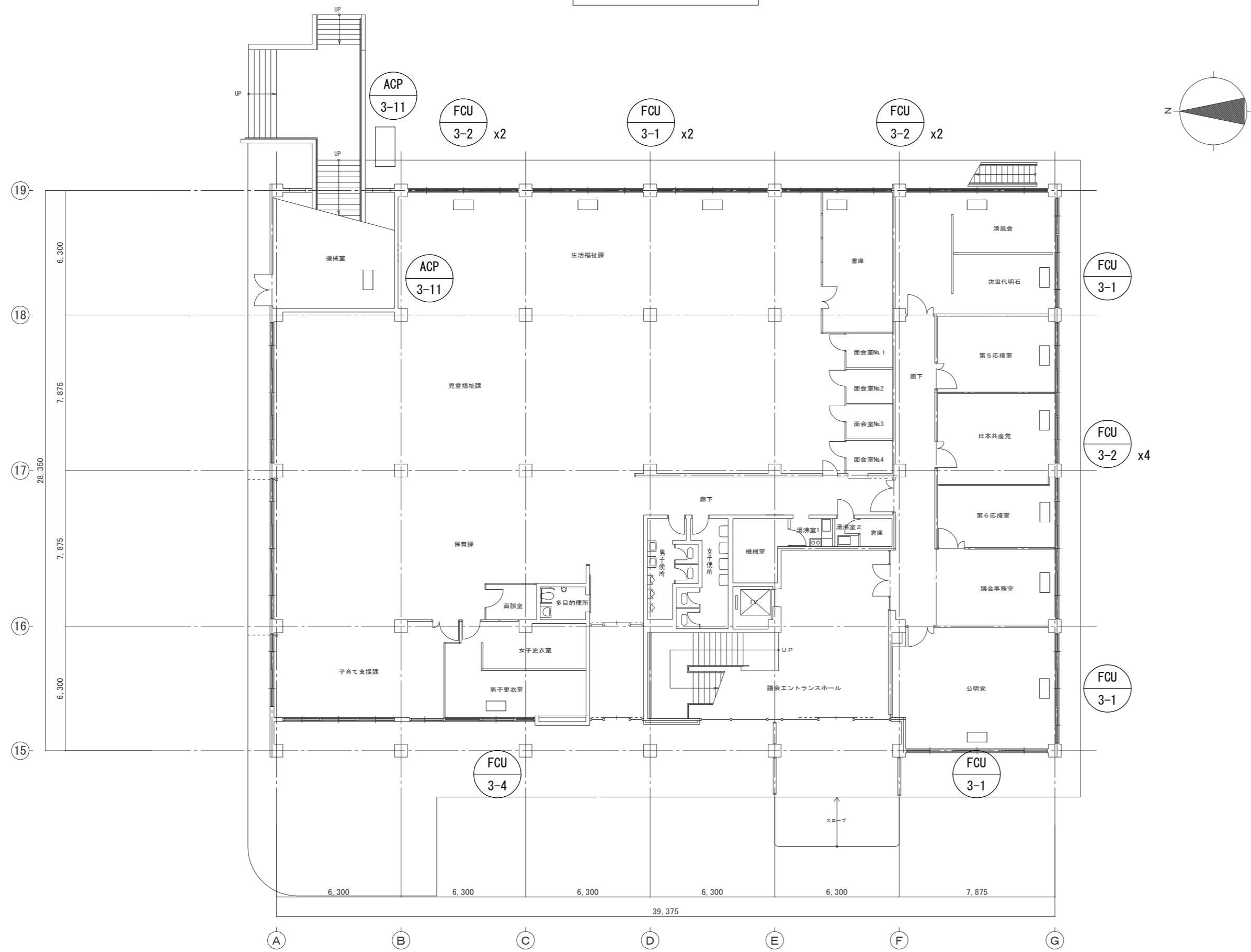
明石市政策局 企画・調整室			明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 本庁舎窓口棟	最終版	2024.03.25
		05		1・2・R階平面図	見積版
〈設備設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一	安井建築設計事務所			最終契約版



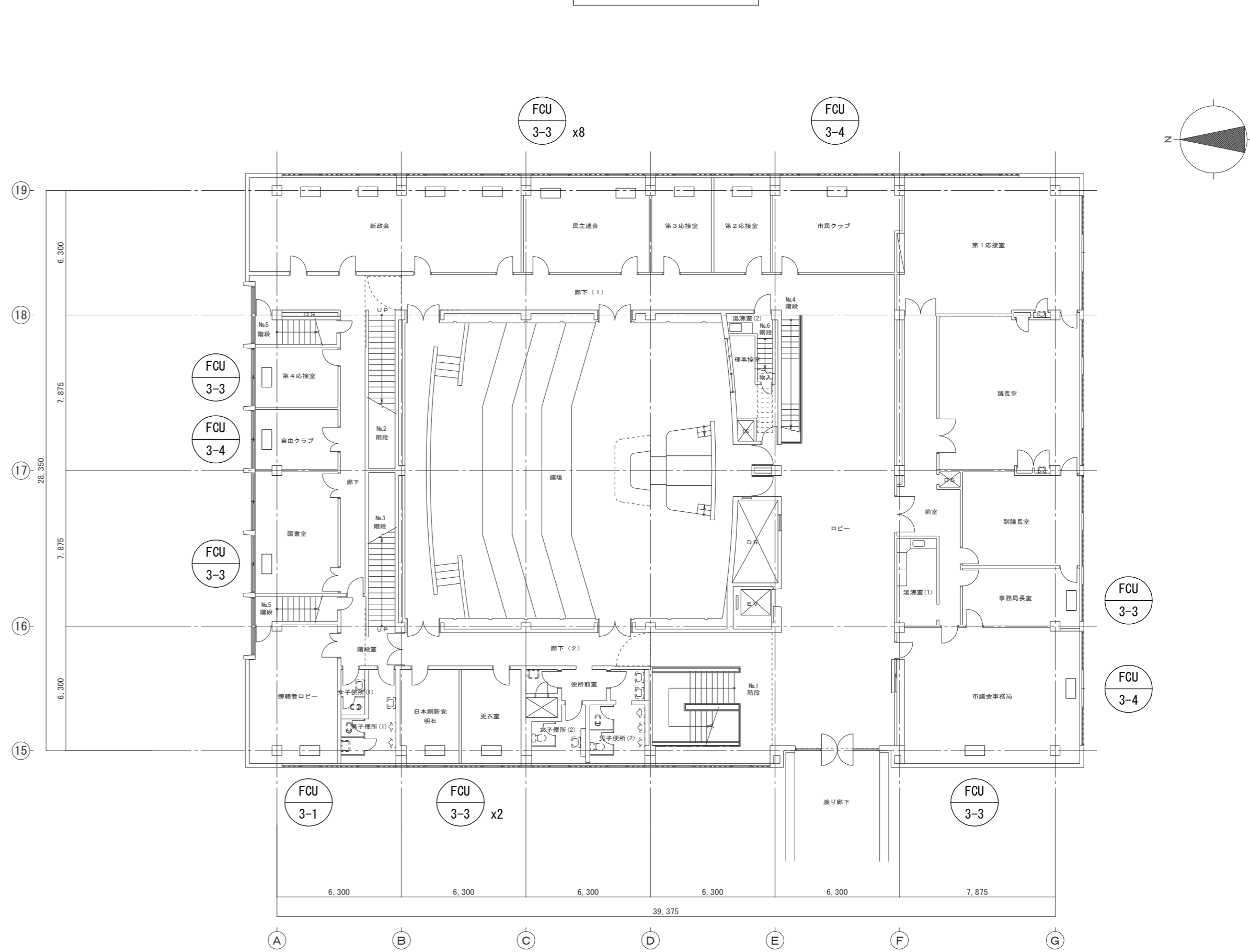
2 階平面図 1/100



4 階平面図 1/100



1 階平面図 1/100

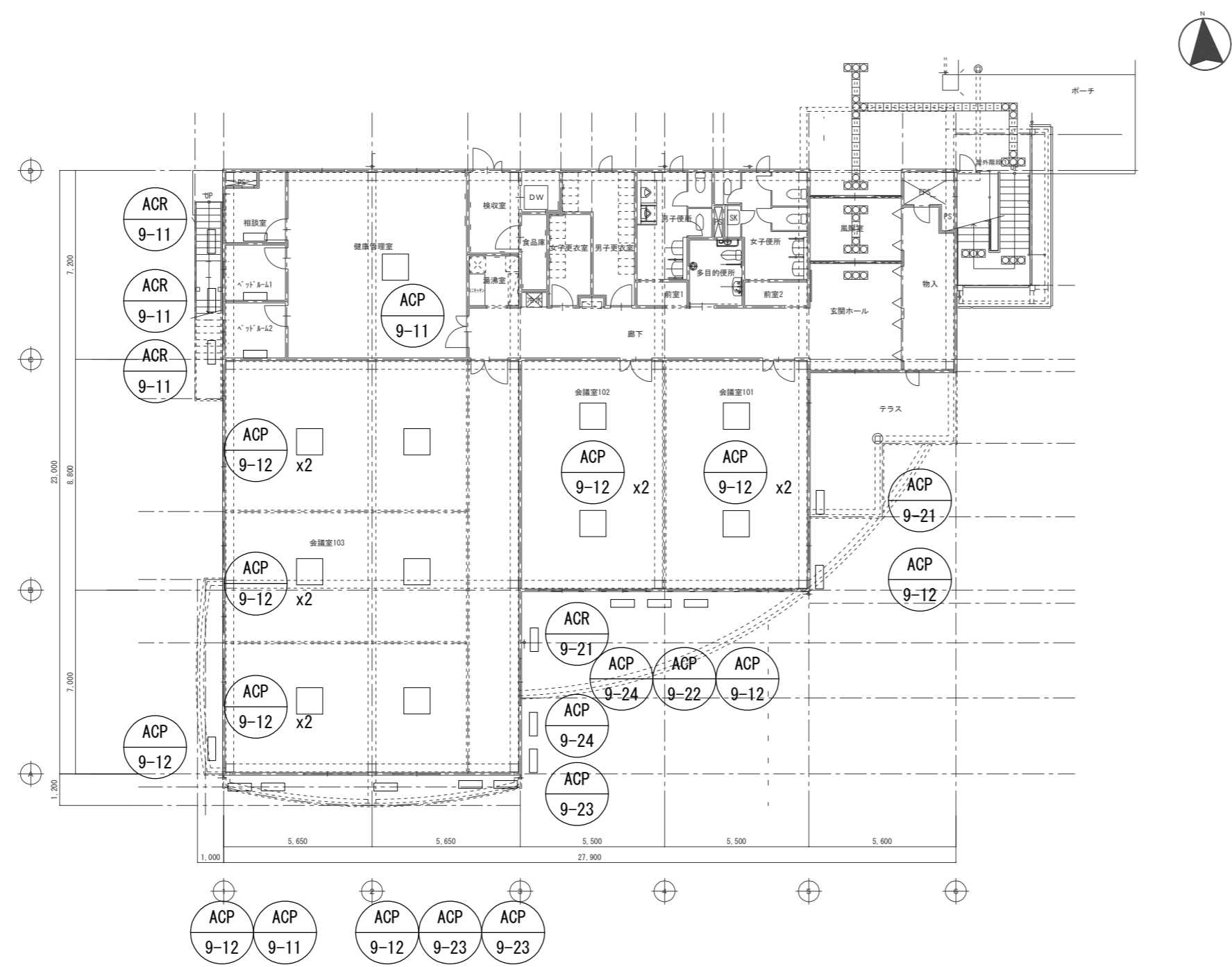


3 階平面図 1/100

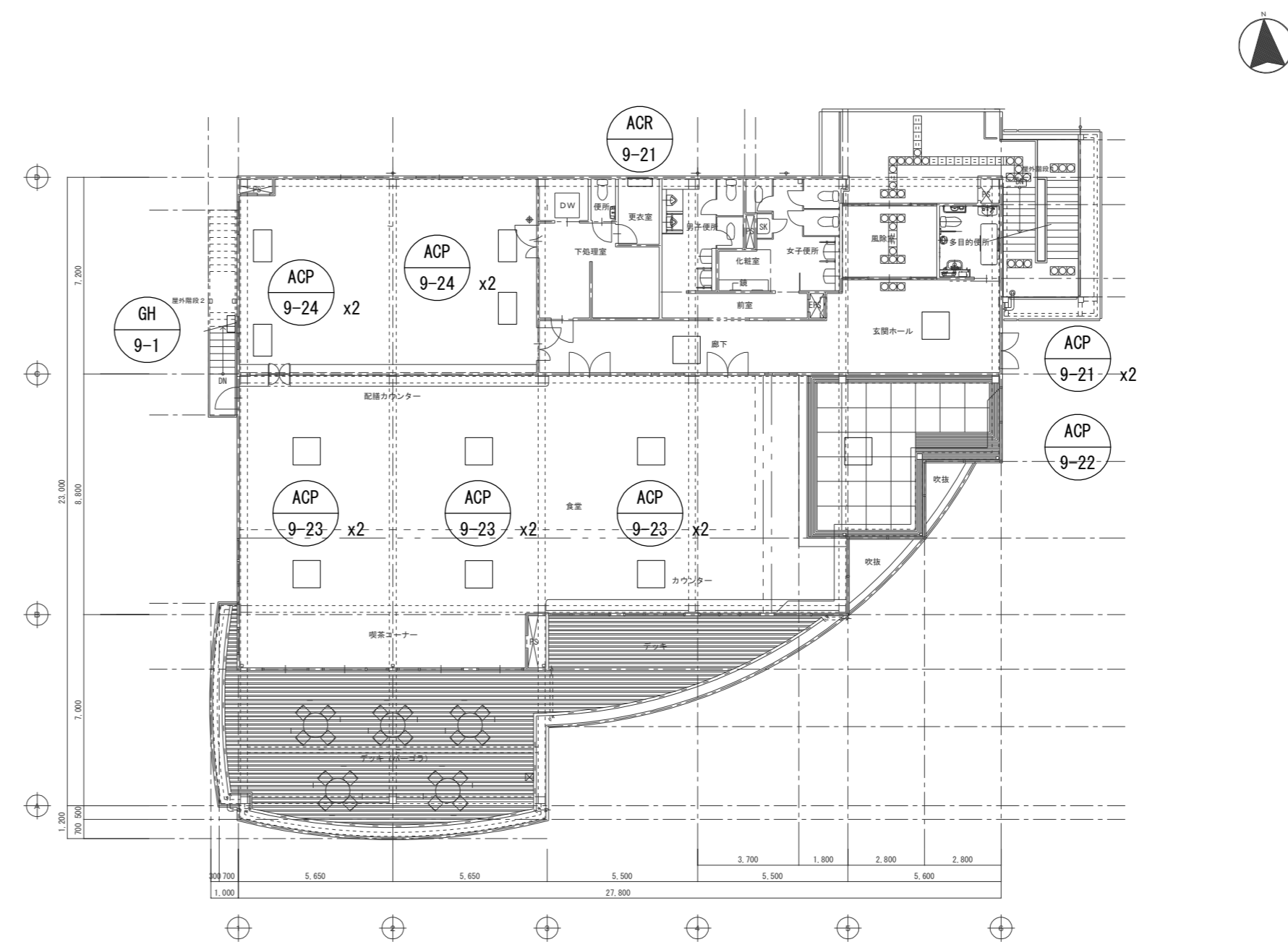
本庁舎議会棟

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

明石市政策局 企画・調整室			明石市役所新庁舎建設工事		
＜代表設計者＞	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号	KM	解体工事 本庁舎議会棟	最終版	2024.03.25
	南浦 琢磨	06		見積版	2024.03.25
＜設備設計者＞	一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号		1～4階平面図	1:100	
	設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号				
小林 陽一			安井建築設計事務所		
			最終契約版		



1 階平面図 1/100

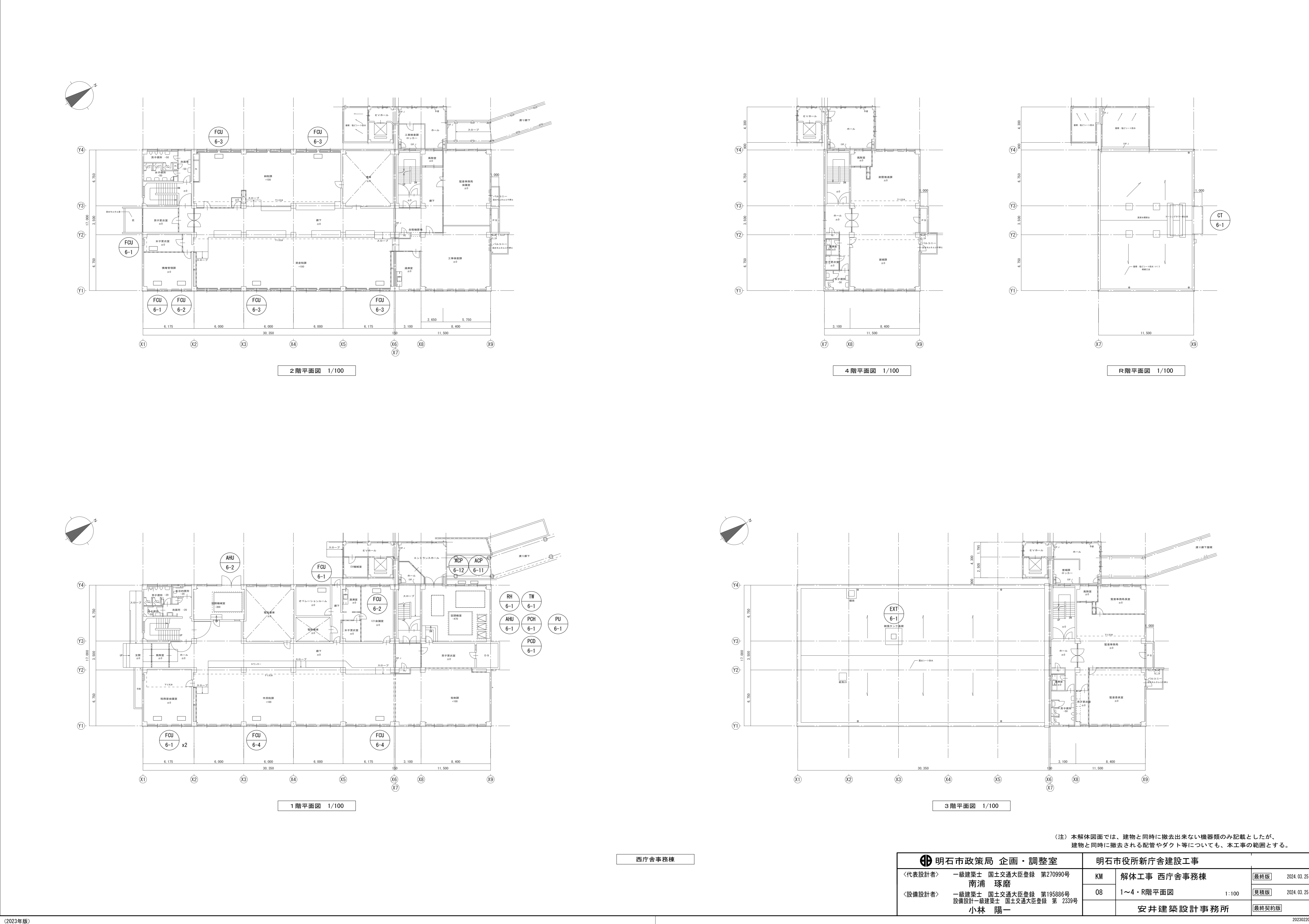


2 階平面図 1/100

窓口南会議室棟

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

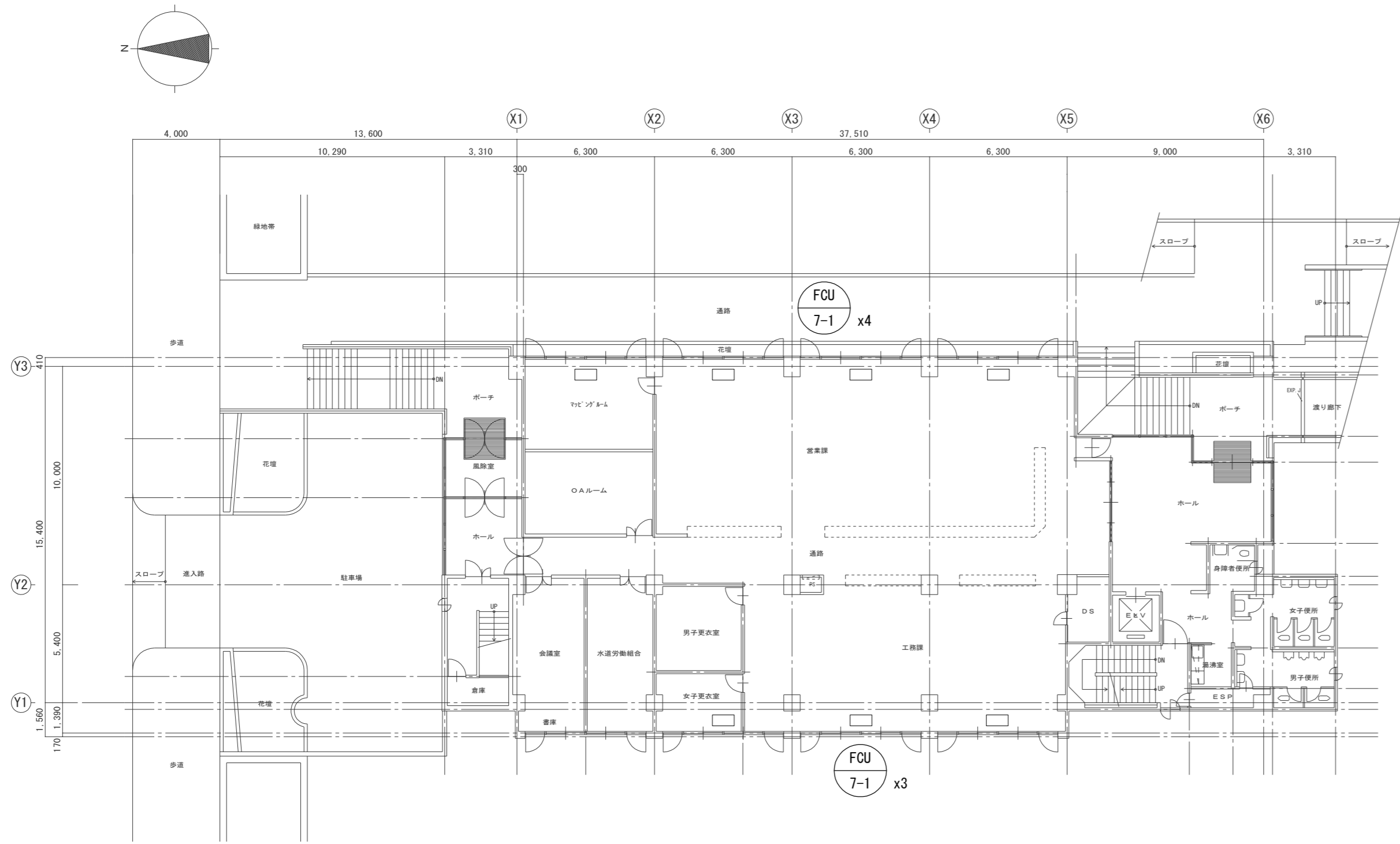
明石市政策局 企画・調整室			明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 窓口南会議室棟	最終版	2024.03.25
		07		見積版	2024.03.25
〈設備設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一	1・2階平面 1:100			最終契約版
		安井建築設計事務所			



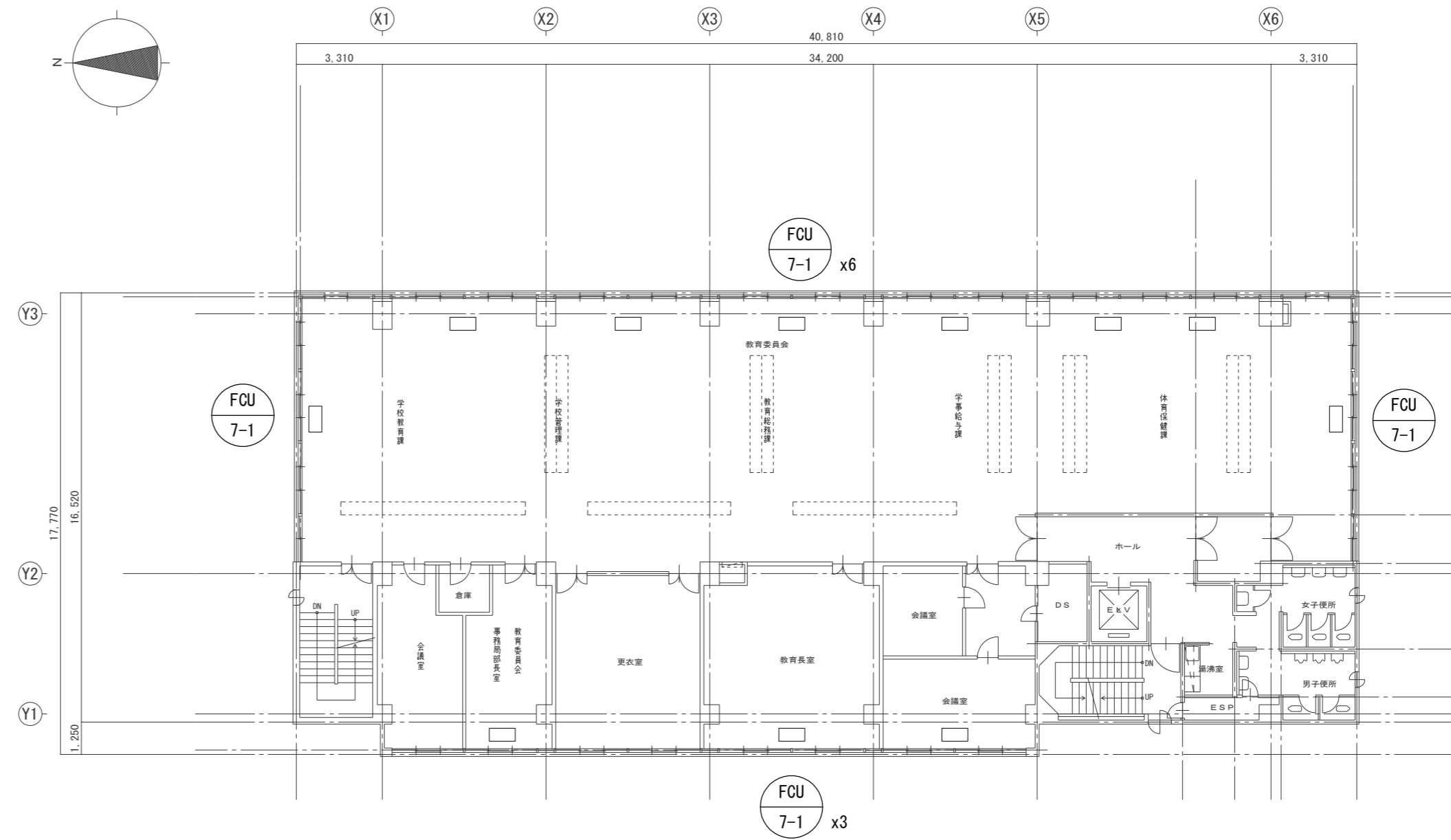
(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

西庁舎事務棟

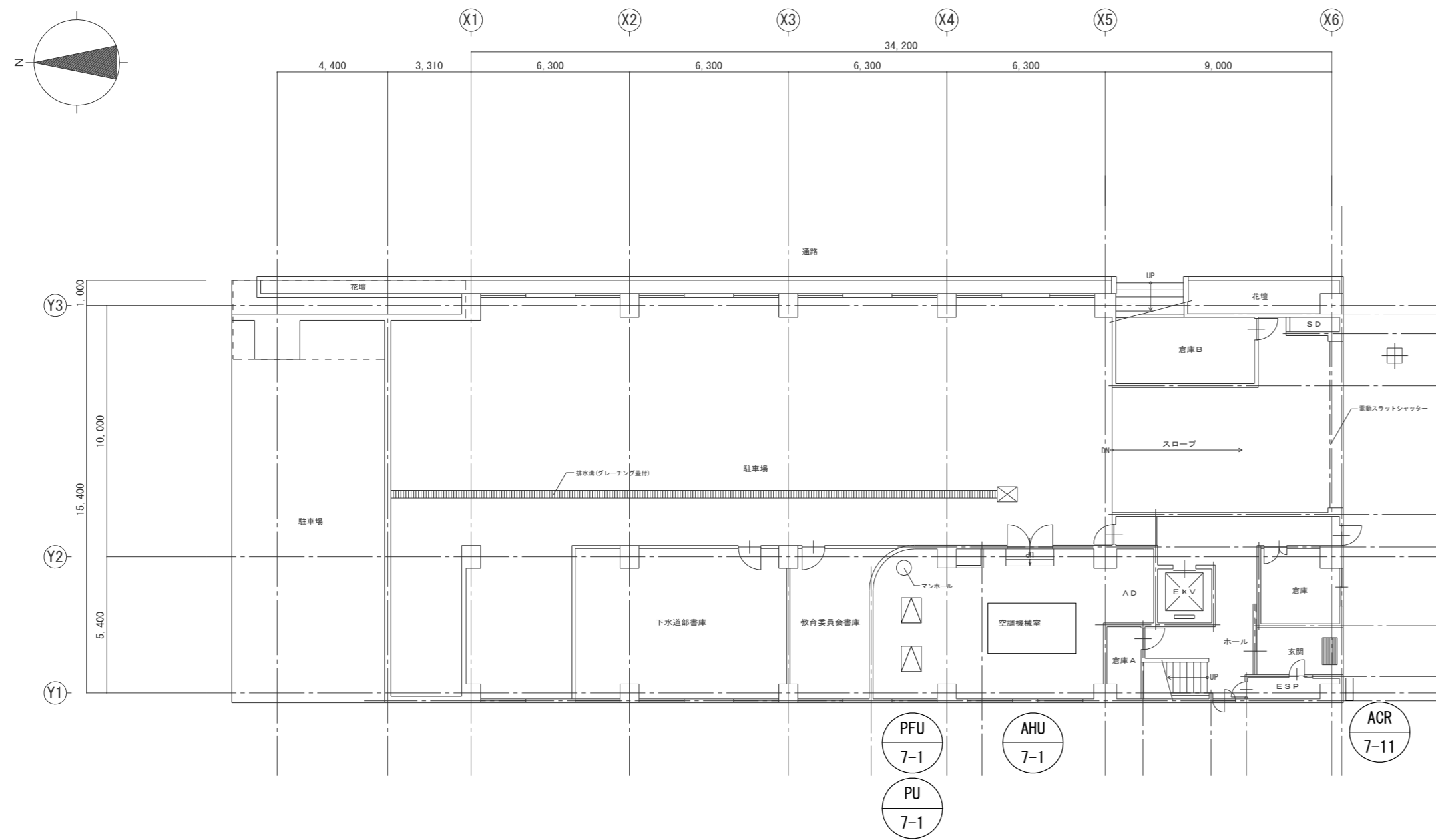
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事			
〈代表設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 西庁舎事務棟	最終版	2024.03.25
	〈設備設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一		08	1～4・R階平面図 1:100
			安井建築設計事務所		最終契約版



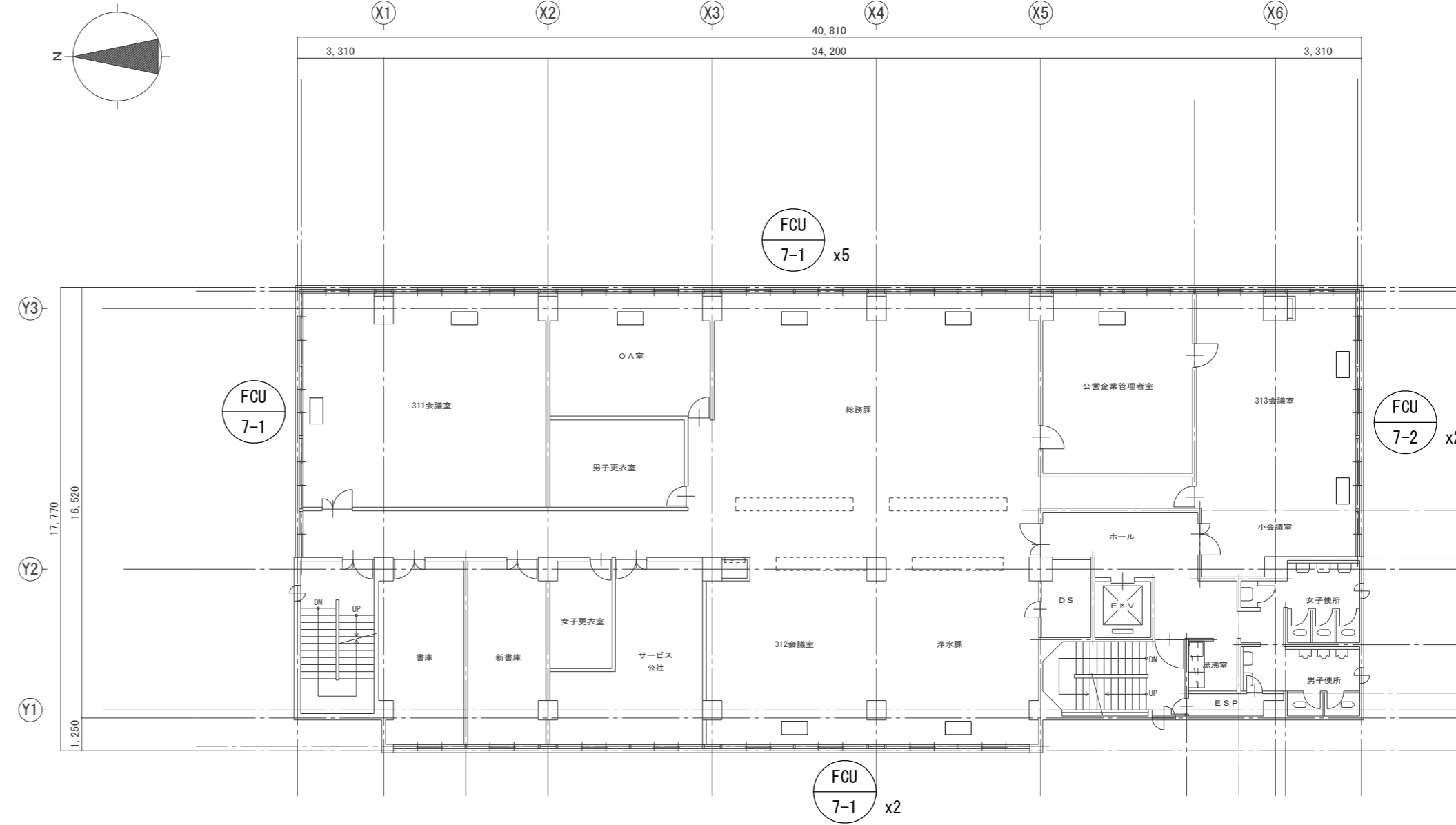
2階平面図 1/100



4階平面図 1/100



1階平面図 1/100

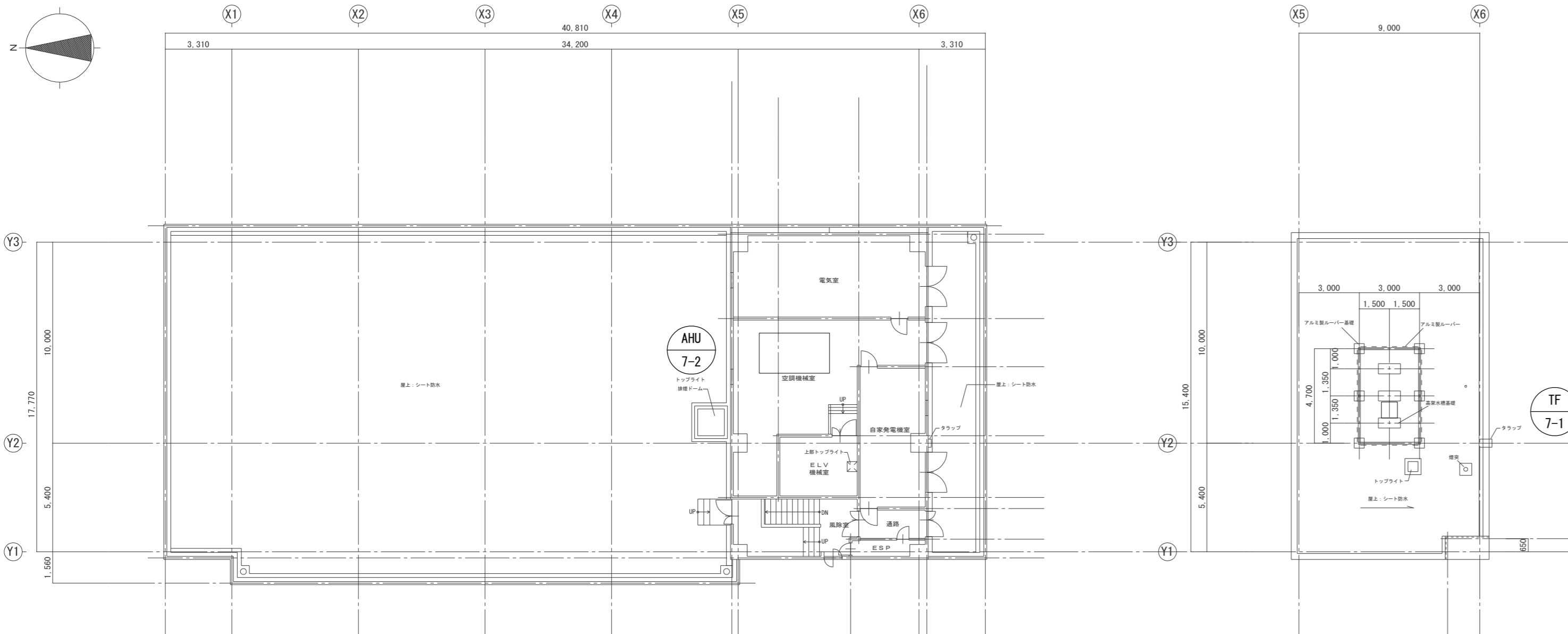


3階平面図 1/100

分庁舎事務棟

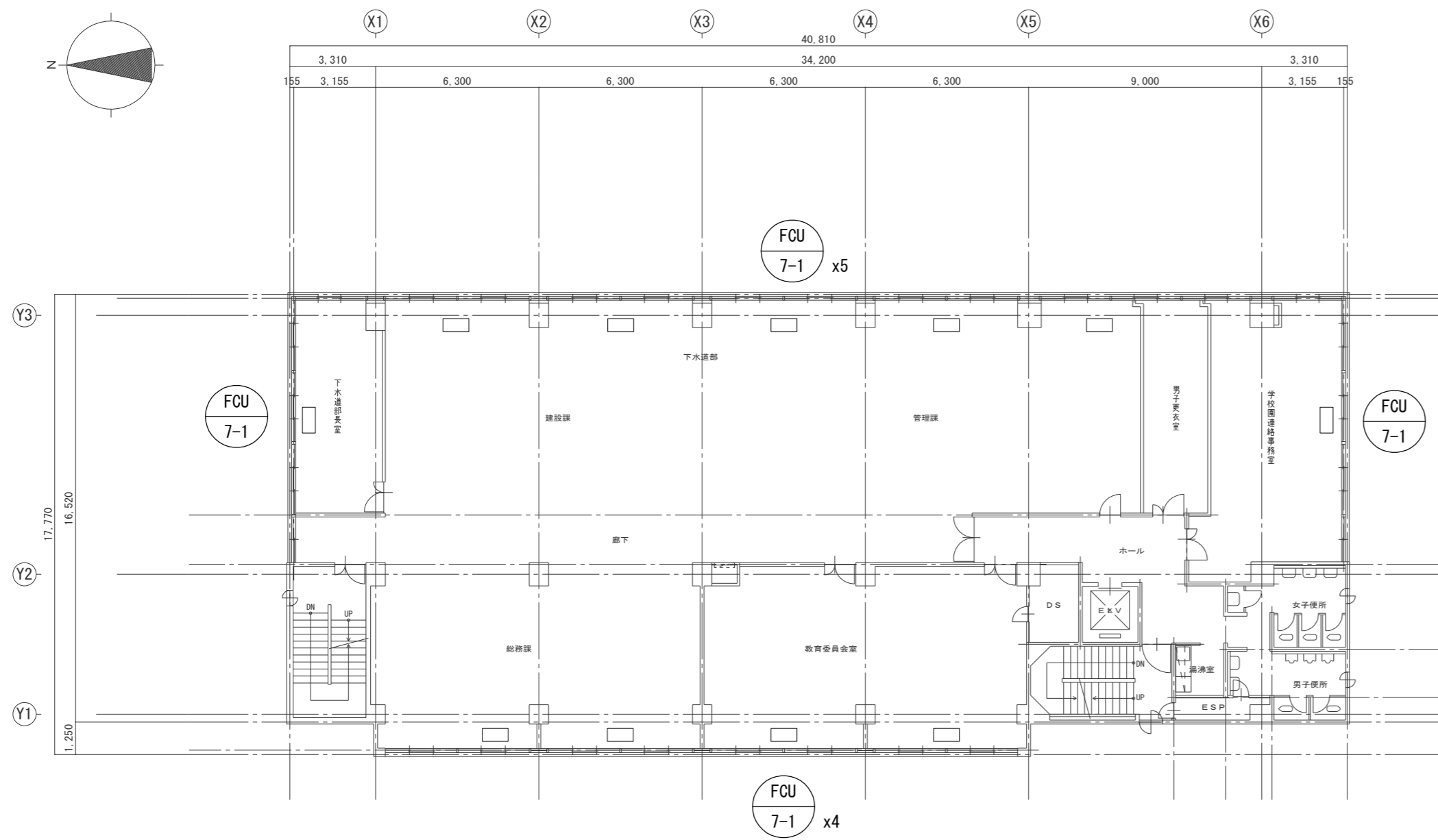
(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

明石市政策局 企画・調整室			明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 分庁舎事務棟	最終版	2024.03.25	
		1～4階平面図	見積版	2024.03.25	
〈設備設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一	09	安井建築設計事務所			最終契約版



屋上階平面図 1/100

屋根伏図 1/100

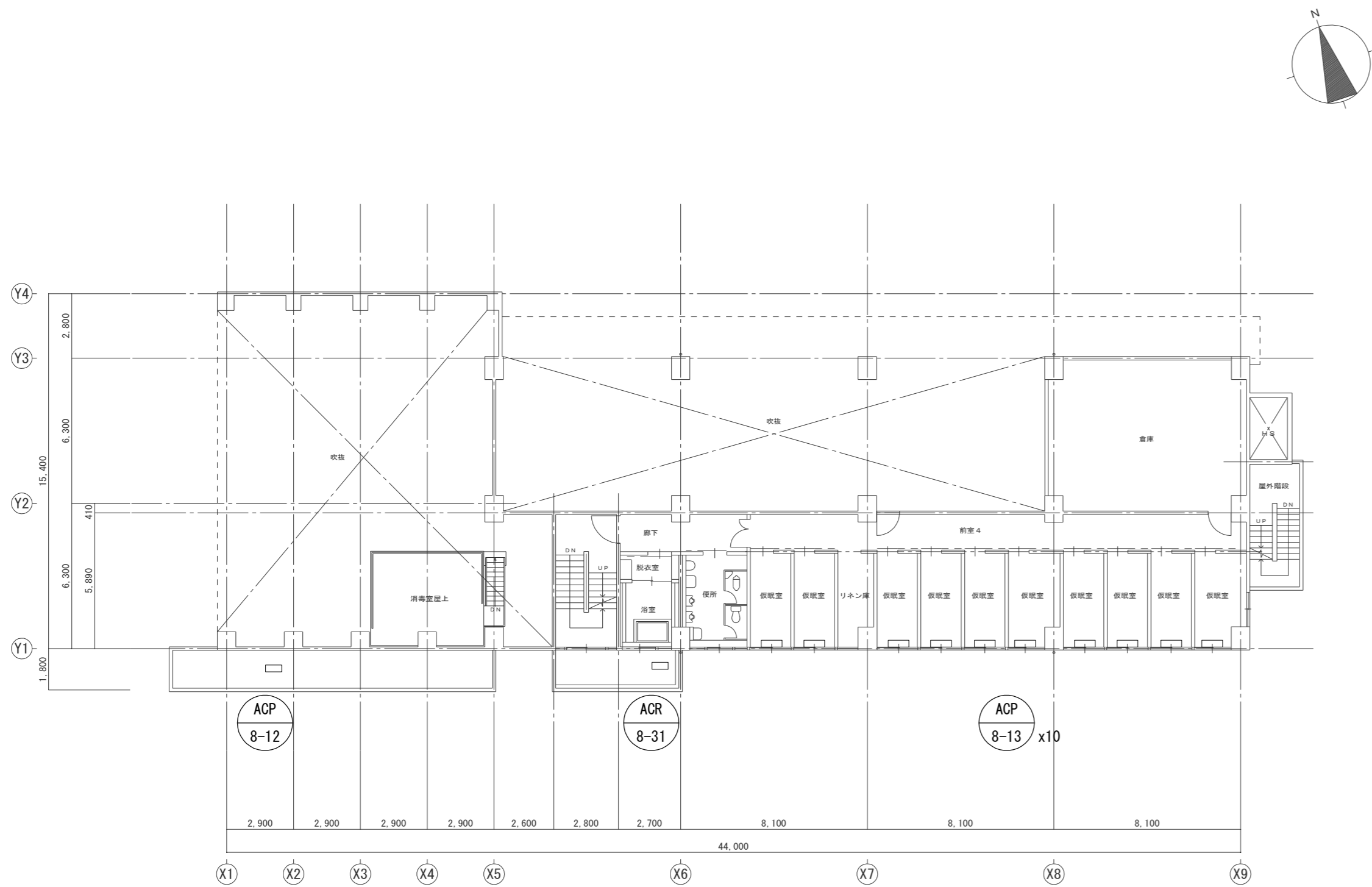


5階平面図 1/100

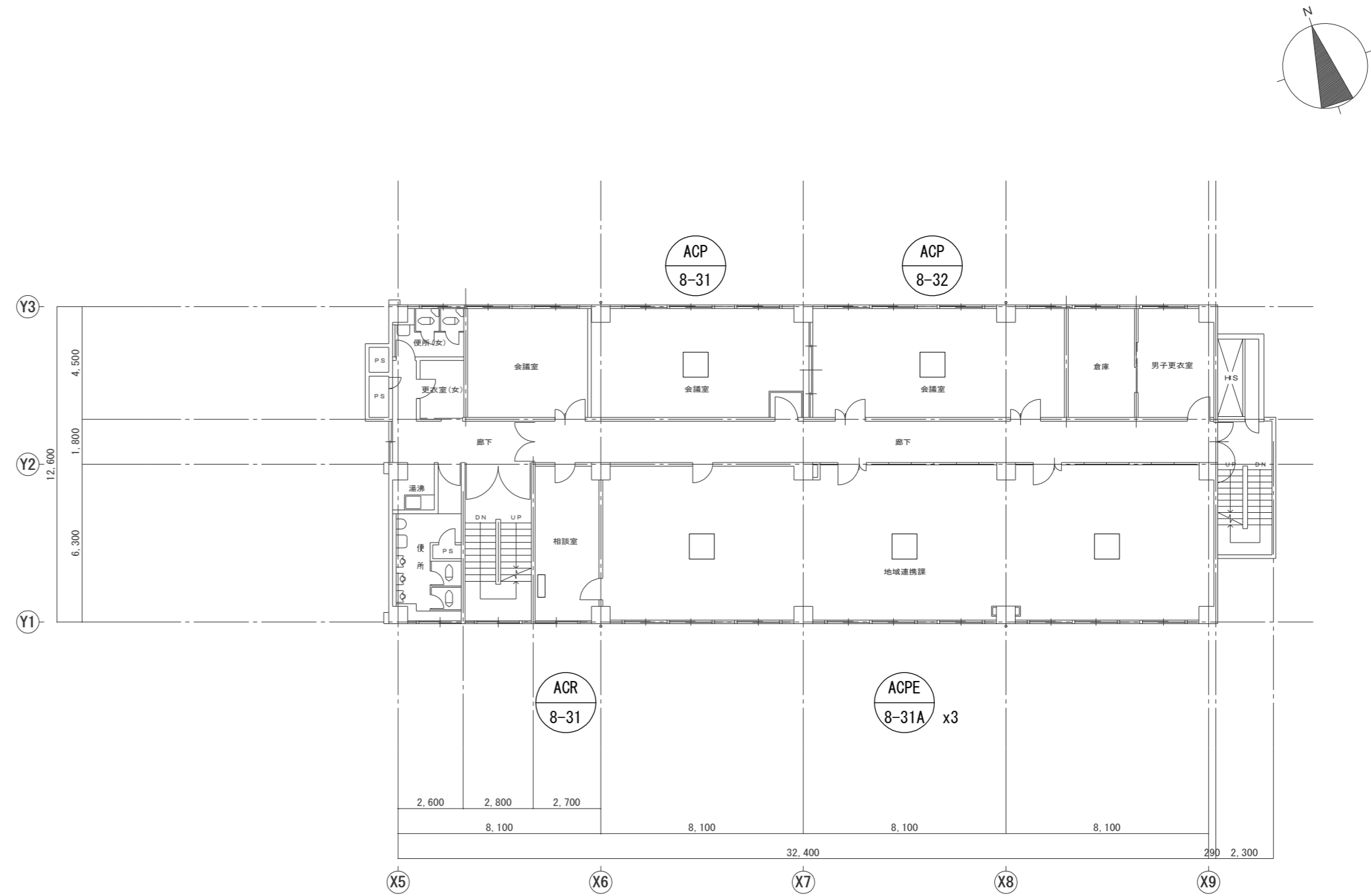
分庁舎事務棟

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

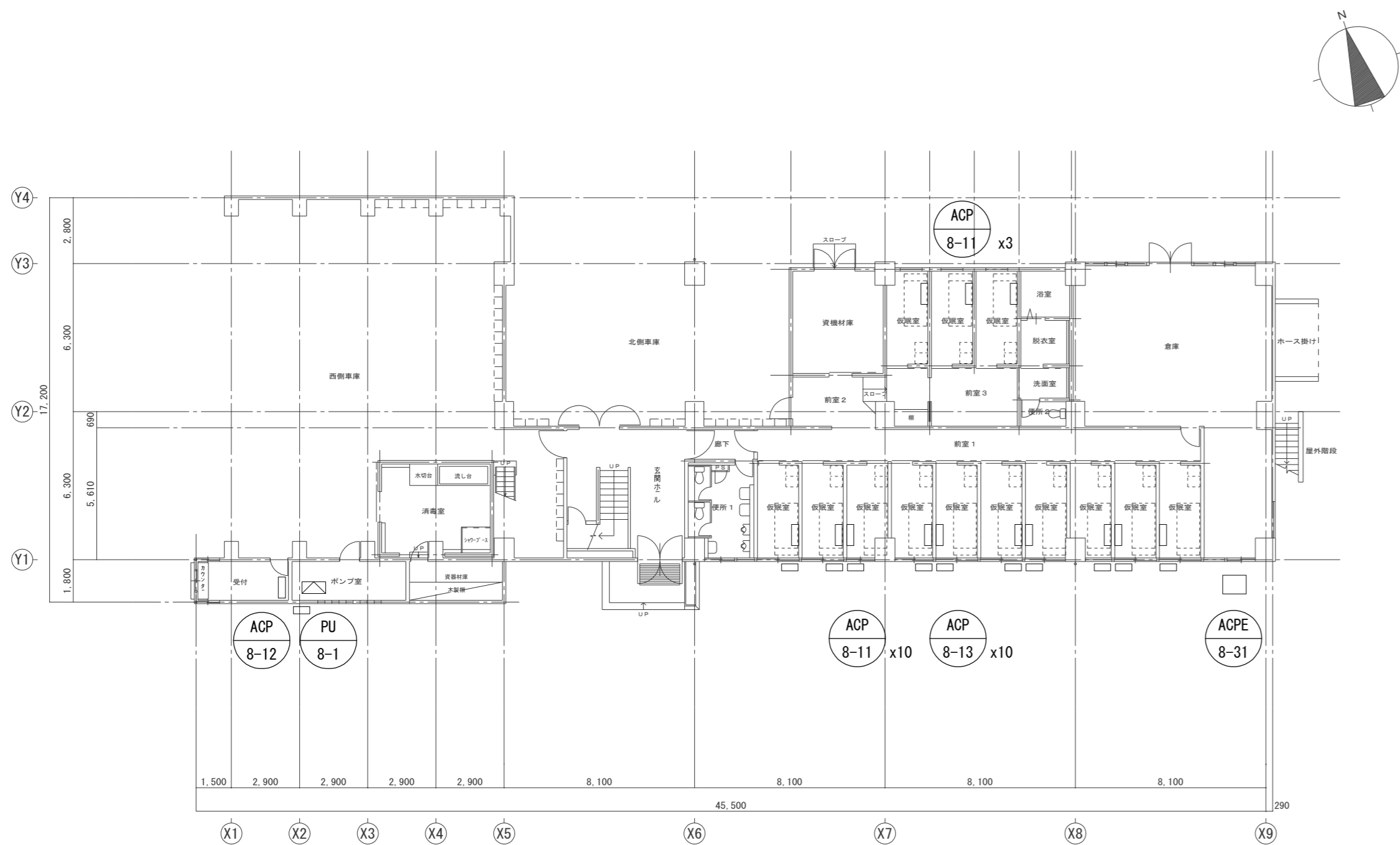
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事			
〈代表設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 分庁舎事務棟	最終版	2024.03.25
	〈設備設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一		10	5・屋上階平面図 1:100
安井建築設計事務所				最終契約版	



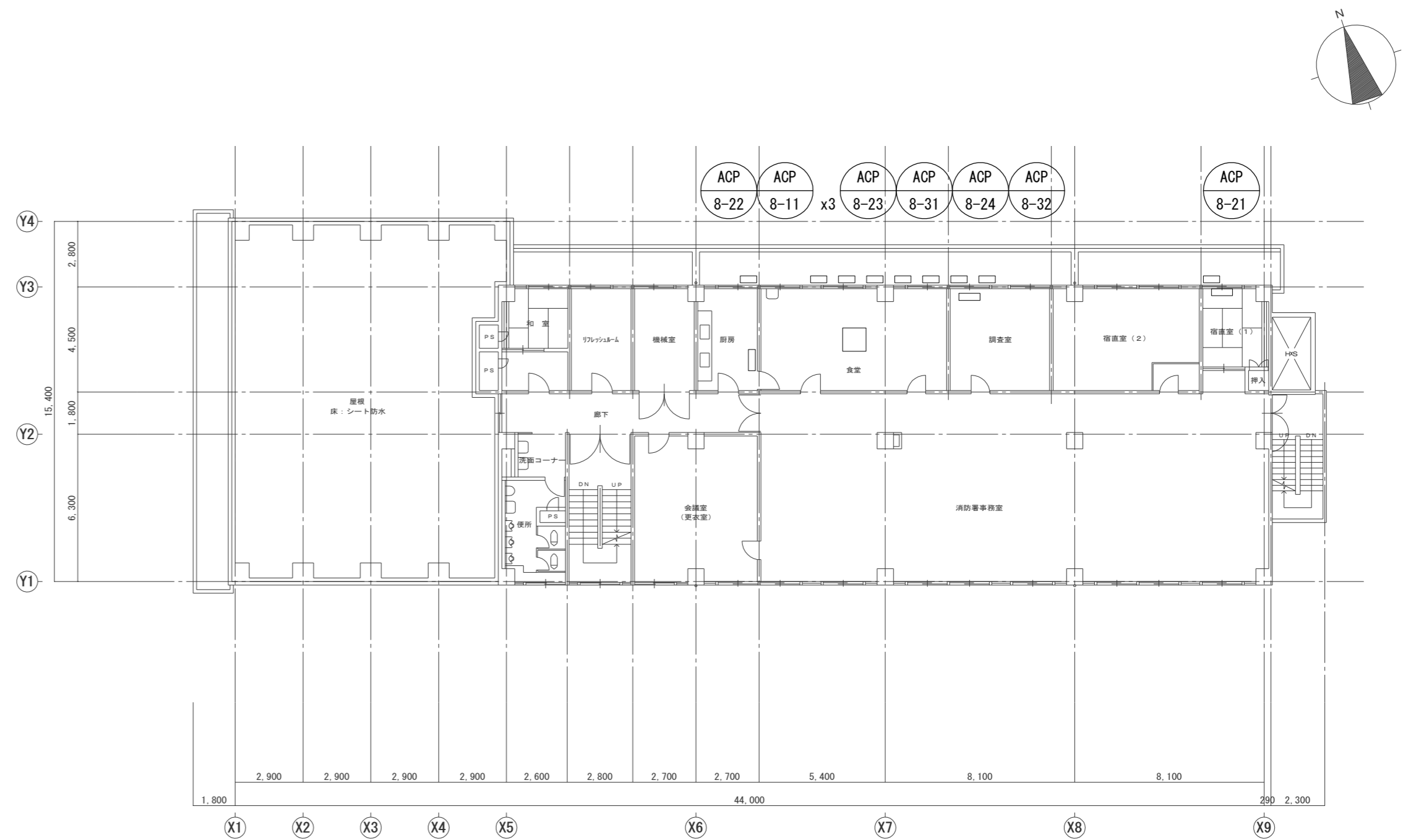
中2階平面図 1/100



3階平面図 1/100



1階平面図 1/100

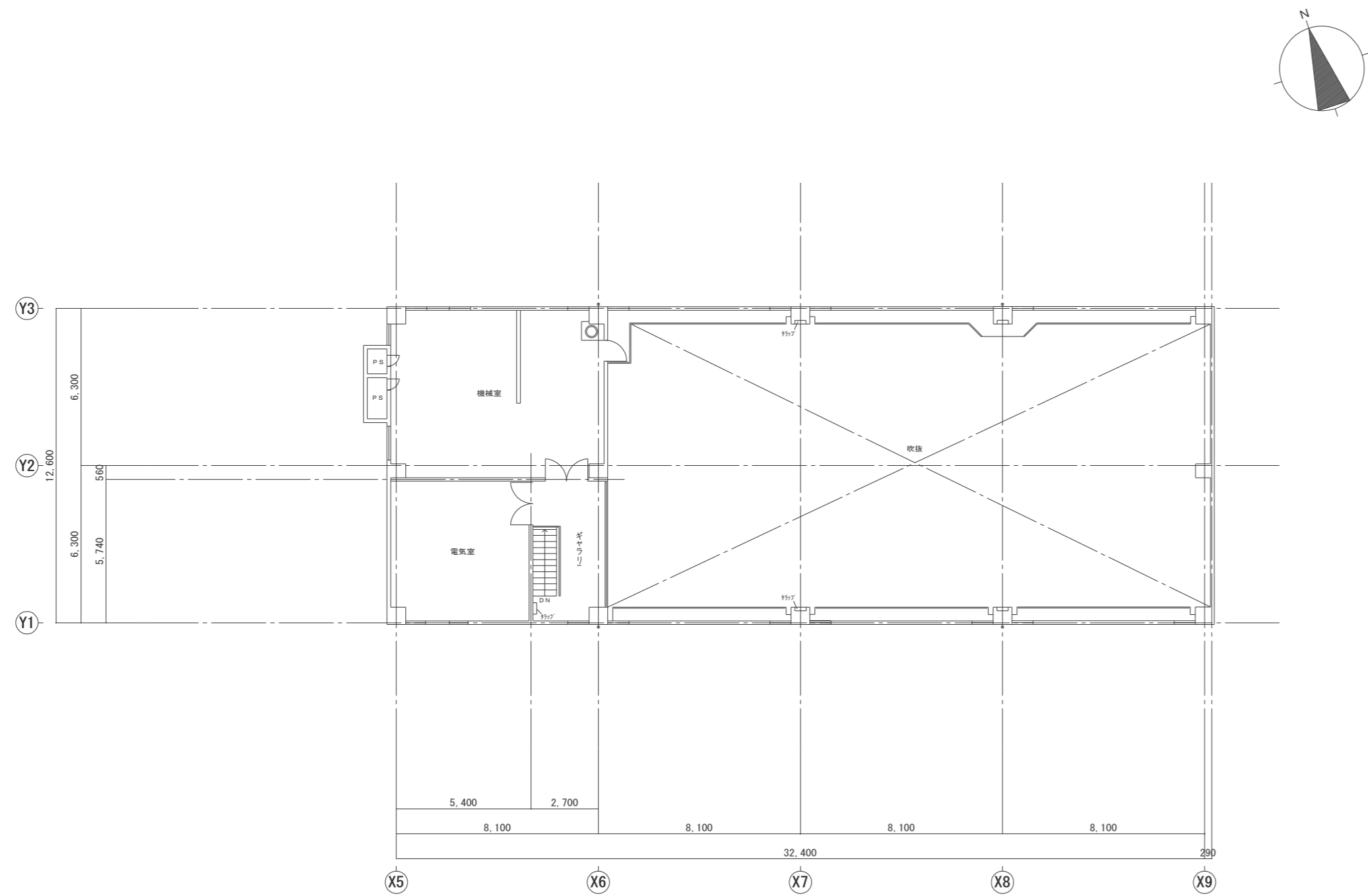


2階平面図 1/100

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

中崎分署本館

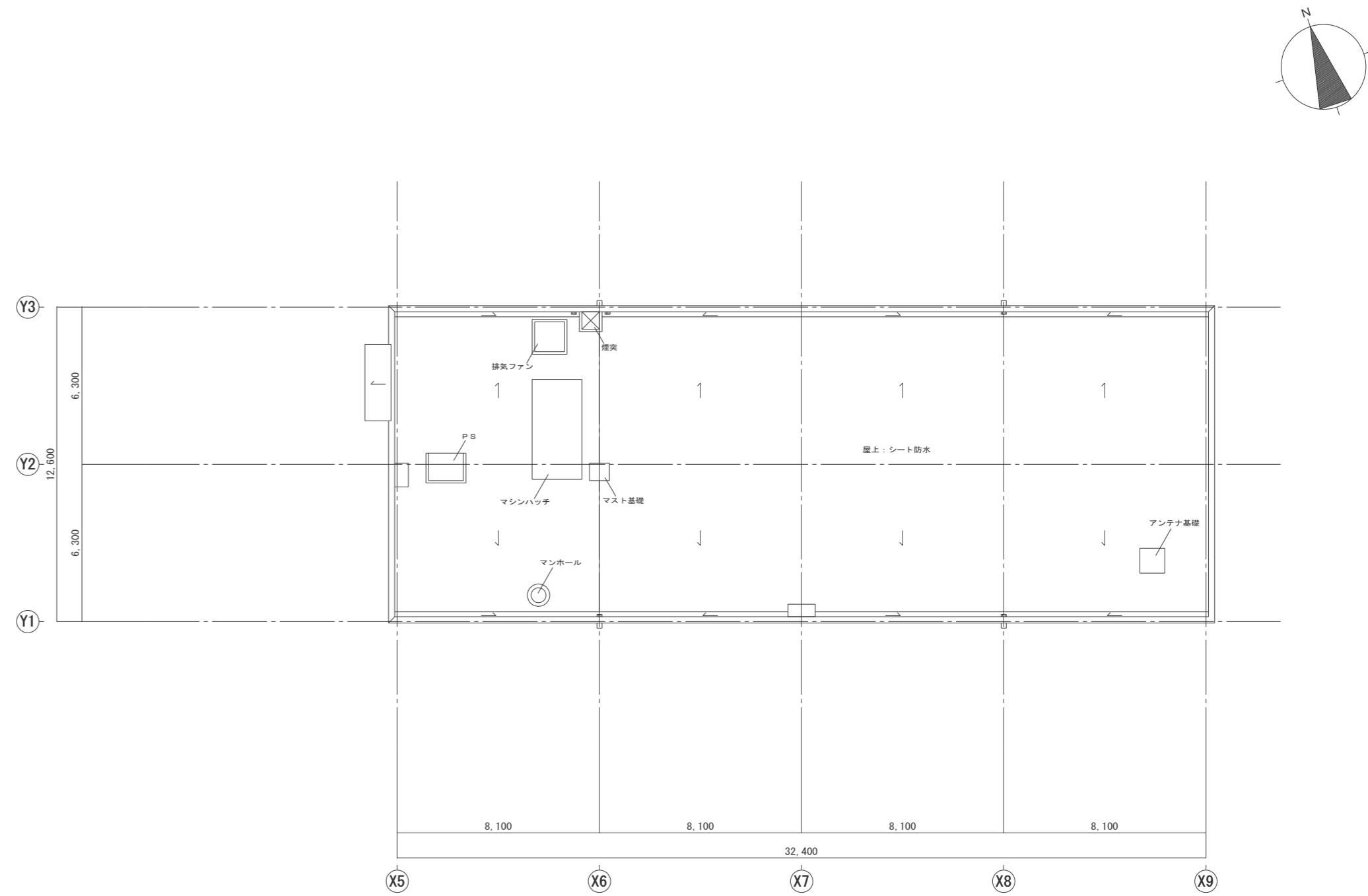
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 中崎分署本館	最終版 2024.03.25
	11	1～3階平面図 1:100	見積版 2024.03.25
〈設備設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一		安井建築設計事務所 最終契約版	



中5階平面図 1/100



4階平面図 1/100

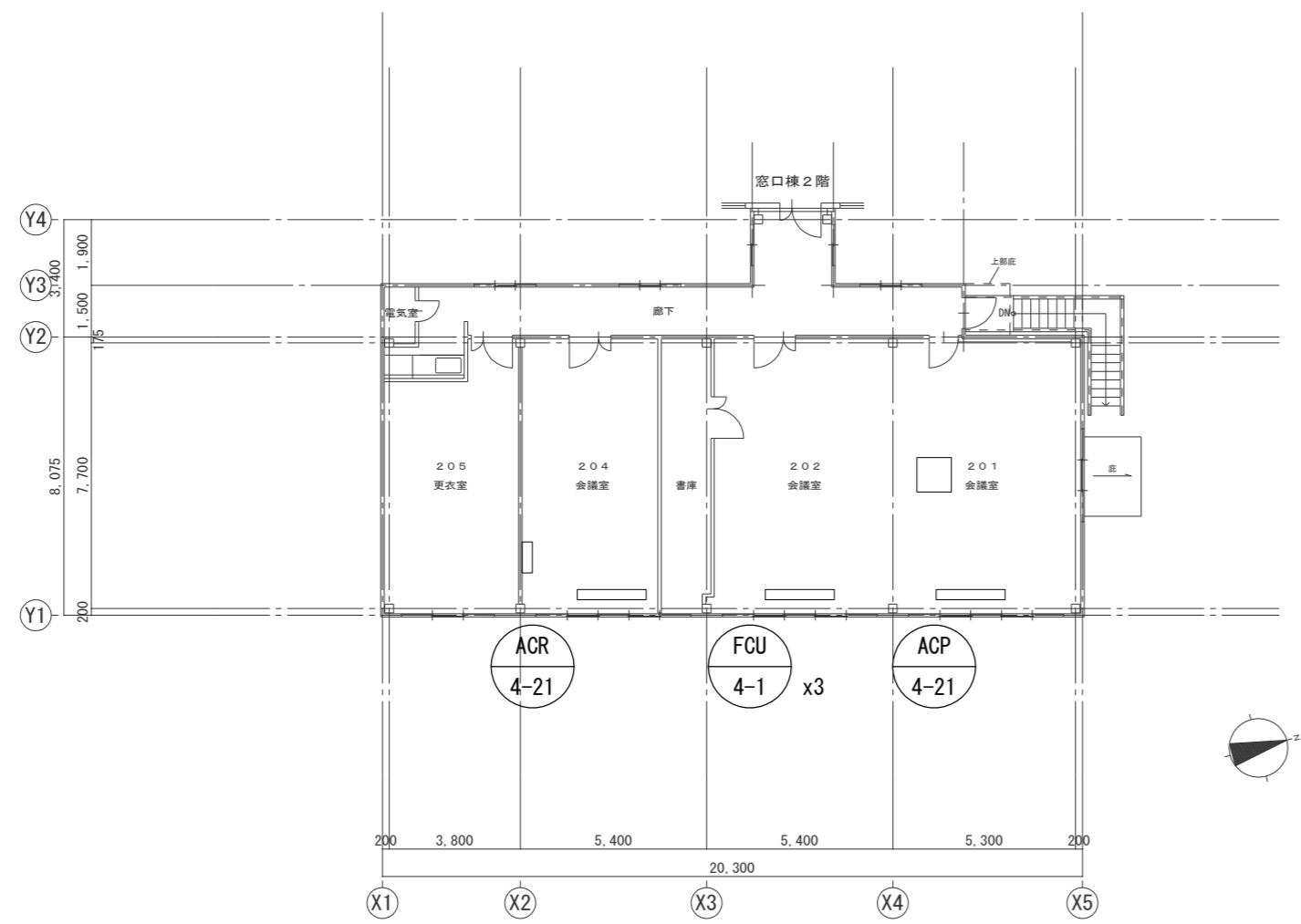


屋根伏図 1/100

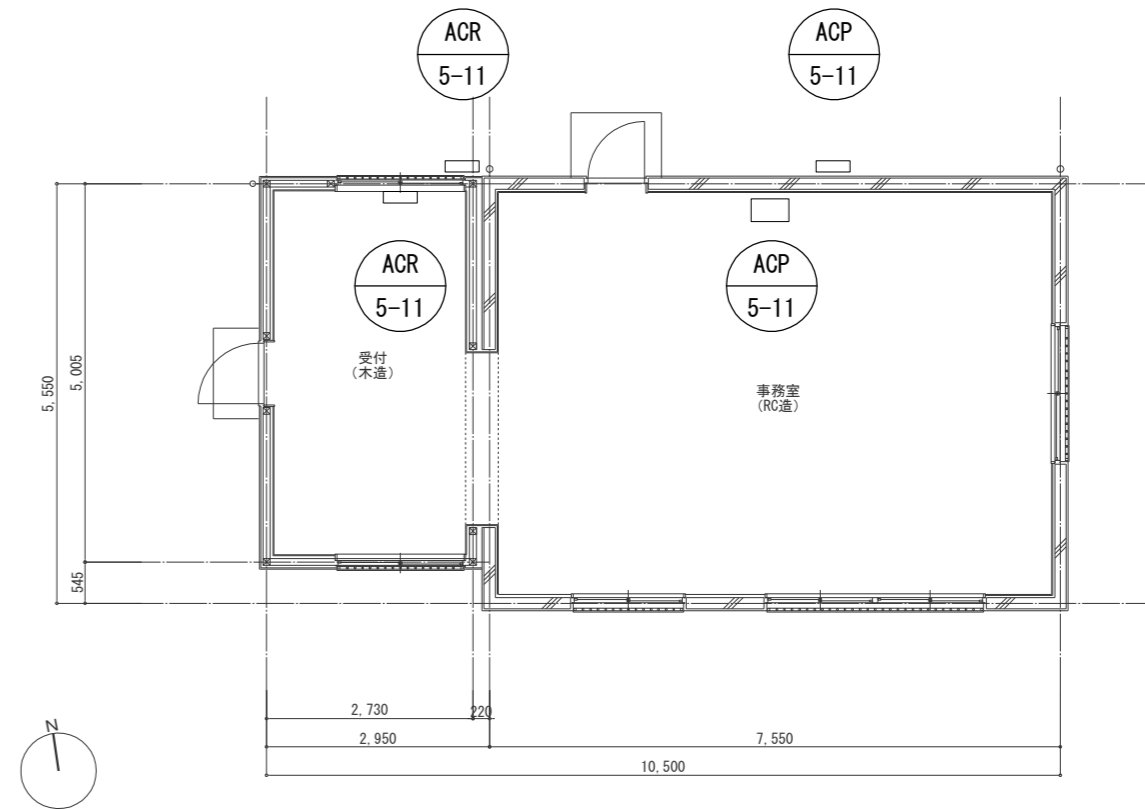
中崎分署本館

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、
建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉	一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事 中崎分署本館
	一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一	12	4・屋上階平面図 1:100
			安井建築設計事務所
			最終版

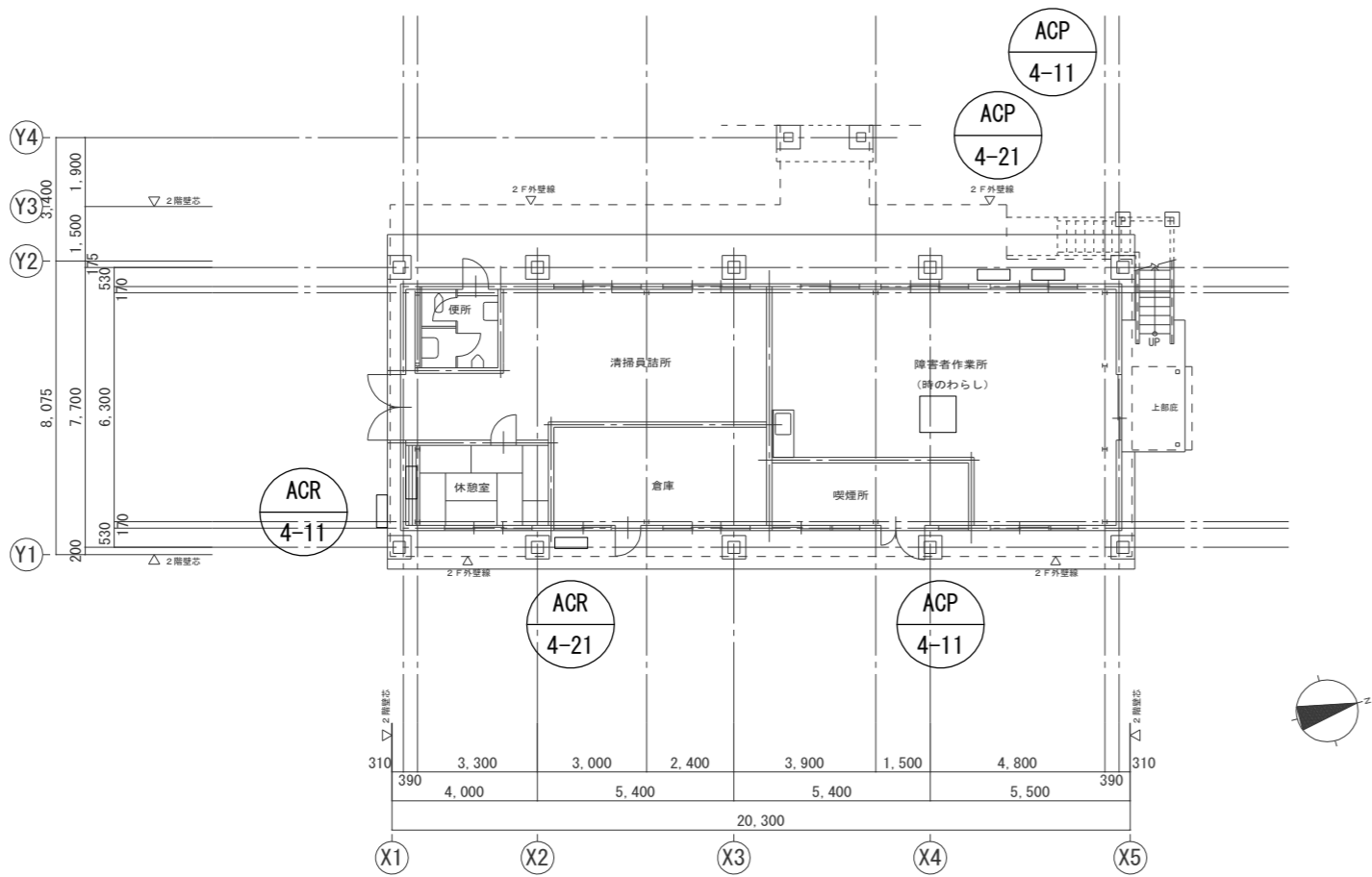


2階平面図 1/100



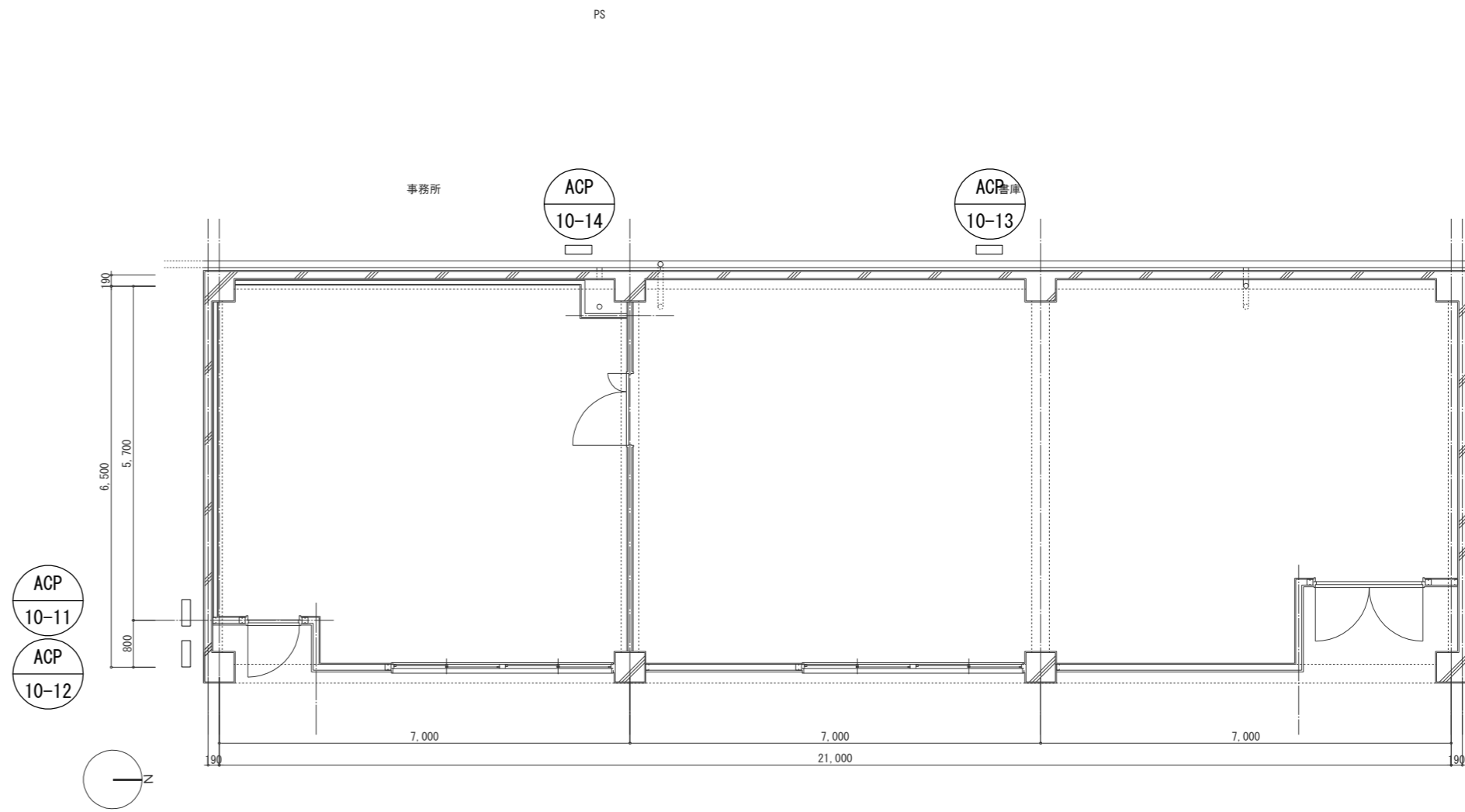
1階平面図 1/50

公用車管理事務所



1階平面図 1/100

庁舎南会議室棟



1階平面図 1/50

国保レセプト

(注) 本解体図面では、建物と同時に撤去出来ない機器類のみ記載としたが、建物と同時に撤去される配管やダクト等についても、本工事の範囲とする。

明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	KM	解体工事	庁舎南会議室棟・国保レセプト
	13	平面図	図示による
〈設備設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第195886号 設備設計一級建築士 国土交通大臣登録 第 2339号 小林 陽一		安井建築設計事務所	
		最終版	
		最終版	