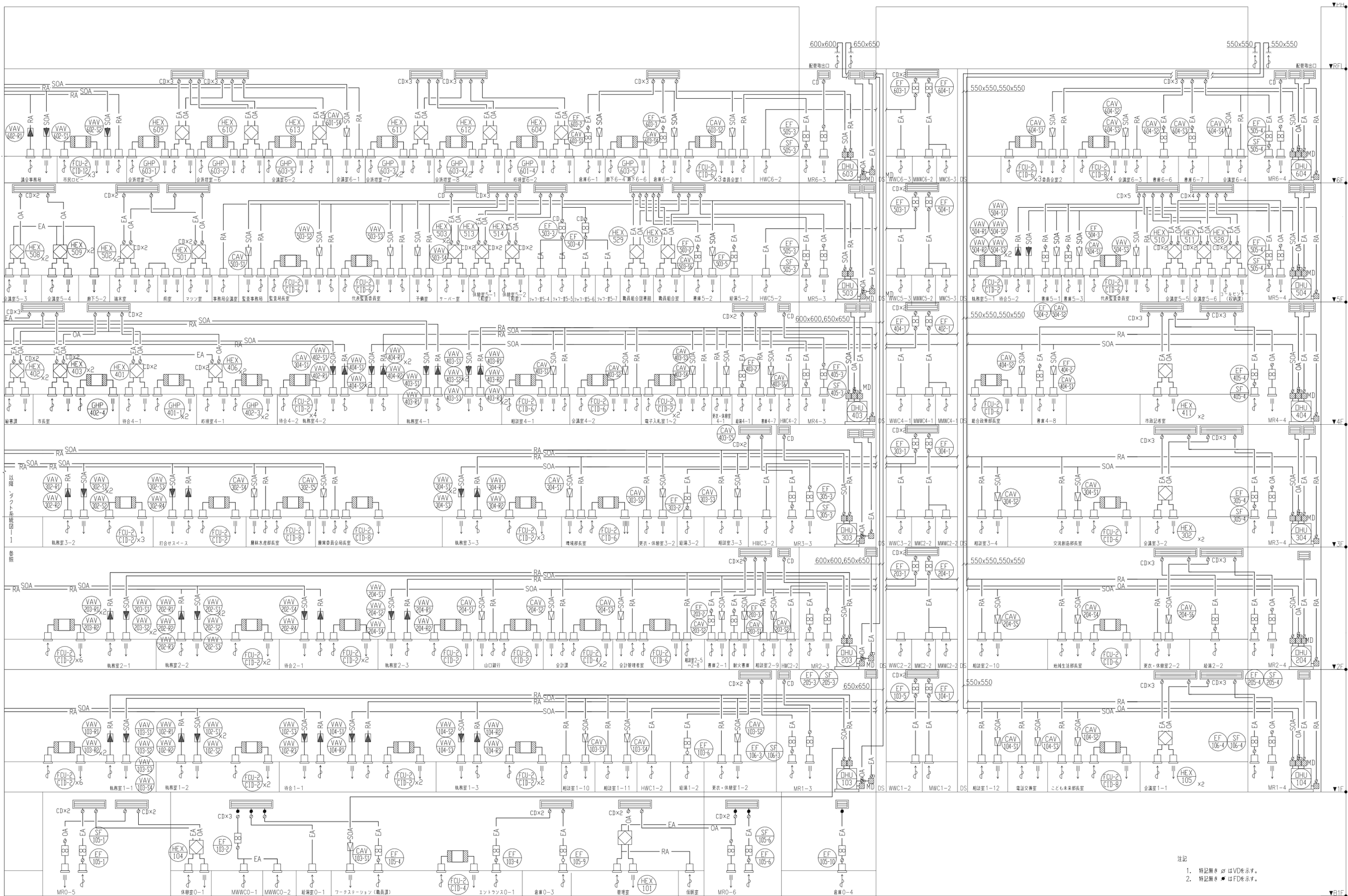
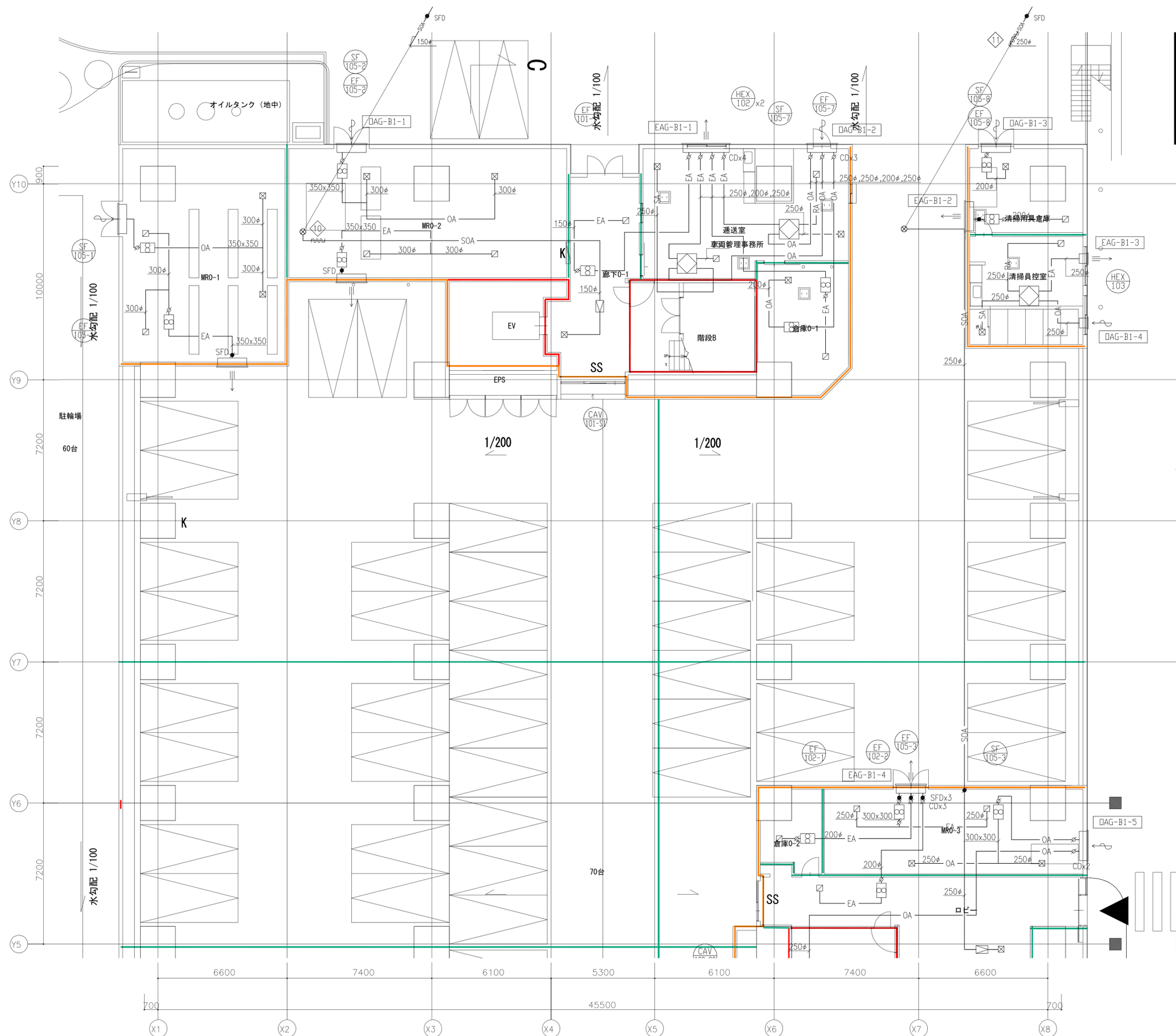


注記
 1. 特記無き場合はVDを示す。
 2. 特記無き場合はFDを示す。

履歴 完成図作成 (表注者名) 日付 監理技術者 担当者	完成図承諾 日付 監理者 担当者	法務確認 構造設計一級建築士 宮久保 亮一 証文付番号 第 8696 号 本図(仕様書)に記載された事項は、構造関係規定に適合することを確認した。 構造設計一級建築士 岡根 能文 証文付番号 第 4902 号	法務確認 設備設計一級建築士 岡根 能文 証文付番号 第 4902 号	製作日 ファイル名	代表設計者 一級建築士 大臣登録第263367号 山本 健一 日付	設計者 一級建築士 大臣登録第339306号 岡根 能文 山崎 竜士 兵藤 祥	室長 設計 設計	業務名称 山口市新庁舎新築機械設備工事 業務契約コード 107513-04 図面番号 MA-301 縮尺 A1: S=N/S A3: S=N/S	管理建築士 一級建築士 大臣登録第28071号 西 重雄
--	---------------------------	---	---	--------------	---	--	----------------	--	---------------------------------------

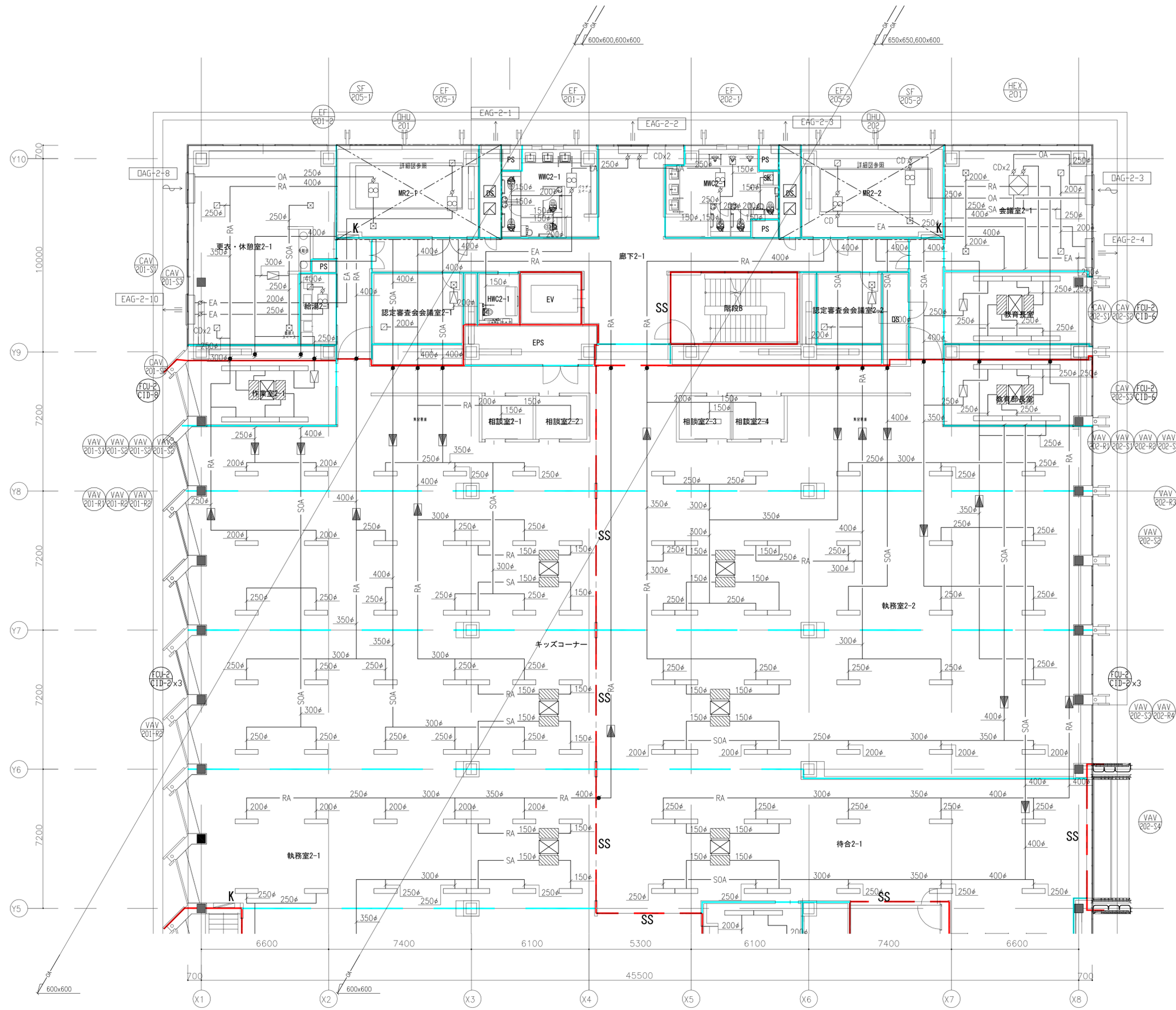
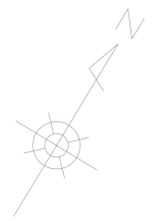


履歴 完成図作成 (実注者名) 日付 監理技術者 担当者	完成図承諾 日付 監理者 担当者	法定確認 設備設計一級建築士 宮久保 亮一 証文番号 第 8696 号 本図(仕様書)に記載された事項は、構造関係規定に適合することを確認した。 構造設計一級建築士 関根 能文 証文番号 第 4902 号	製作日 ファイル名	代表設計者 一級建築士 大倉登録第263367号 山本 健一 日付	設計者 一級建築士 大倉登録第339306号 関根 能文 山崎 竜士 兵藤 祥	室長 設計 設計	業務名称 山口市新本庁舎新築機械設備工事 業務契約コード 107513-04 図面番号 MA-302 縮尺 A1: S=N/S A3: S=N/S	管理建築士 一級建築士 大倉登録第280701号 西 重隆
--	---------------------------	---	--------------	---	--	----------------	---	--



注記
 1. 特記無き※はVDを示す。
 2. 特記無き●はFDを示す。

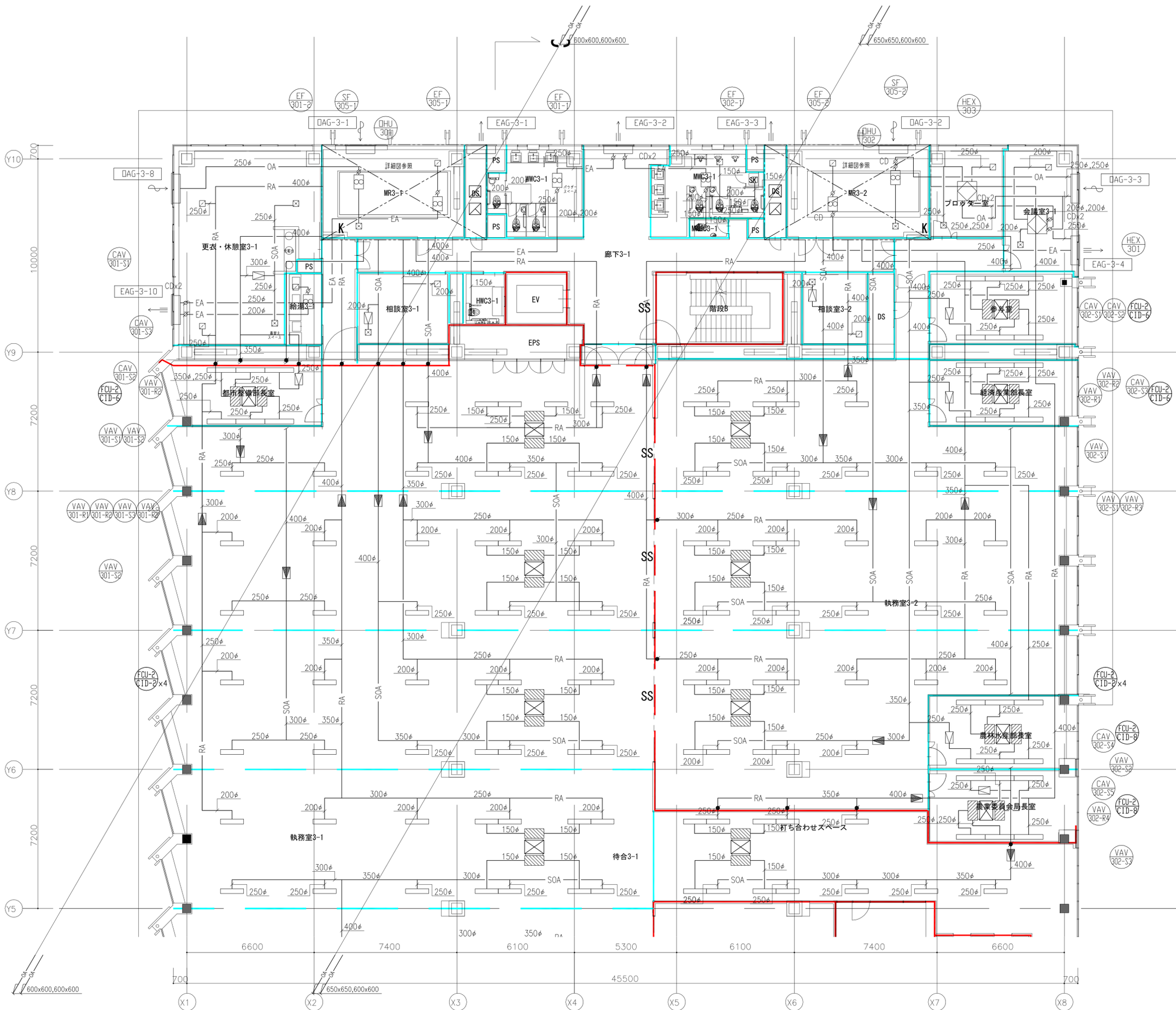
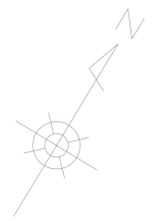
履歴 完成図作成 (委託者名) 日付 監理技術者 担当者	完成図承諾 日付 監理者 担当者	法適合確認 構造設計一級建築士 宮久保 亮一 証文付番号 第 8696 号 本図(仕様書)に記載された事項は、構造関係規定に適合することを確認した。 構造設計一級建築士 証文付番号 第 号	法適合確認 設備設計一級建築士 証文付番号 第 号 本図(仕様書)に記載された事項は、設備関係規定に適合することを確認した。 設備設計一級建築士 関根 能文 証文付番号 第 4902 号	製作日 ファイル名	代表設計者 一級建築士 大臣登録第263367号 山本 健一 日付	設計者 一級建築士 大臣登録第339306号 関根 能文 山崎 竜士 兵藤 祥	室長 設計 設計	業務名称 山口市新本庁舎新築機械設備工事 業務契約コード 107513-04 図面名称 空気調和設備 地下1階ダクト平面図(1) 縮尺 A1: S=1/100 A3: S=1/200	図面番号 MA-303	管理建築士 一級建築士 大臣登録第280701号 西 重隆
--	---------------------------	---	--	--------------	---	--	----------------	---	----------------	--



チャンバリスト

系 統	個数	SA・SOAチャンバー	内貼り	RAチャンバー	内貼り
FCU-2-CID-2	6	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-6	2	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,200 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-8	1	1,550 x 500 x 500 H	GW25t	1,550 x 500 x 500 H	GW25t

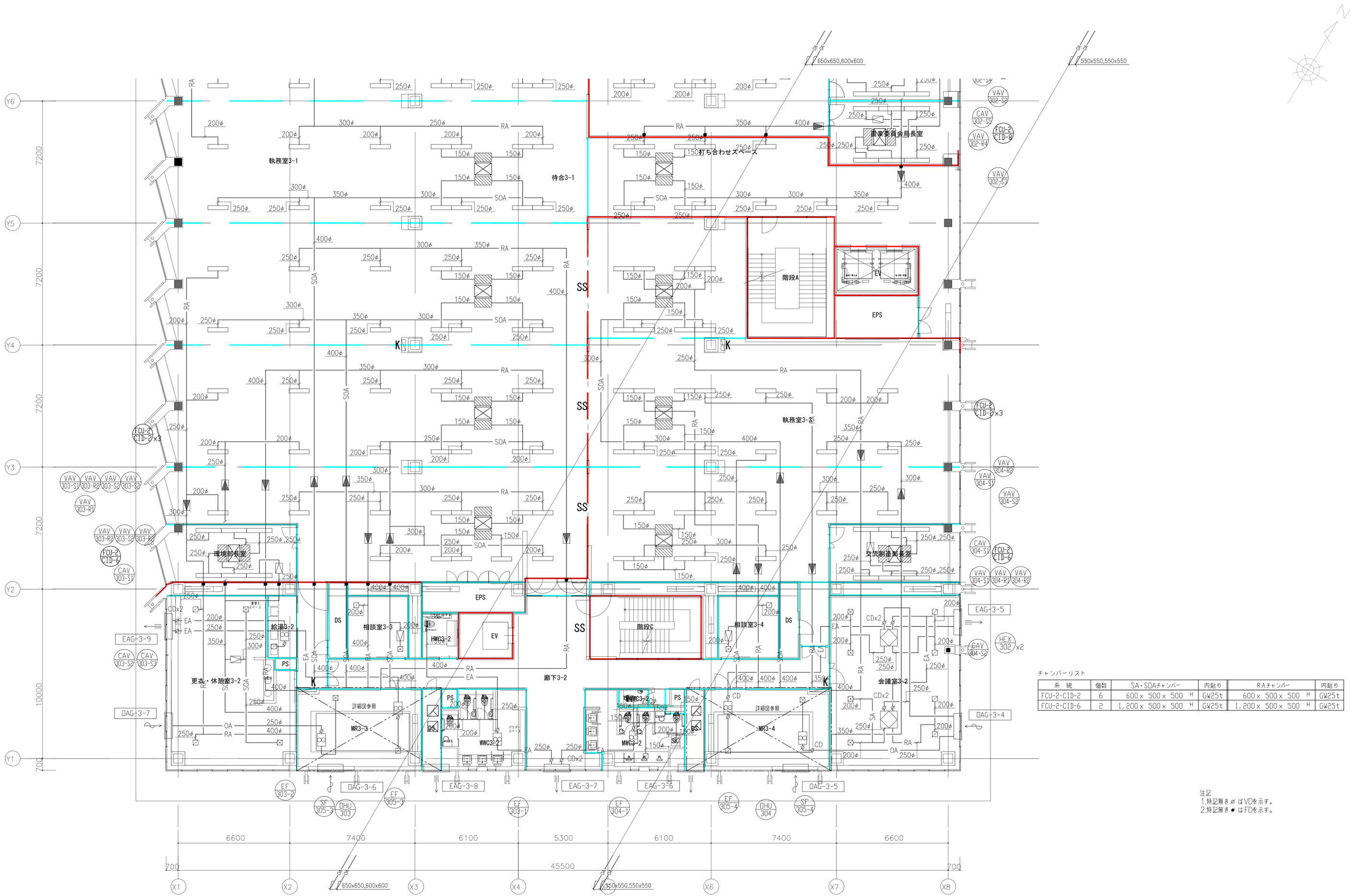
注記
 1. 特記無き●はVDを示す。
 2. 特記無き●はFDを示す。



チャンバーリスト

系 統	個数	SA・SOAチャンパー	内貼り	RAチャンパー	内貼り
FCU-2-CID-2	8	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-6	3	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,200 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-8	2	1,550 x 500 x 500 H	GW25t	1,550 x 500 x 500 H	GW25t

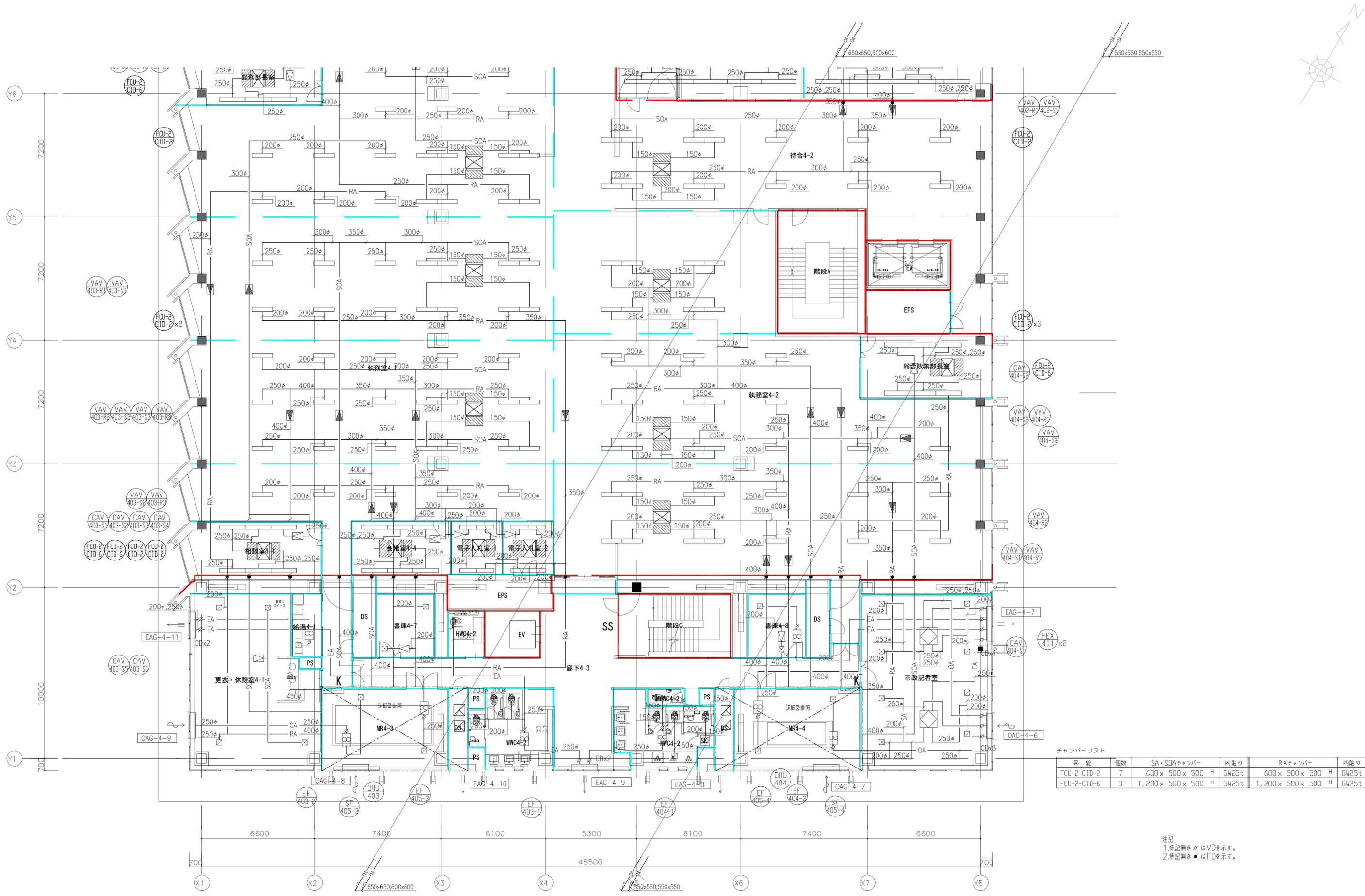
注記
 1.特記無き◇はVDを示す。
 2.特記無き●はFDを示す。



チャンバリスト

系統	個数	SA・SDAチャンバー	内貼り	RAチャンバー	内貼り
FCU-2-CID-2	6	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-6	2	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,200 x 500 x 500 H	GW25t

注記
 1. 特記無き◇はVDを示す。
 2. 特記無き●はFDを示す。



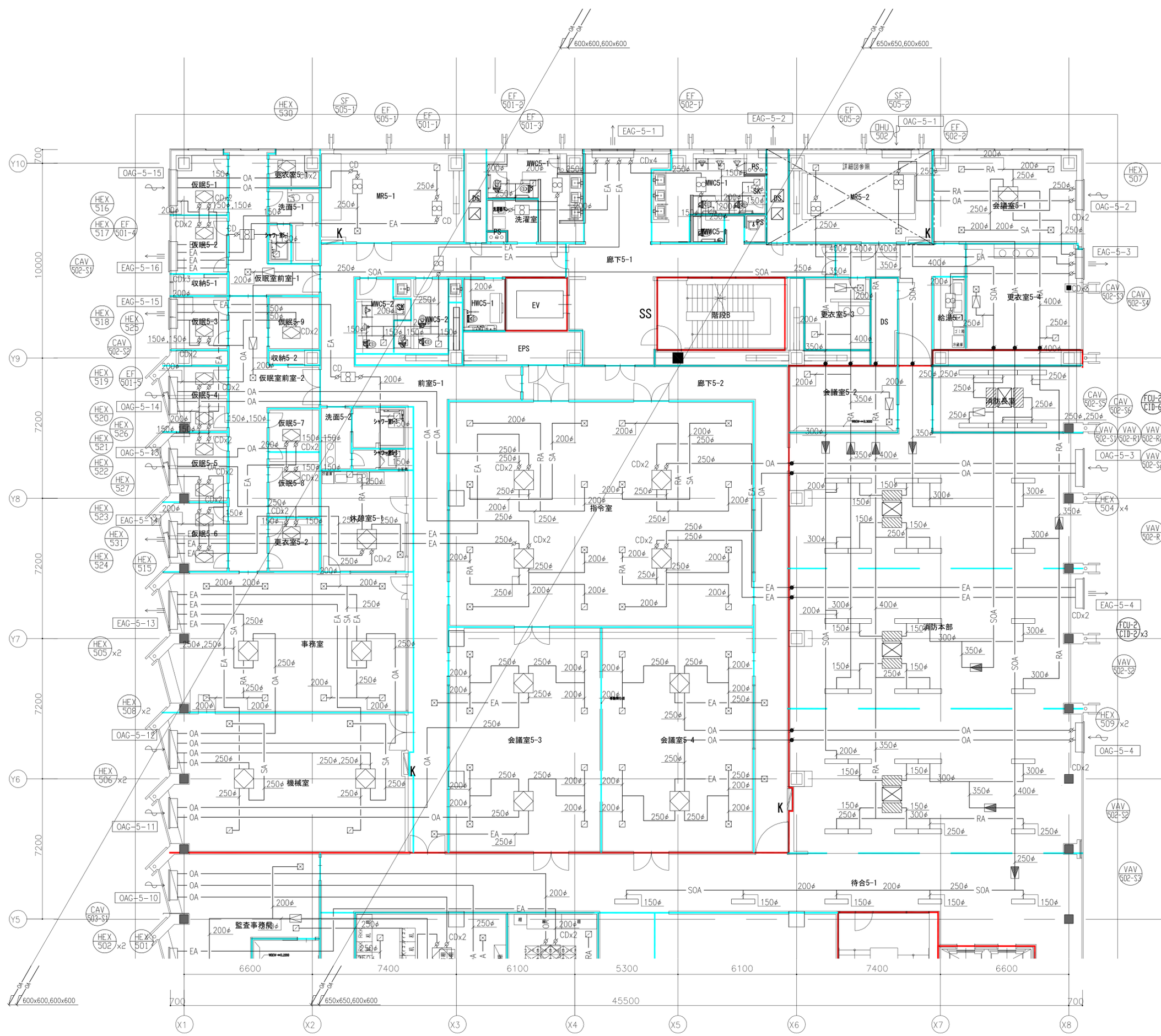
チャンバーリスト

系 統	個数	SA・SOAチャンバー	内貼り	RAチャンバー	内貼り
FCU-2-CID-2	7	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-6	3	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,200 x 500 x 500 H	GW25t

注記
 1. 特記無き○はVDを示す。
 2. 特記無き●はFDを示す。

完成図作成 (表注者名) 日付 監理技術者 担当者	完成図承諾 日付 監理者 担当者	法適合確認 構造設計一級建築士 宮久保 亮一 証文番号 第 8696 号 本図(仕様書)に記載された事項は、構造関係規定に適合することを確認した。 構造設計一級建築士 関根 能文 証文番号 第 4902 号	法適合確認 設備設計一級建築士 山崎 竜二 証文番号 第 39306 号 本図(仕様書)に記載された事項は、設備関係規定に適合することを確認した。 設備設計一級建築士 関根 能文 証文番号 第 4902 号	製作日 ファイル名	代表設計者 一級建築士 大臣登録第 263367 号 山本 健一	設計者 一級建築士 大臣登録第 339306 号 関根 能文 山崎 竜二 兵藤 祥	室長 設計 設計	業務名称 山口市新本庁舎新築機械設備工事 業務契約コード 107513-04 図面名称 空調調設備 4階ダクト平面図(2)	図面番号 MA-312	管理建築士 一級建築士 大臣登録第 280701 号 西 重隆
------------------------------------	---------------------------	--	--	--------------	---	--	----------------	--	----------------	--

ver.20190401

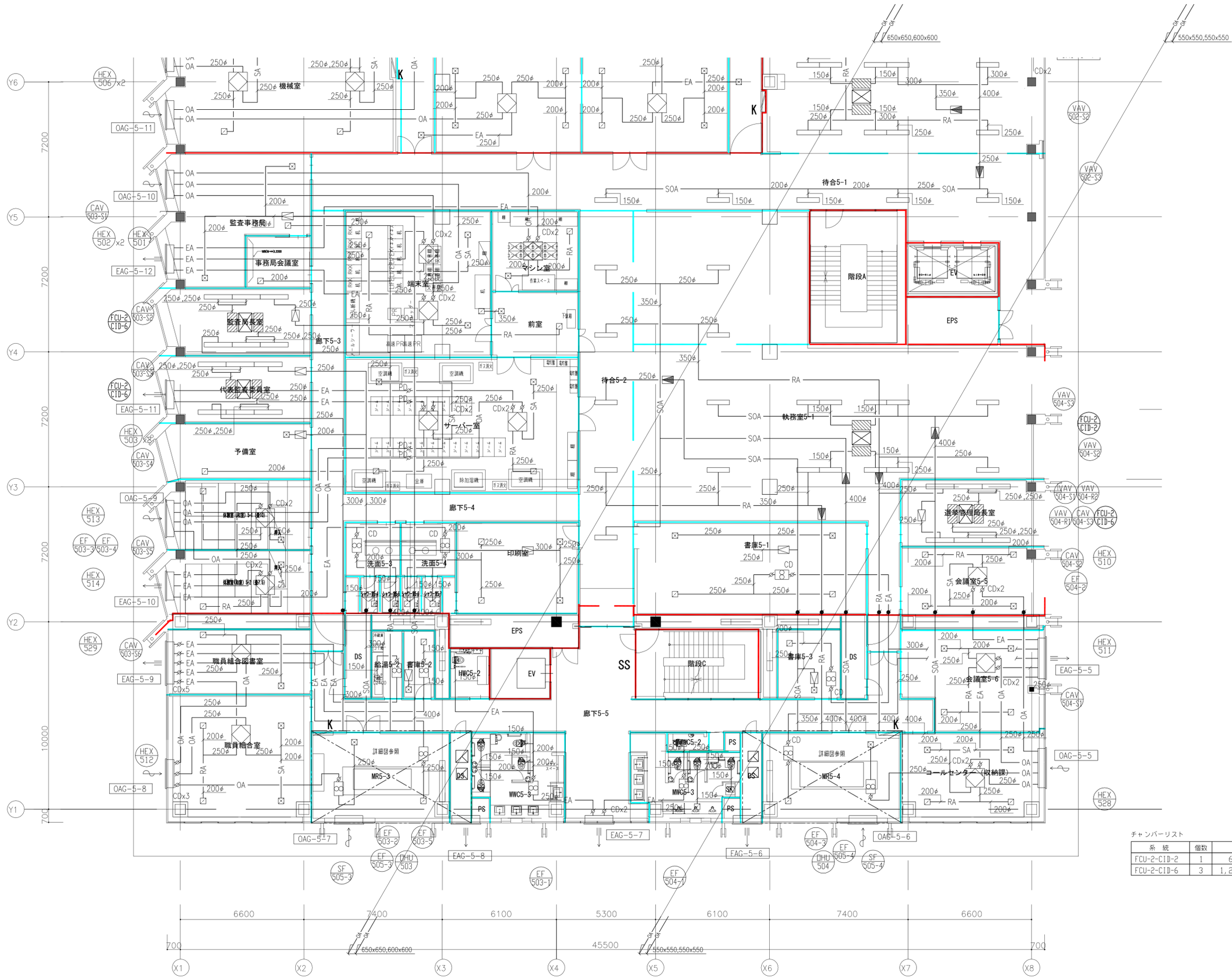


チャンパーリスト

系 統	個数	SA・SOAチャンパー	内貼り	RAチャンパー	内貼り
FCU-2-CID-2	3	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-6	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,200 x 500 x 500 H	GW25t

注記
 1. 特記無き場合はVDを示す。
 2. 特記無き場合はFDを示す。

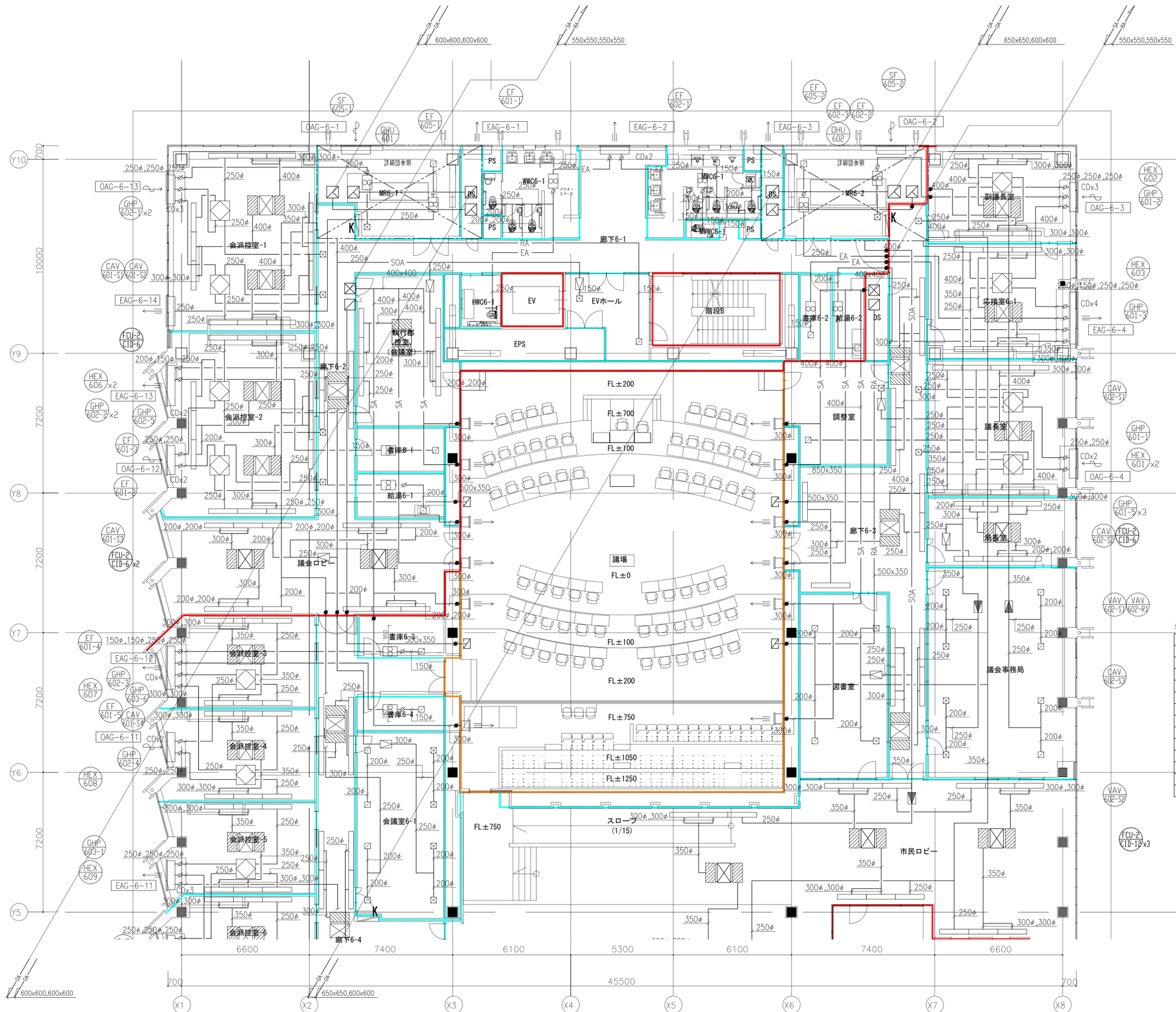
履歴 完成図作成 (実注者名) 日付 監理技術者 担当者	完成図承諾 日付 監理者 担当者	法適合確認 構造設計一級建築士 宮久保 亮一 証交付番号 第 8696 号 本図(仕様書)に記載された事項は、構造関係規定に適合することを確認した。 構造設計一級建築士 関根 能文 証交付番号 第 4902 号	法適合確認 設備設計一級建築士 山崎 竜士 証交付番号 第 4902 号	製作日 ファイル名	代表設計者 一級建築士 大臣登録第 263367 号 山本 健一 日付	設計者 一級建築士 大臣登録第 339306 号 関根 能文 山崎 竜士 兵藤 祥	室長 設計 設計	業務名称 山口市新本庁舎新築機械設備工事 業務契約コード 107513-04 図面名称 空調調設備 5階ダクト平面図(1)	図面番号 MA-313	管理建築士 一級建築士 大臣登録第 280701 号 西 重隆
--	---------------------------	--	--	--------------	---	--	----------------	--	----------------	--



チャンバーリスト

系統	個数	SA・SOAチャンパー	内貼り	RAチャンパー	内貼り
FCU-2-CID-2	1	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-6	3	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,200 x 500 x 500 H	GW25t

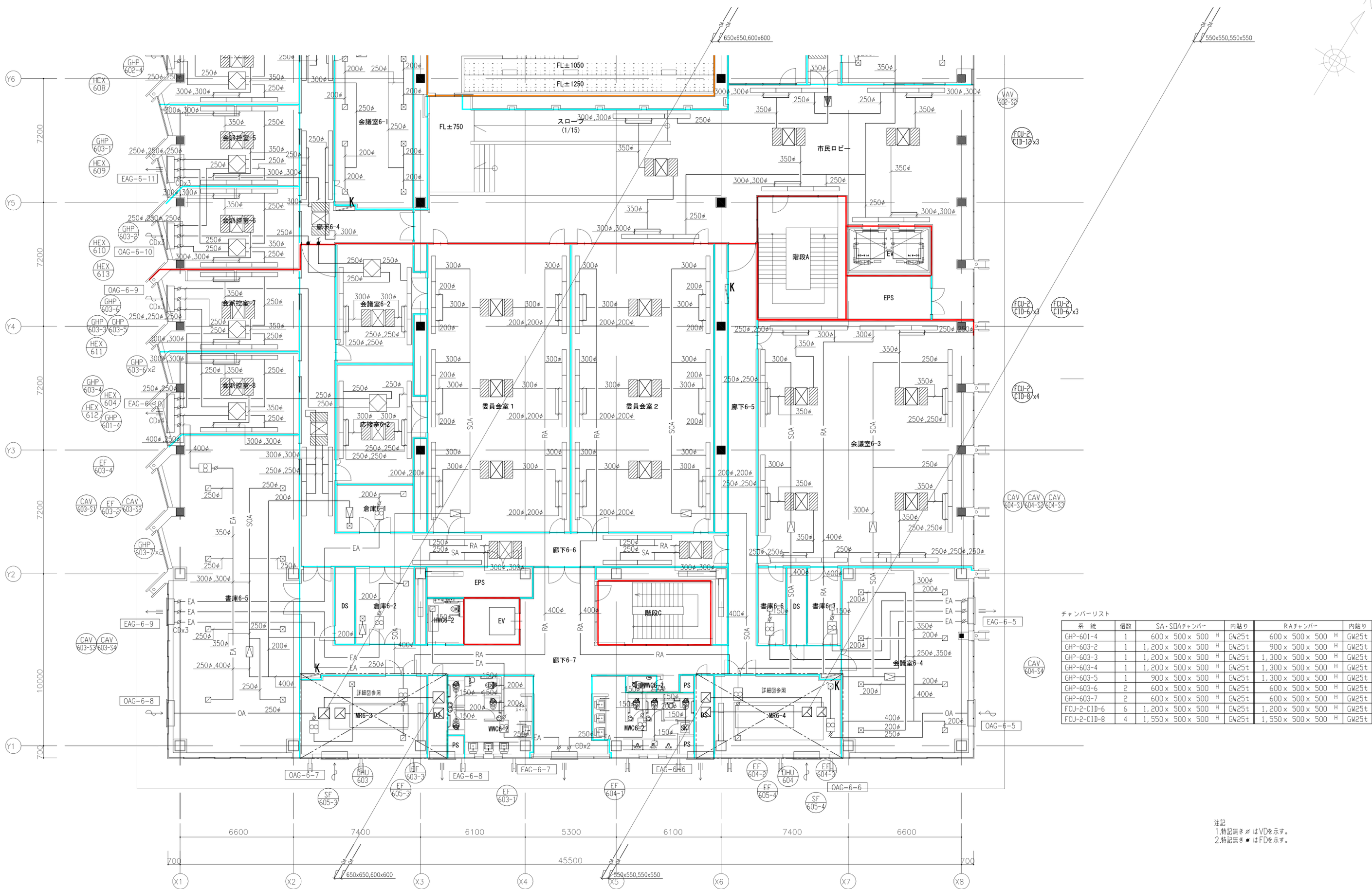
注記
 1. 特記無きものはVDを示す。
 2. 特記無きものはFDを示す。



チャンバーリスト

系統	個数	SA・SDAチャンパー	内貼り	RAチャンパー	内貼り
GHP-601-1	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-601-2	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-601-3	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-601-5	3	650 x 500 x 500 H	GW25t	650 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-602-1	2	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-602-2	2	900 x 500 x 500 H	GW25t	900 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-602-3	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-602-4	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-602-5	1	650 x 500 x 500 H	GW25t	650 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-603-1	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-603-6	1	650 x 500 x 500 H	GW25t	650 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-6	4	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,200 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-12	3	1,750 x 500 x 500 H	GW25t	1,750 x 500 x 500 H	GW25t

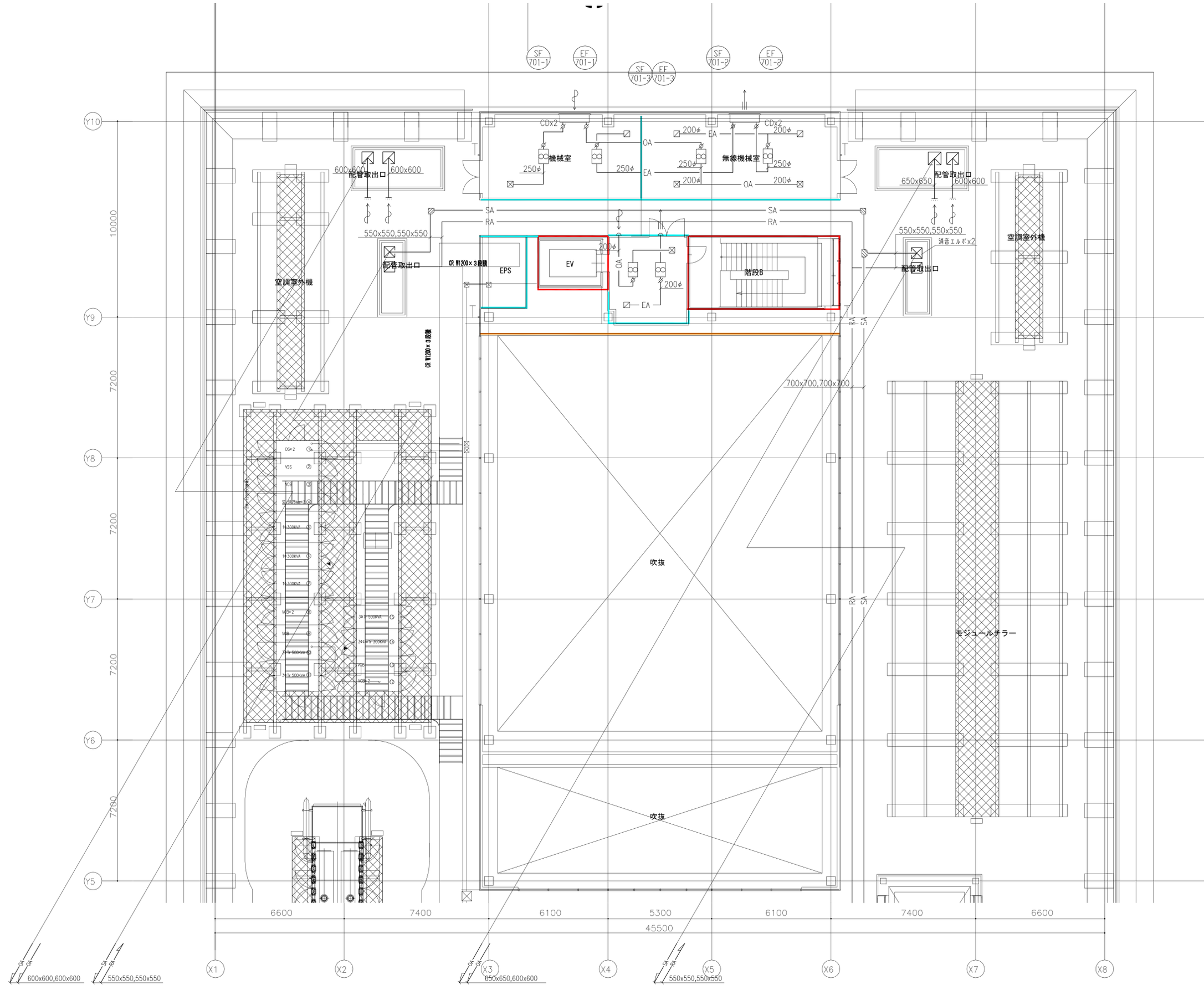
注記
 1.特記無き場合はVDを示す。
 2.特記無き場合はFDを示す。



チャンバリスト

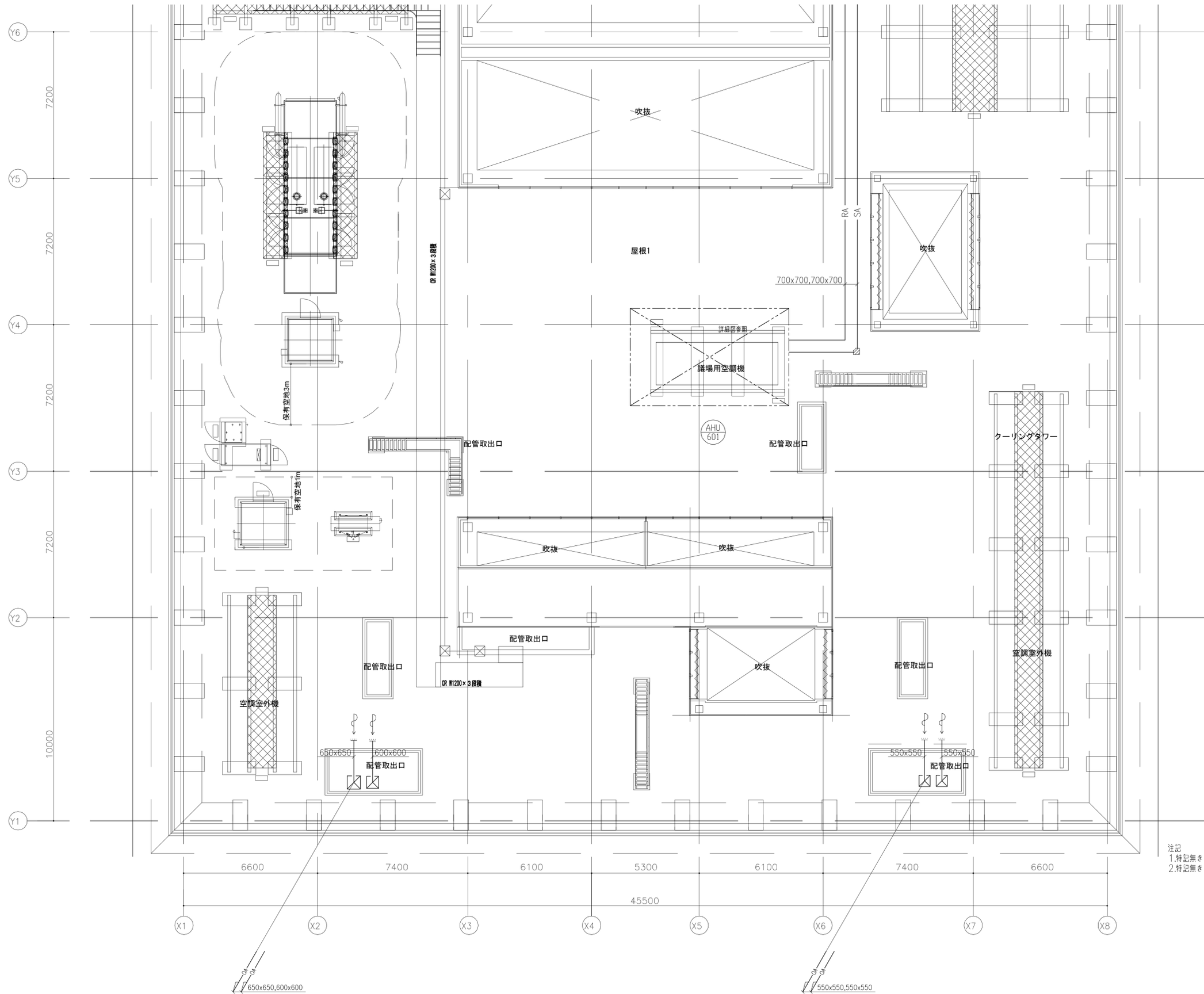
系統	個数	SA・SQAチャンパー	内貼り	RAチャンパー	内貼り
GHP-601-4	1	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-603-2	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	900 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-603-3	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-603-4	1	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-603-5	1	900 x 500 x 500 H	GW25t	1,300 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-603-6	2	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
GHP-603-7	2	600 x 500 x 500 H	GW25t	600 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-6	6	1,200 x 500 x 500 H	GW25t	1,200 x 500 x 500 H	GW25t
FCU-2-CID-8	4	1,550 x 500 x 500 H	GW25t	1,550 x 500 x 500 H	GW25t

注記
 1.特記無きものはVDを示す。
 2.特記無きものはFDを示す。



注記
 1. 特記無き○はVDを示す。
 2. 特記無き●はFDを示す。

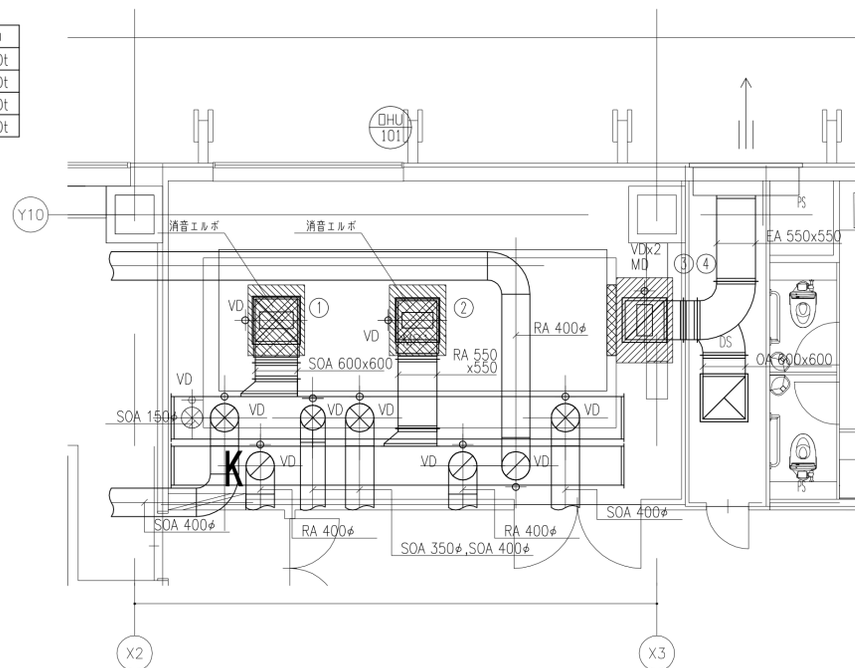
履歴 完成図作成 (表注者名) 日付 監理技術者 担当者 ver.20190401	完成図承諾 日付 監理者 担当者	法適合確認 構造設計一級建築士 宮久保 亮一 証文付番号 第 8696 号 本図(仕様書)に記載された事項は、構造関係規定に適合することを確認した。 構造設計一級建築士 関根 能文 証文付番号 第 4902 号	法適合確認 設備設計一級建築士 証文付番号 第 39306 号 本図(仕様書)に記載された事項は、設備関係規定に適合することを確認した。 設備設計一級建築士 関根 能文 証文付番号 第 4902 号	製作日 ファイル名	代表設計者 一級建築士 大臣登録第 263367 号 山本 健一 日付	設計者 一級建築士 大臣登録第 339306 号 関根 能文 担当者 山崎 竜士 兵藤 祥	室長 設計 設計	業務名称 山口市新本庁舎新築機械設備工事 業務契約コード 107513-04 図面名称 空調設備 屋上ダクト平面図 (1) 縮尺 A1: S=1/100 A3: S=1/200	図面番号 MA-317	管理建築士 一級建築士 大臣登録第 280701 号 西 重隆
--	---------------------------	--	--	--------------	---	--	----------------	--	----------------	--



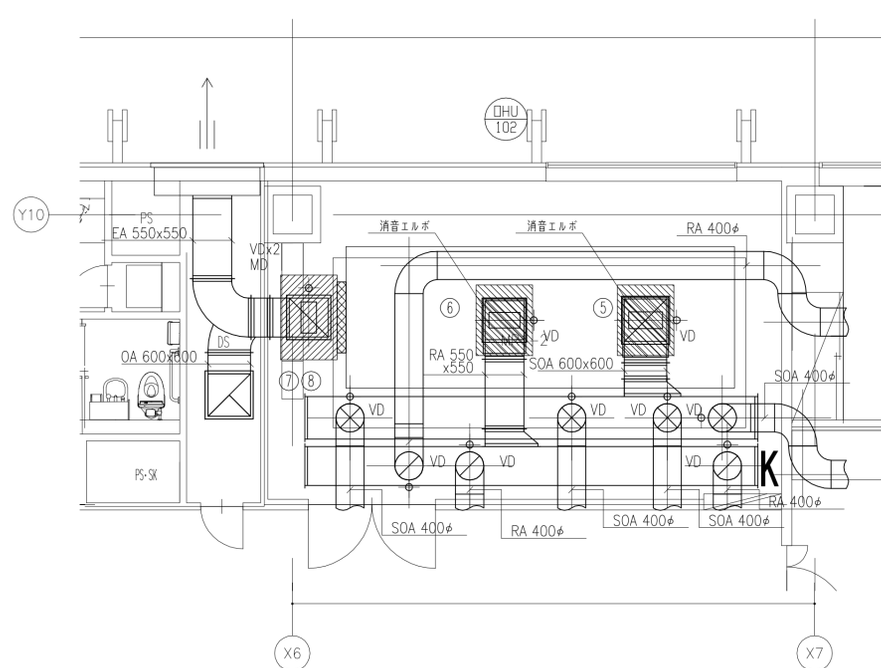
注記
 1. 特記無き場合はVDを示す。
 2. 特記無き場合はFDを示す。

チャンパーリスト

番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼り
①	SOA	OHU-101	1,200 x 800 x 800 H	GW50t
②	RA	OHU-101	1,200 x 800 x 800 H	GW50t
③	OA	OHU-101	1,000 x 800 x 600 H	GW50t
④	EA	OHU-101	1,000 x 800 x 600 H	GW50t



1F MR1-1 詳細図



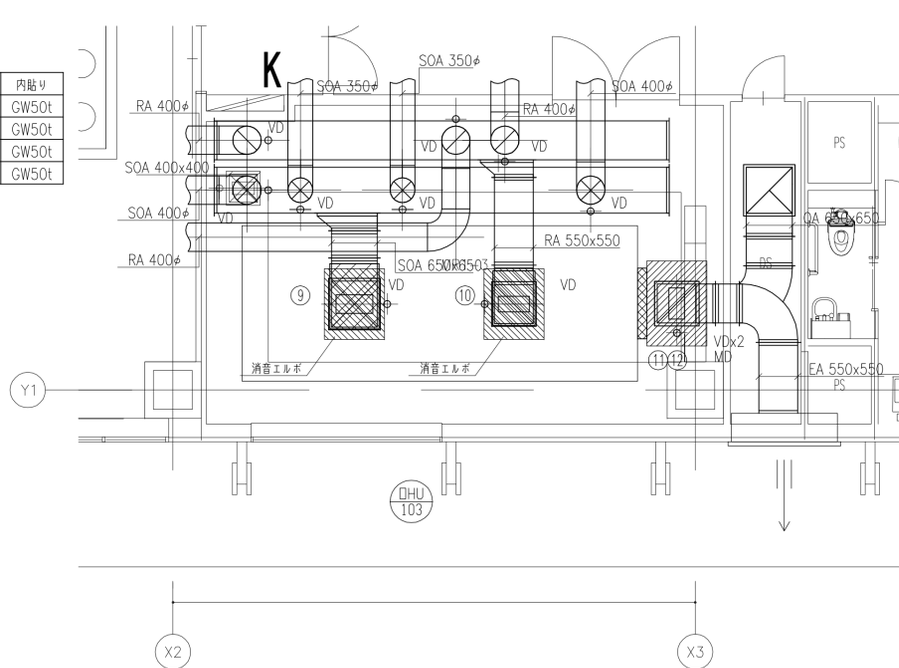
1F MR1-2 詳細図

チャンパーリスト

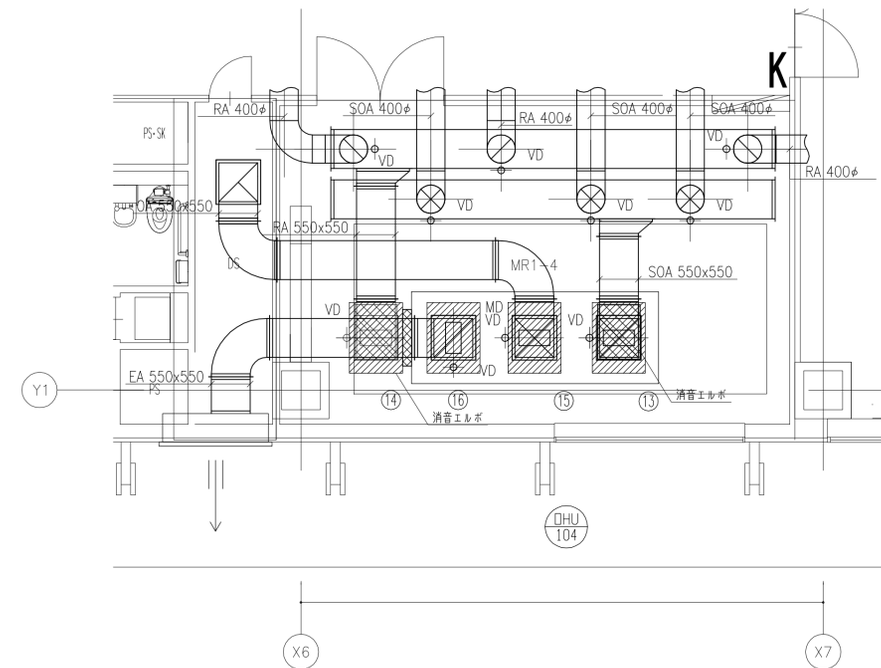
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼り
①	SOA	OHU-102	1,200 x 800 x 800 H	GW50t
②	RA	OHU-102	1,200 x 800 x 800 H	GW50t
⑦	OA	OHU-102	1,000 x 800 x 600 H	GW50t
⑧	EA	OHU-102	1,000 x 800 x 600 H	GW50t

チャンパーリスト

番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼り
⑨	SOA	OHU-103	1,200 x 850 x 850 H	GW50t
⑩	RA	OHU-103	1,200 x 850 x 850 H	GW50t
⑪	OA	OHU-103	1,000 x 850 x 600 H	GW50t
⑫	EA	OHU-103	1,000 x 850 x 600 H	GW50t



1F MR1-3 詳細図



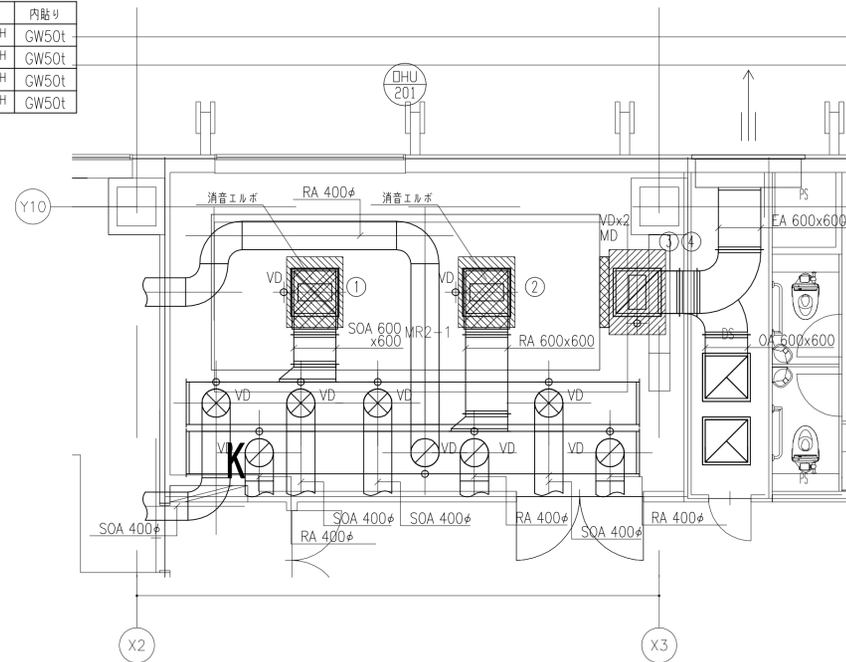
1F MR1-4 詳細図

チャンパーリスト

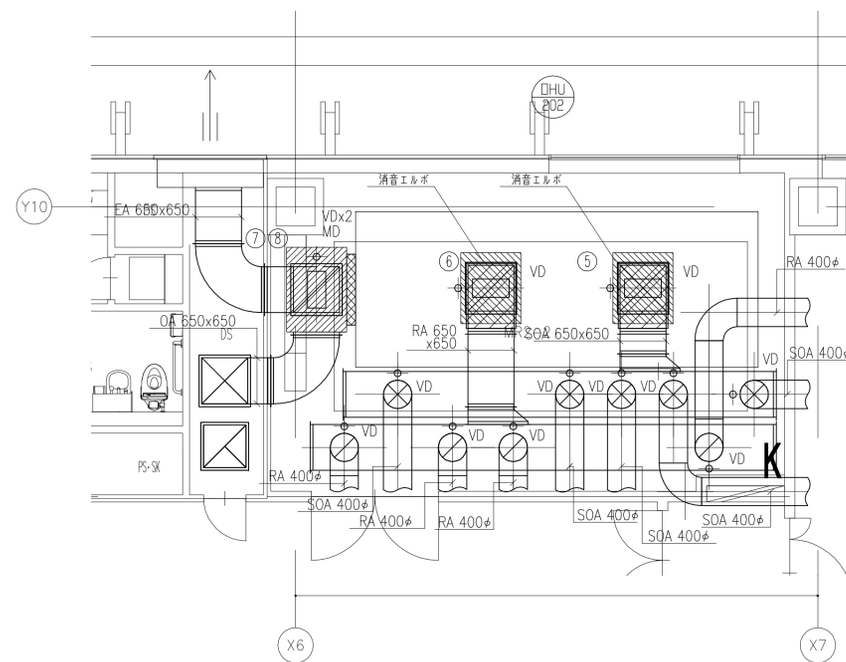
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼り
⑬	SOA	OHU-104	1,000 x 750 x 750 H	GW50t
⑭	RA	OHU-104	1,000 x 750 x 750 H	GW50t
⑮	OA	OHU-104	1,000 x 750 x 750 H	GW50t
⑯	EA	OHU-104	1,000 x 750 x 750 H	GW50t

チャンパーリスト

番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼リ
①	SOA	OHU-201	1,200 x 800 x 800 H	GW50t
②	RA	OHU-201	1,200 x 800 x 800 H	GW50t
③	OA	OHU-201	1,000 x 800 x 600 H	GW50t
④	EA	OHU-201	1,000 x 800 x 600 H	GW50t



2F MR2-1 詳細図



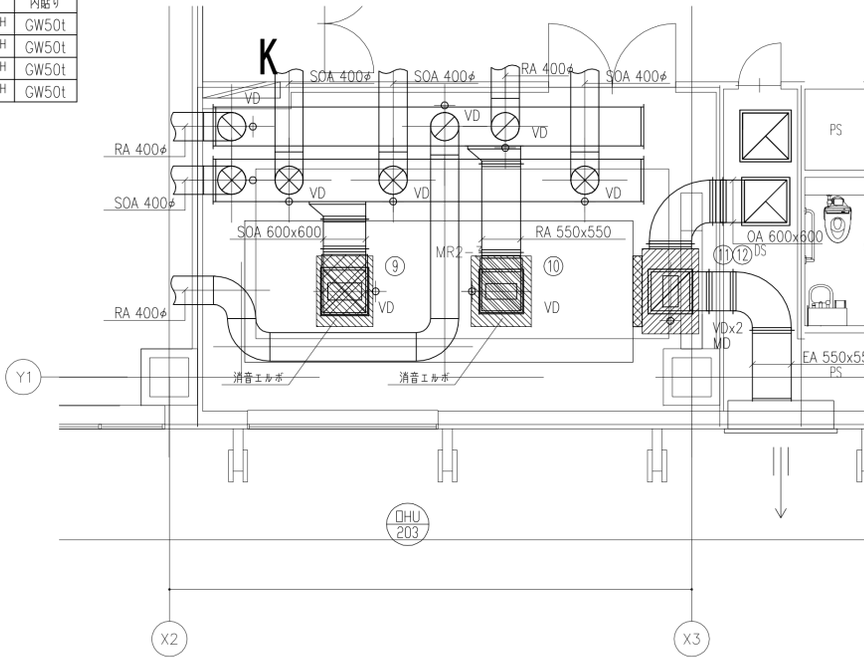
2F MR2-2 詳細図

チャンパーリスト

番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼リ
①	SOA	OHU-202	1,200 x 850 x 850 H	GW50t
②	RA	OHU-202	1,200 x 850 x 850 H	GW50t
⑦	OA	OHU-202	1,000 x 850 x 600 H	GW50t
⑧	EA	OHU-202	1,000 x 850 x 600 H	GW50t

チャンパーリスト

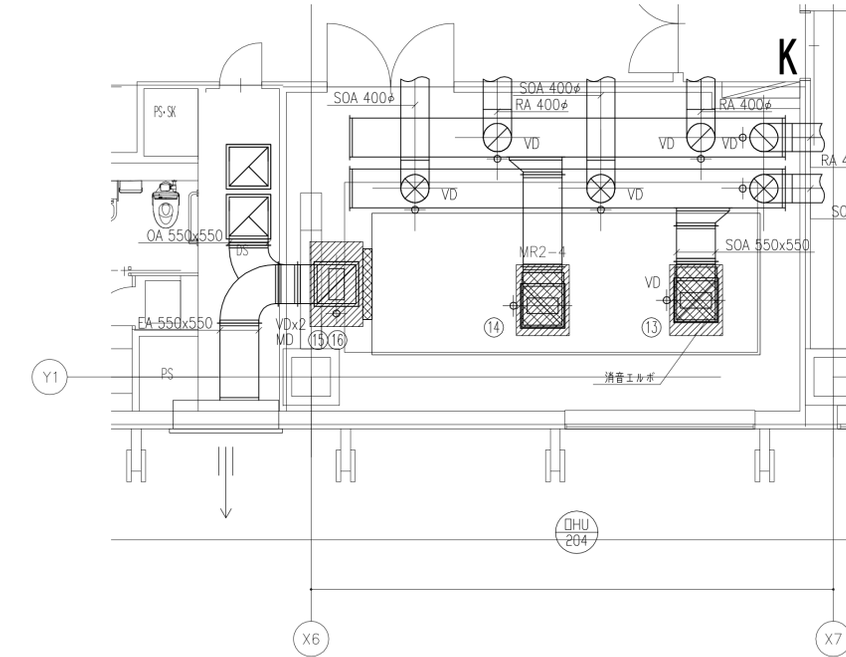
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼リ
⑨	SOA	OHU-203	1,200 x 850 x 850 H	GW50t
⑩	RA	OHU-203	1,200 x 850 x 850 H	GW50t
⑪	OA	OHU-203	1,000 x 850 x 600 H	GW50t
⑫	EA	OHU-203	1,000 x 850 x 600 H	GW50t



2F MR2-3 詳細図

チャンパーリスト

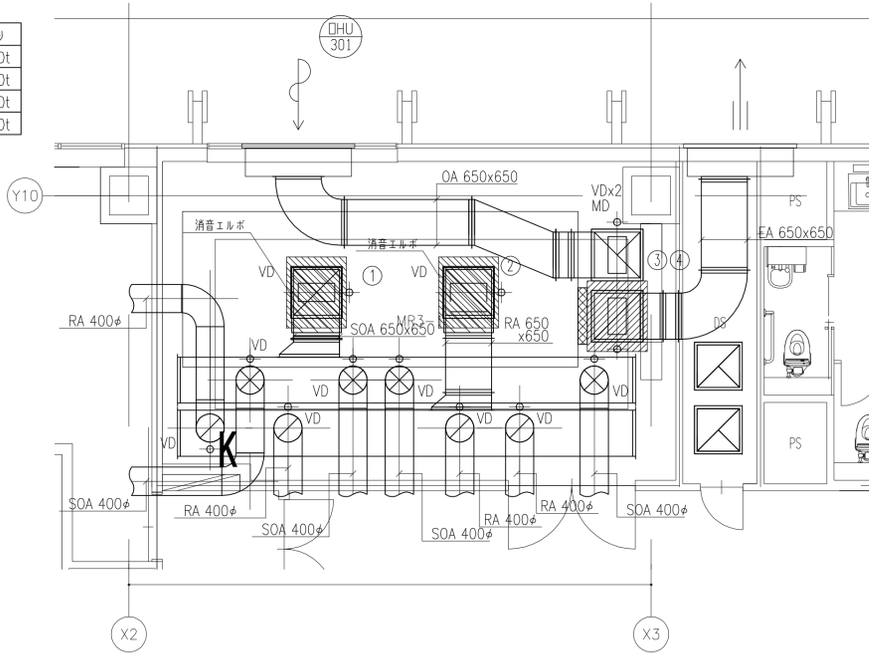
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼リ
⑬	SOA	OHU-204	1,200 x 750 x 750 H	GW50t
⑭	RA	OHU-204	1,200 x 750 x 750 H	GW50t
⑮	OA	OHU-204	1,000 x 750 x 750 H	GW50t
⑯	EA	OHU-204	1,000 x 750 x 750 H	GW50t



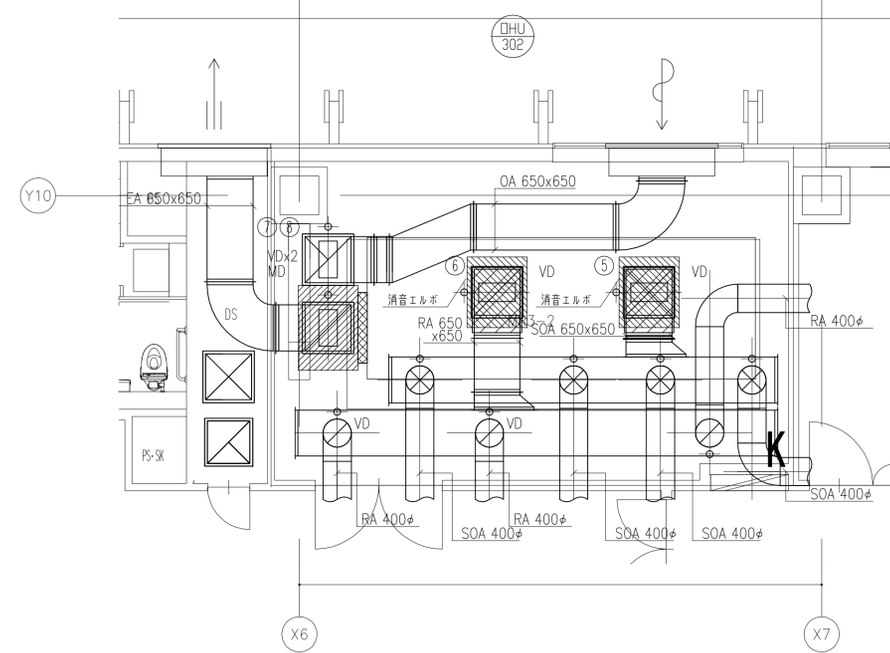
2F MR2-4 詳細図

チャンパーリスト

番号	種類	系統	チャンパーサイズ	内貼り
①	SOA	OHU-301	1,200 x 850 x 800 H	GW50t
②	RA	OHU-301	1,200 x 850 x 800 H	GW50t
③	OA	OHU-301	1,000 x 850 x 600 H	GW50t
④	EA	OHU-301	1,000 x 850 x 600 H	GW50t



3F MR3-1 詳細図



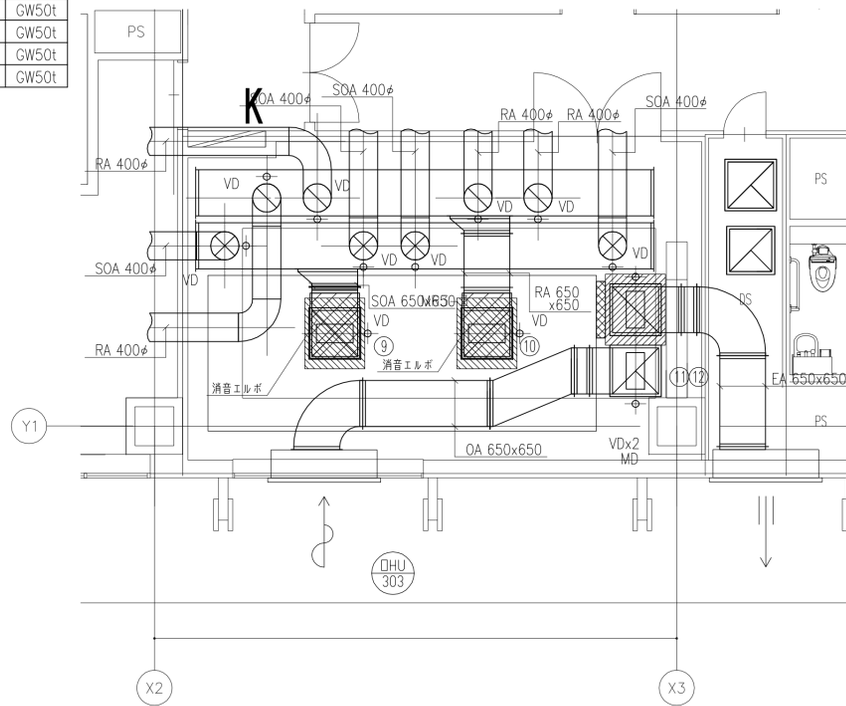
3F MR3-2 詳細図

チャンパーリスト

番号	種類	系統	チャンパーサイズ	内貼り
⑤	SOA	OHU-302	1,200 x 850 x 850 H	GW50t
⑥	RA	OHU-302	1,200 x 850 x 850 H	GW50t
⑦	OA	OHU-302	1,000 x 850 x 600 H	GW50t
⑧	EA	OHU-302	1,000 x 850 x 600 H	GW50t

チャンパーリスト

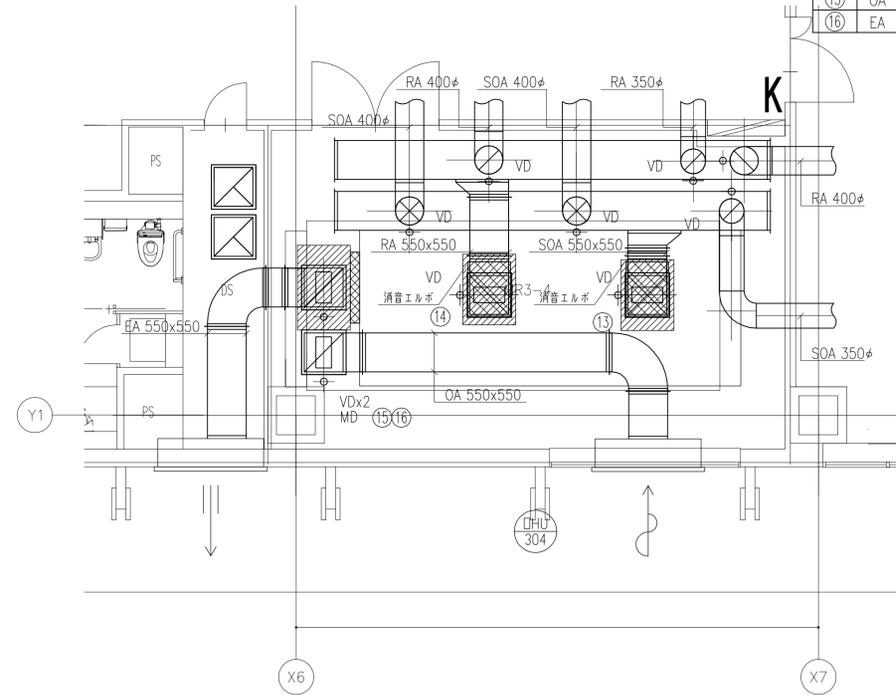
番号	種類	系統	チャンパーサイズ	内貼り
⑨	SOA	OHU-303	1,200 x 850 x 800 H	GW50t
⑩	RA	OHU-303	1,200 x 850 x 800 H	GW50t
⑪	OA	OHU-303	1,000 x 850 x 600 H	GW50t
⑫	EA	OHU-303	1,000 x 850 x 600 H	GW50t



3F MR3-3 詳細図

チャンパーリスト

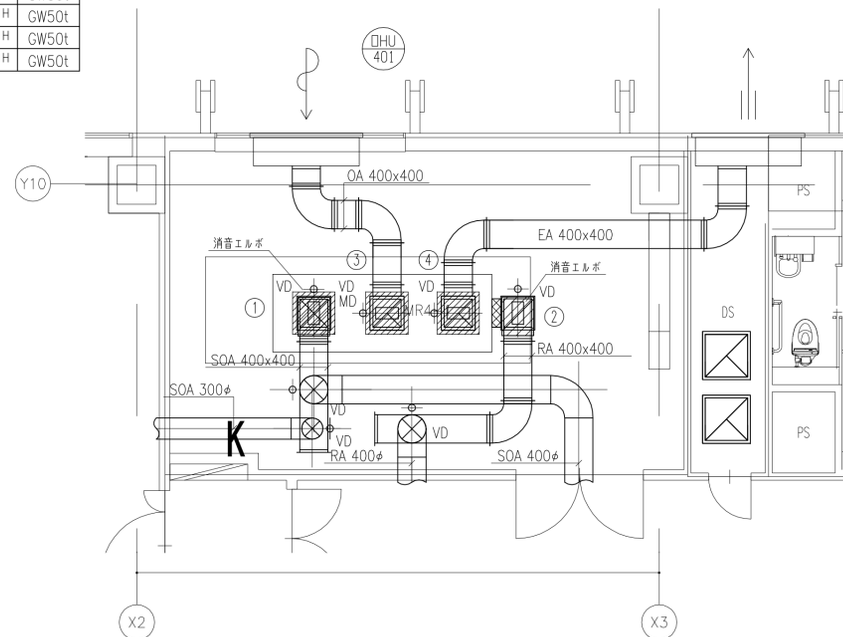
番号	種類	系統	チャンパーサイズ	内貼り
⑬	SOA	OHU-304	1,200 x 750 x 750 H	GW50t
⑭	RA	OHU-104	1,200 x 750 x 750 H	GW50t
⑮	OA	OHU-104	1,000 x 750 x 750 H	GW50t
⑯	EA	OHU-104	1,000 x 750 x 750 H	GW50t



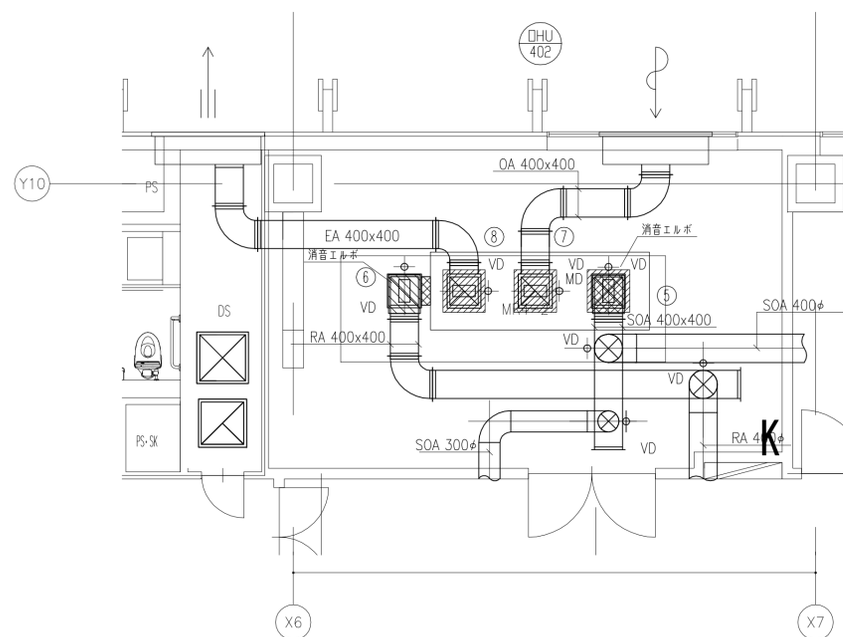
3F MR3-4 詳細図

チャンパーリスト

番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼リ
①	SOA	OHU-401	600 x 600 x 600 H	GW50t
②	RA	OHU-401	600 x 600 x 600 H	GW50t
③	OA	OHU-401	600 x 600 x 600 H	GW50t
④	EA	OHU-401	600 x 600 x 600 H	GW50t



4F MR4-1 詳細図



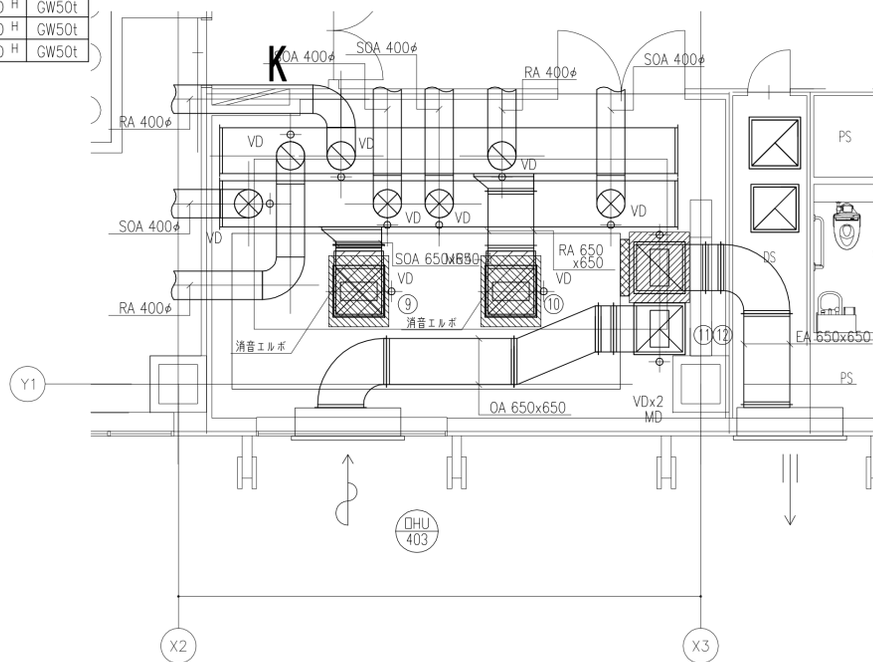
4F MR4-2 詳細図

チャンパーリスト

番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼リ
⑤	SOA	OHU-401	600 x 600 x 600 H	GW50t
⑥	RA	OHU-401	600 x 600 x 600 H	GW50t
⑦	OA	OHU-401	600 x 600 x 600 H	GW50t
⑧	EA	OHU-401	600 x 600 x 600 H	GW50t

チャンパーリスト

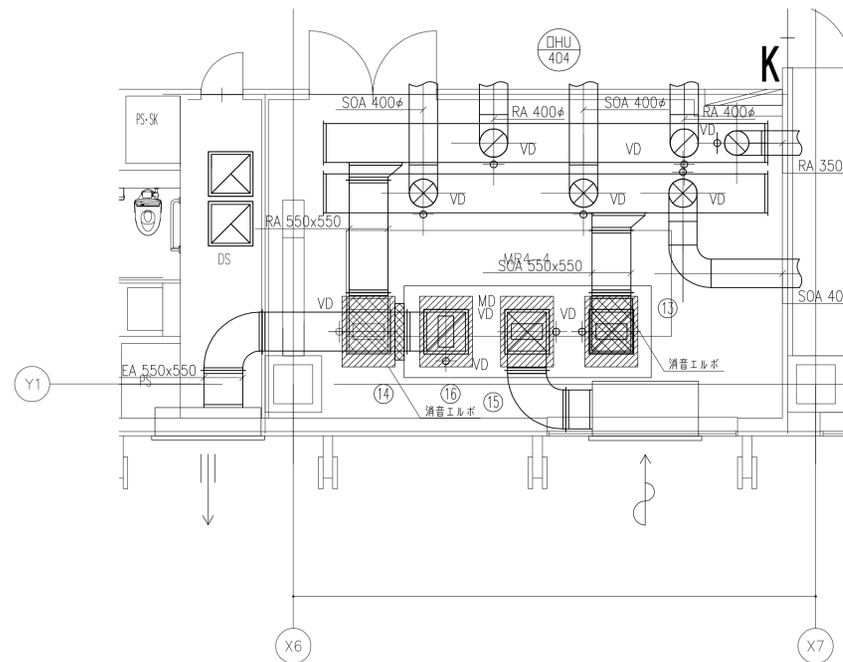
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼リ
⑨	SOA	OHU-403	1,200 x 850 x 800 H	GW50t
⑩	RA	OHU-403	1,200 x 850 x 800 H	GW50t
⑪	OA	OHU-403	1,000 x 850 x 600 H	GW50t
⑫	EA	OHU-403	1,000 x 850 x 600 H	GW50t



4F MR4-3 詳細図

チャンパーリスト

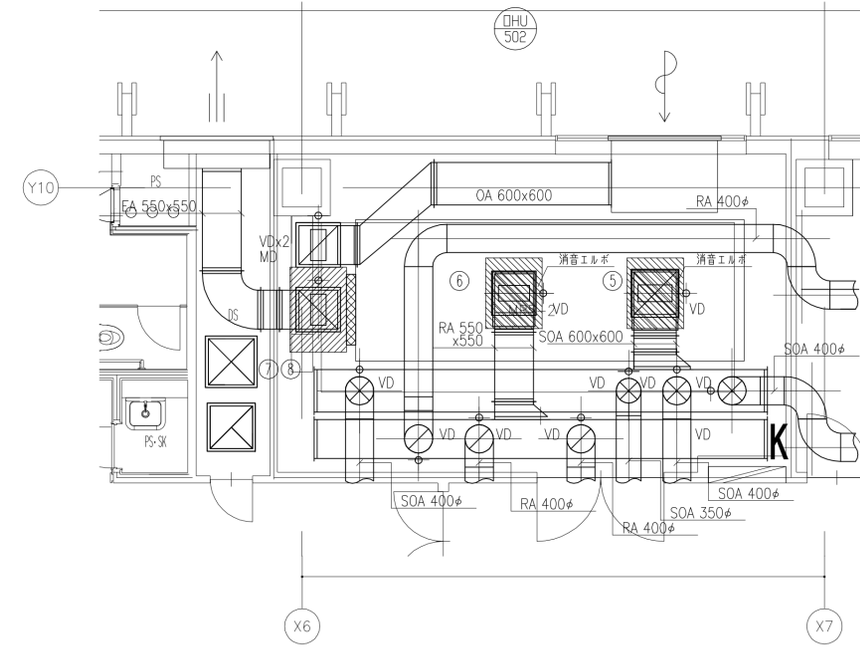
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ	内貼リ
⑬	SOA	OHU-404	1,000 x 750 x 750 H	GW50t
⑭	RA	OHU-404	1,000 x 750 x 750 H	GW50t
⑮	OA	OHU-404	1,000 x 750 x 750 H	GW50t
⑯	EA	OHU-404	1,000 x 750 x 750 H	GW50t



4F MR4-4 詳細図

チャンパーリスト

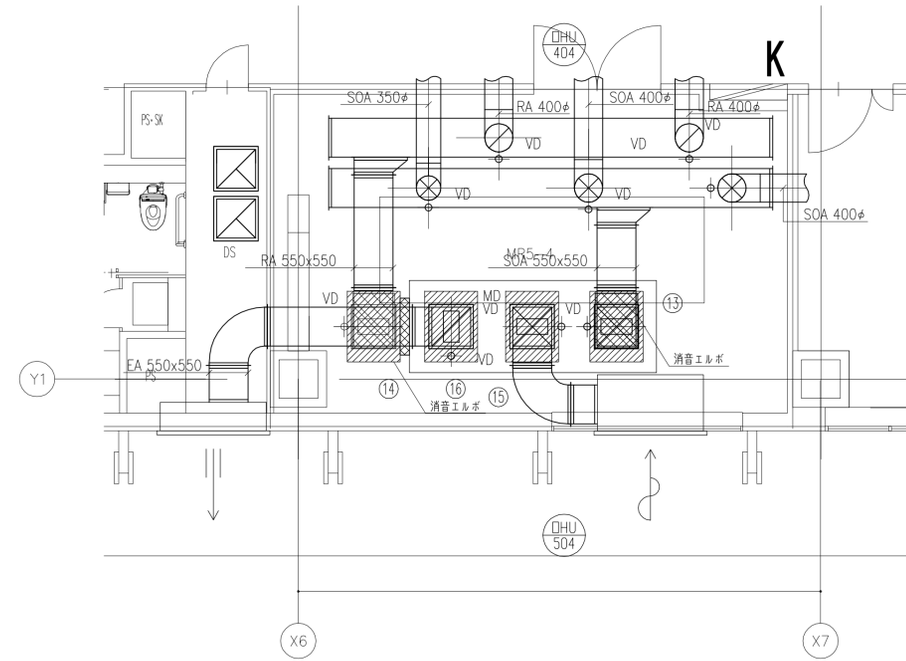
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ			内貼り
⑤	SOA	OHU-502	1,200 x	800 x	800 H	GW50t
⑥	RA	OHU-502	1,200 x	800 x	800 H	GW50t
⑦	OA	OHU-502	1,000 x	800 x	600 H	GW50t
⑧	EA	OHU-502	1,000 x	800 x	600 H	GW50t



5F MR5-2 詳細図

チャンパーリスト

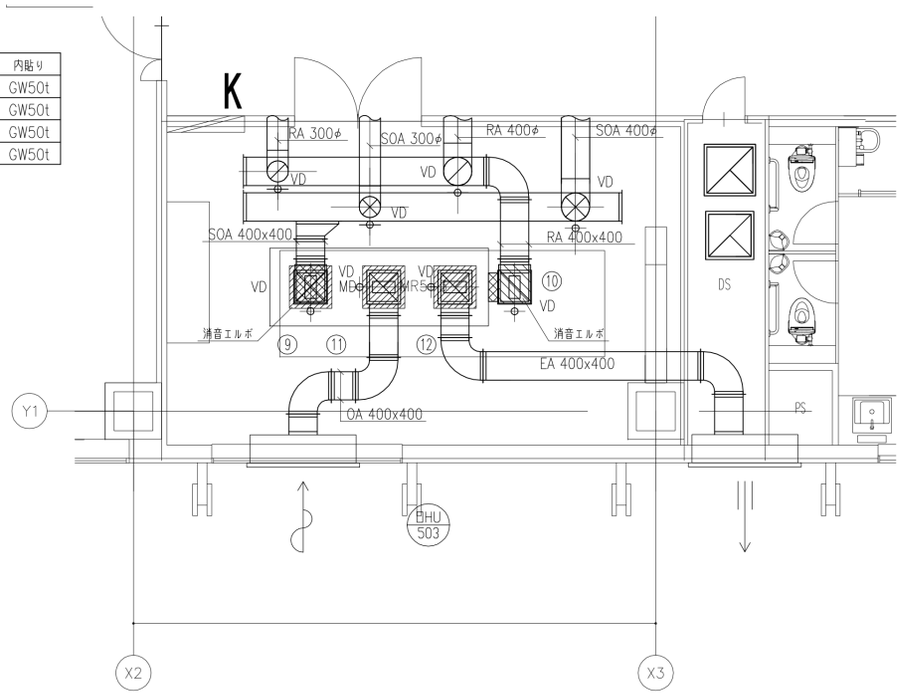
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ			内貼り
⑬	SOA	OHU-504	1,000 x	750 x	750 H	GW50t
⑭	RA	OHU-504	1,000 x	750 x	750 H	GW50t
⑮	OA	OHU-504	1,000 x	750 x	750 H	GW50t
⑯	EA	OHU-504	1,000 x	750 x	750 H	GW50t



5F MR5-4 詳細図

チャンパーリスト

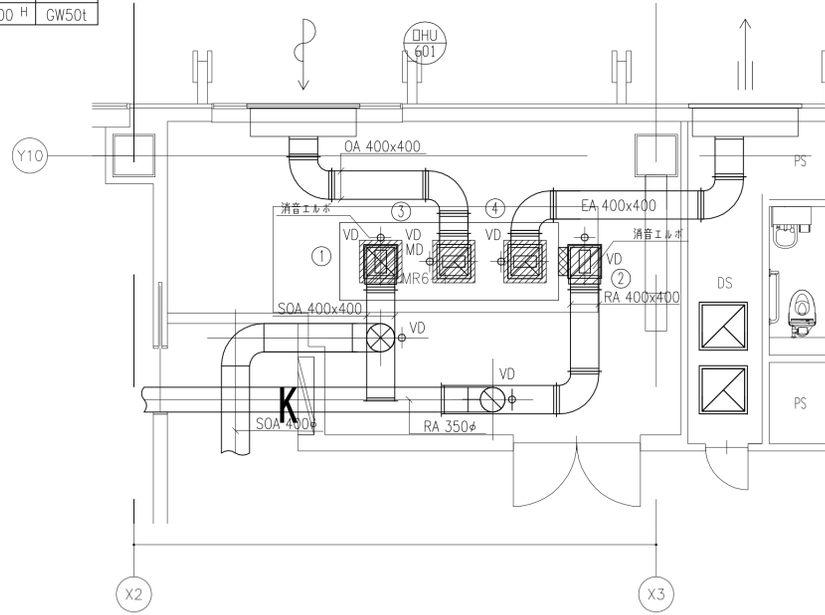
番号	種類	系 統	チャンパーサイズ			内貼り
⑨	SOA	OHU-503	600 x	600 x	600 H	GW50t
⑩	RA	OHU-503	600 x	600 x	600 H	GW50t
⑪	OA	OHU-503	600 x	600 x	600 H	GW50t
⑫	EA	OHU-503	600 x	600 x	600 H	GW50t



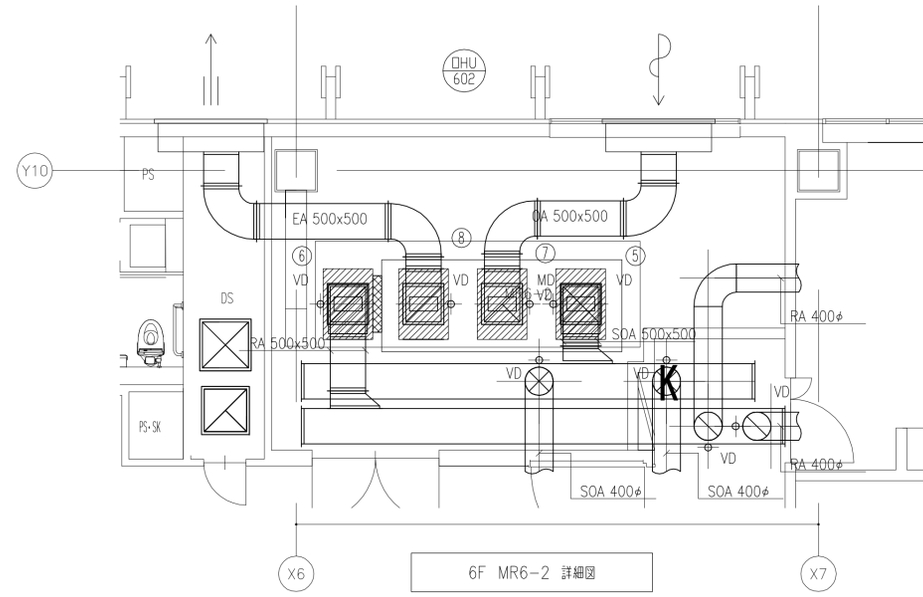
5F MR5-3 詳細図

チャンパーリスト

番号	種類	系統	チャンパーサイズ			内貼り
①	SOA	OHU-601	600 x	600 x	600 H	GW50t
②	RA	OHU-601	600 x	600 x	600 H	GW50t
③	OA	OHU-601	600 x	600 x	600 H	GW50t
④	EA	OHU-601	600 x	600 x	600 H	GW50t



6F MR6-1 詳細図



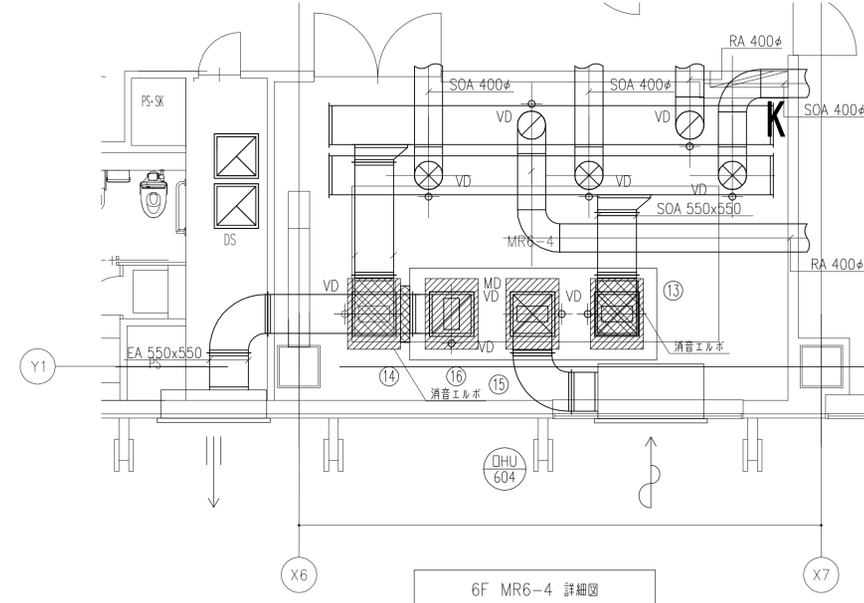
6F MR6-2 詳細図

チャンパーリスト

番号	種類	系統	チャンパーサイズ			内貼り
⑤	SOA	OHU-602	1,000 x	700 x	600 H	GW50t
⑥	RA	OHU-602	1,000 x	700 x	600 H	GW50t
⑦	OA	OHU-602	1,000 x	700 x	600 H	GW50t
⑧	EA	OHU-602	1,000 x	700 x	600 H	GW50t

チャンパーリスト

番号	種類	系統	チャンパーサイズ			内貼り
⑬	SOA	OHU-604	1,000 x	750 x	750 H	GW50t
⑭	RA	OHU-604	1,000 x	750 x	750 H	GW50t
⑮	OA	OHU-604	1,000 x	750 x	750 H	GW50t
⑯	EA	OHU-604	1,000 x	750 x	750 H	GW50t



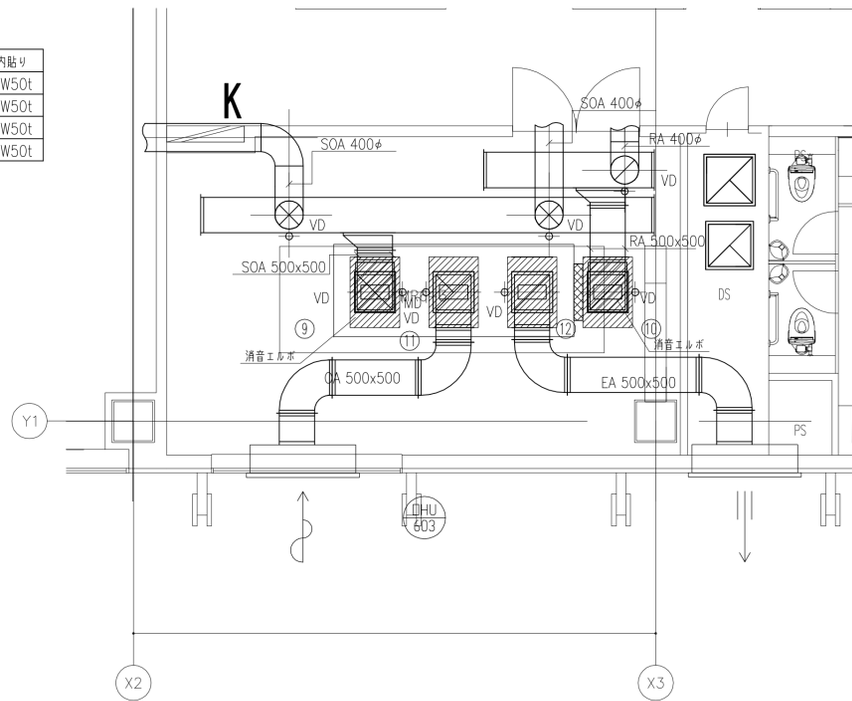
6F MR6-4 詳細図

チャンパーリスト

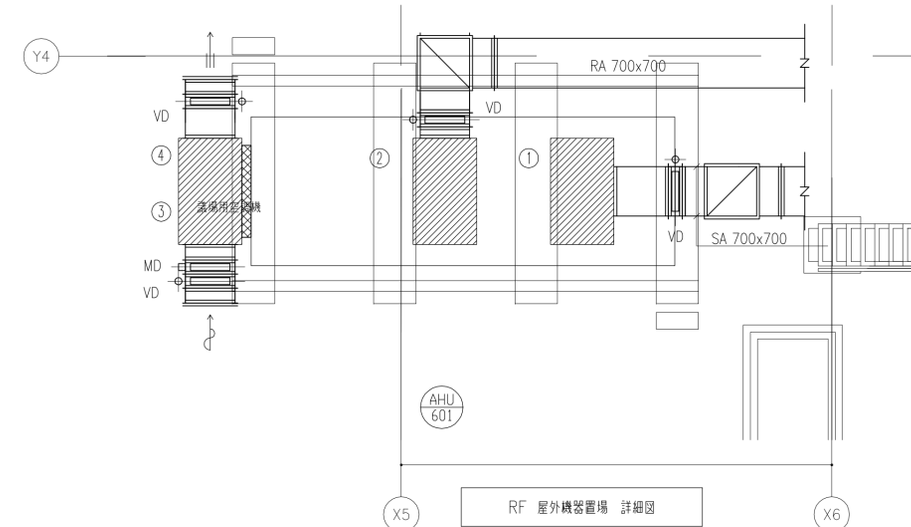
番号	種類	系統	チャンパーサイズ			内貼り
①	SA	AHU-601	1,500 x	900 x	900 H	GW50t
②	RA	AHU-601	1,500 x	900 x	900 H	GW50t
③	OA	AHU-601	1,500 x	900 x	900 H	GW50t
④	EA	AHU-601	1,500 x	900 x	900 H	GW50t

チャンパーリスト

番号	種類	系統	チャンパーサイズ			内貼り
⑨	SOA	OHU-603	1,000 x	700 x	600 H	GW50t
⑩	RA	OHU-603	1,000 x	700 x	600 H	GW50t
⑪	OA	OHU-603	1,000 x	700 x	600 H	GW50t
⑫	EA	OHU-603	1,000 x	700 x	600 H	GW50t



3F MR3-3 詳細図



RF 屋外機器置場 詳細図