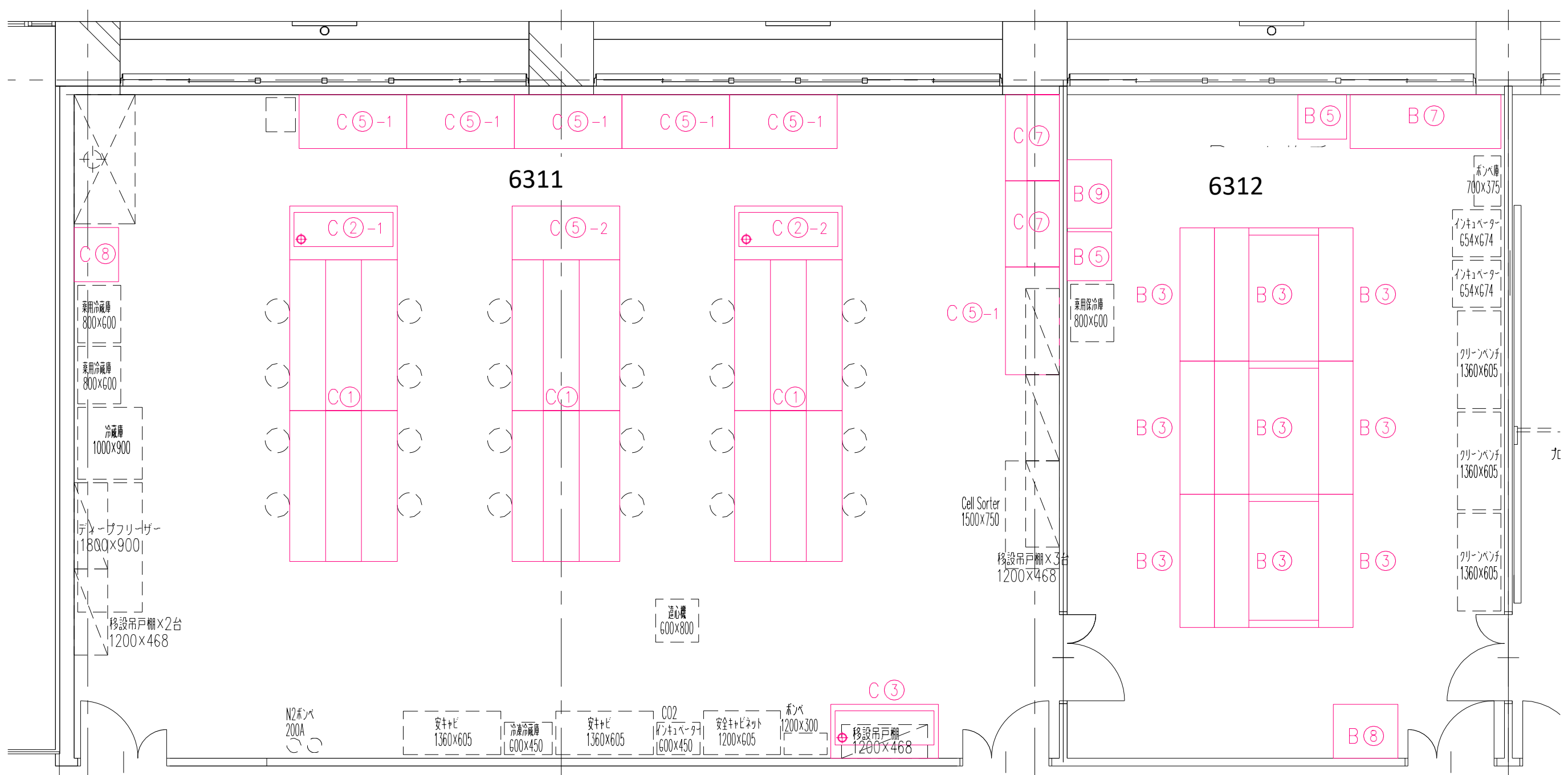
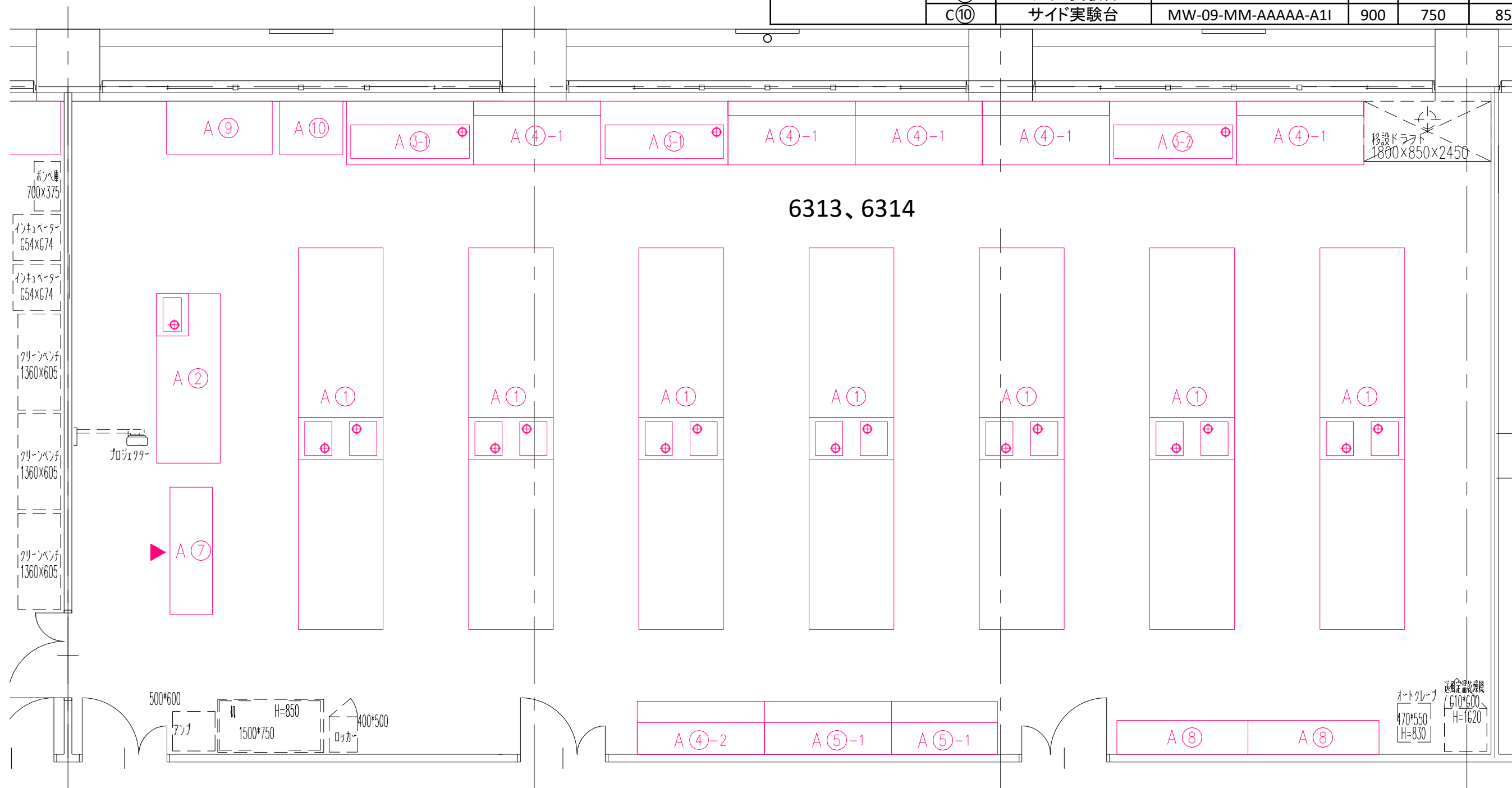


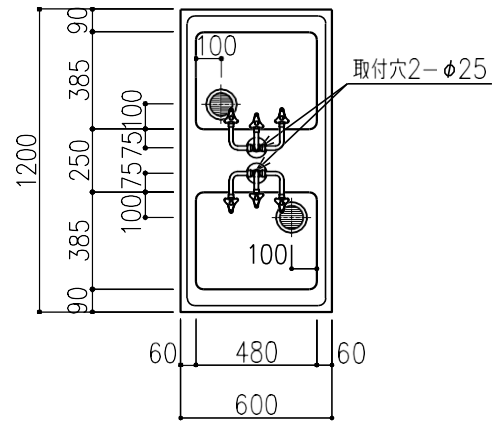
室名	番号	名称	型式	寸法(mm)			台数	室名	番号	名称	型式	寸法(mm)			台数
				間口	奥行	高さ						間口	奥行	高さ	
6312	B③	中量棚	MBL76S5-S	1855	480	2102	9	6311	C①②-1	中央実験台	MGF42MM-AAABA-A1T	4950	1500	850/2050	1
	B⑤	ボトルキャビネット	BC-5-D+BCG-18	680	620	1600	2		C①②-2	中央実験台	MGF42MM-AAABA-A1T	4950	1500	850/2050	1
	B⑦	サイド実験台	MWF21MM-AAAAA-A1T	2100	750	850	1		C①	中央実験台	MGF42MM-AAABA-A1T	4200	1500	850/2050	1
	B⑧	サイド実験台	MWF09MM-AAAAA-A1T	900	750	850	1		C③	流し台	MNF15MM-SAAAA-A0T	1500	750	850	1
	B⑨	中量棚	MBL-73M5-S	955	620	2102	1		C⑤-1	サイド実験台	MWF15MM-AAAAA-A0T	1500	750	850	6
									C⑤-2	サイド実験台	MWF15MM-AAAAA-A0T	1500	750	850	1
									C⑦	収納戸棚	MCM12MM-BXACA-A01	1200	450/750	1850	2
									C⑧	ボトルキャビネット	BC-5-D+BCG-18	680	620	1600	1



室名	番号	名称	型式	寸法(mm)			台数
				間口	奥行	高さ	
6313, 6314	A①	中央実験台	MGM24MM-AAAAAA-A0T	5400	1200	850	7
	A②	サイド実験台	MWM24LM-ANABA-A0T	2400	900	850	1
	A③-1	流し台	MNF18MM-SAAAAA-A0T	1800	900	850	2
	A③-2	流し台	MNF18MM-SAAAAA-A0T	1800	900	850	1
	A④-1	サイド実験台	MWM18LM-AAABA-A0T	1800	900	850	5
	A④-2	収納戸棚	MCM12MM-BXACA-A01	1800	450/750	1850	1
	A⑤-1	収納戸棚	MCM15MM-BXACA-A01	1500	450/750	1850	2
	A⑦	作業台	MUF18MM-AAAAAA-A0T	1800	600	850	1
	A⑧	中量棚	MBL76S5-S	1855	480	2102	2
	C⑨	サイド実験台	MWF15MM-AAAAAA-A1I	1500	750	850	1
	C⑩	サイド実験台	MW-09-MM-AAAAAA-A1I	900	750	850	1

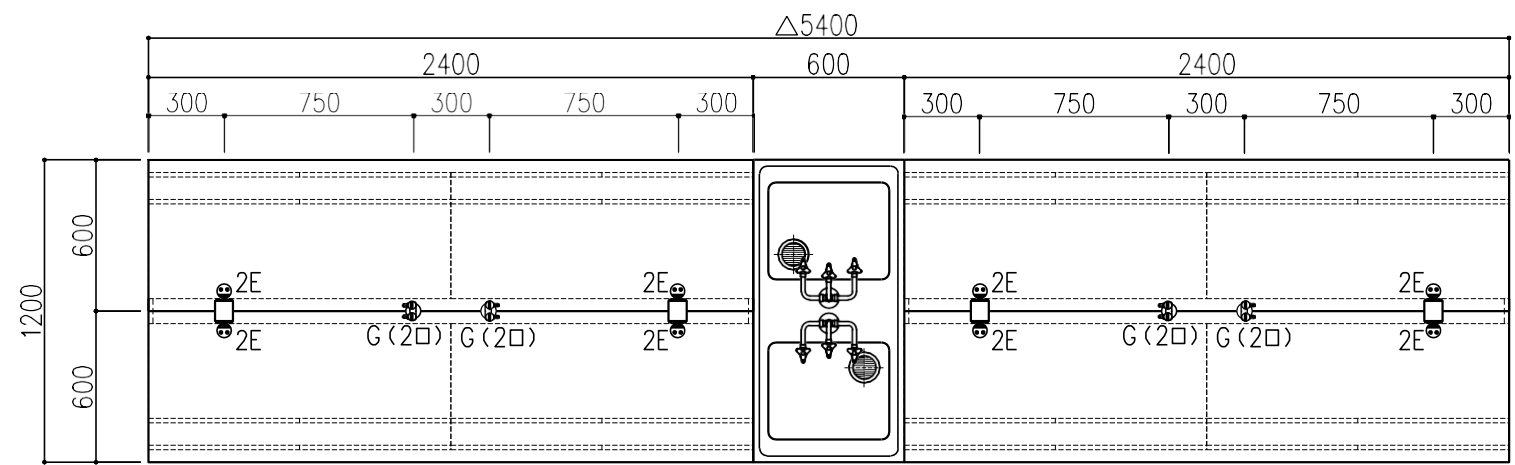
6313、6314



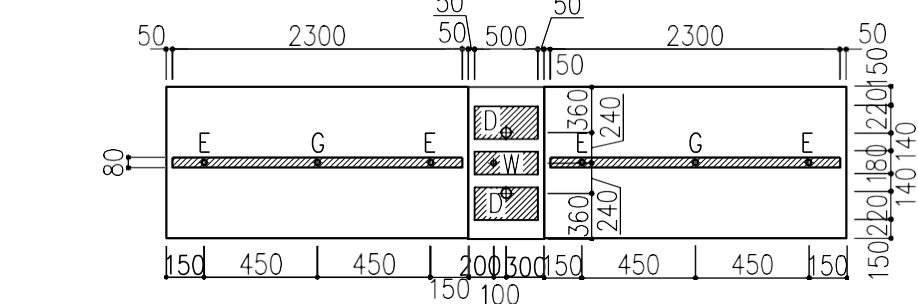
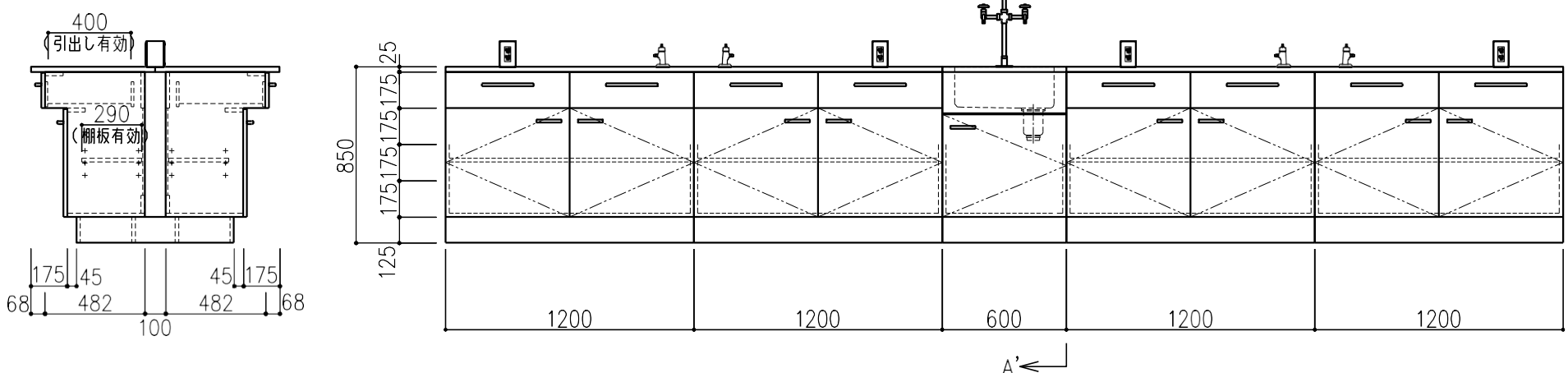


◀シンクトップ詳細図▶

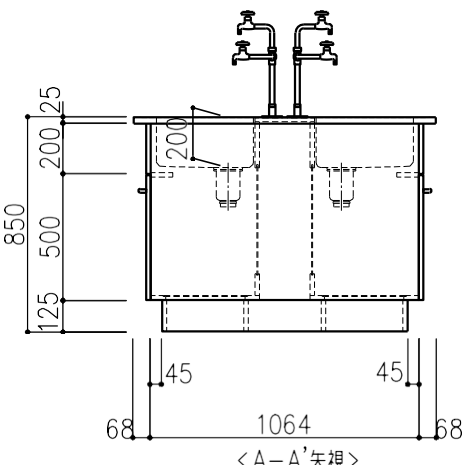
中央実験台 木製キャビネットタイプ MGM24SM-AAAAA-AOT 2台		
名称	数量	備考
天板	4	ラグスG天板 t25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色: ダークグレー206)
本体主材	-	両面化粧パーチクルボードt18 木口:オレフィン系樹脂シート貼り (色:ホワイトDW9)
台輪	-	オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色:黒)
補助材	-	VOC低減・消臭化粧板(色:DW9)
耐震対策	-	耐震ラッチ付
付属品	4	卓上抜け止めコンセント100V15A2口アース付(両面)(AH)
	4	ガス栓 卓上2方口(LPG)
流し台 木製ユニットタイプ MNM06MM-SWAAA-AOT		1台
名称	数量	備考
シンクトップ	1	ステンレス SUS-304 t1.0 深さ200mm 排水口 ステンレス製トラップ 40A 目皿付
本体主材	-	両面化粧パーチクルボードt18 木口:オレフィン系樹脂シート貼り (色:ホワイトDW9)
台輪	-	オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色:黒)
補助材	-	VOC低減・消臭化粧板(色:DW9)
付属品	2	化学水栓(3方口) <D42C1>
耐震対策	-	耐震ラッチ付



※配管。配線は斜線内に立て上げ

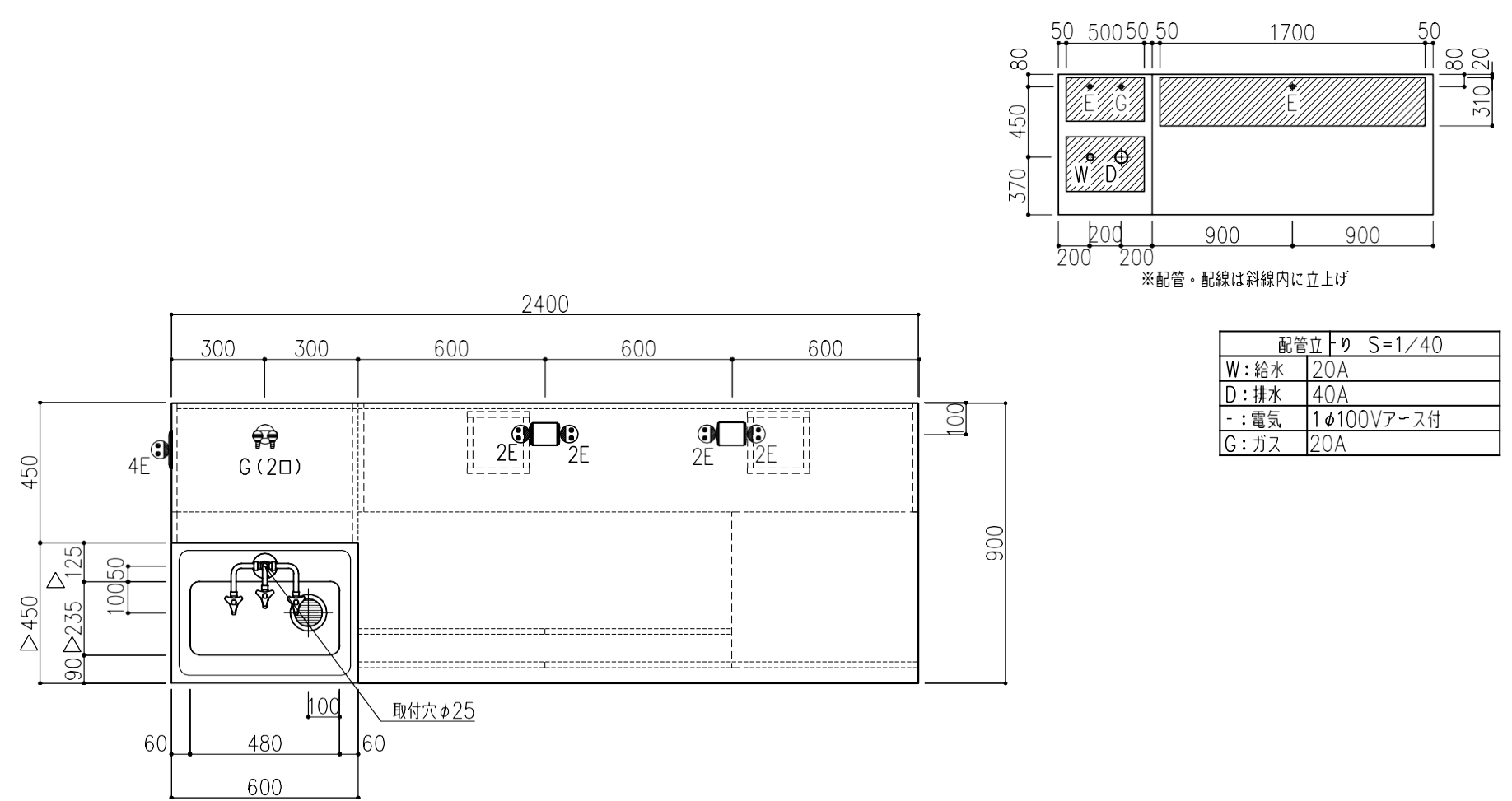


配管立入り	S=1/60
W:給水	20A
D:排水	40A
-:電気	1φ100Vアース付
G:ガス	20A

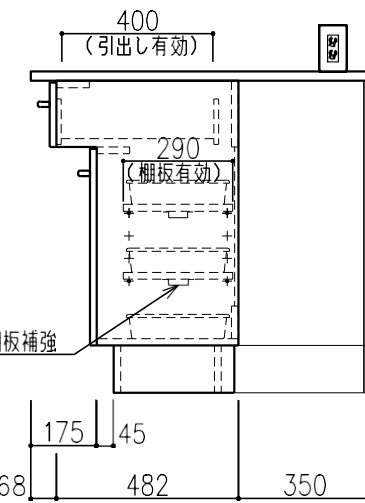
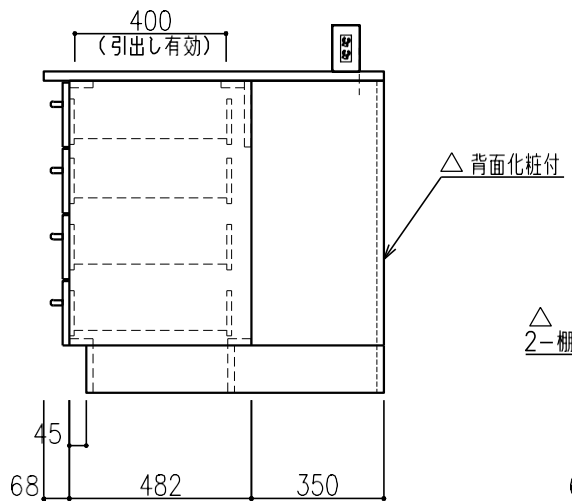
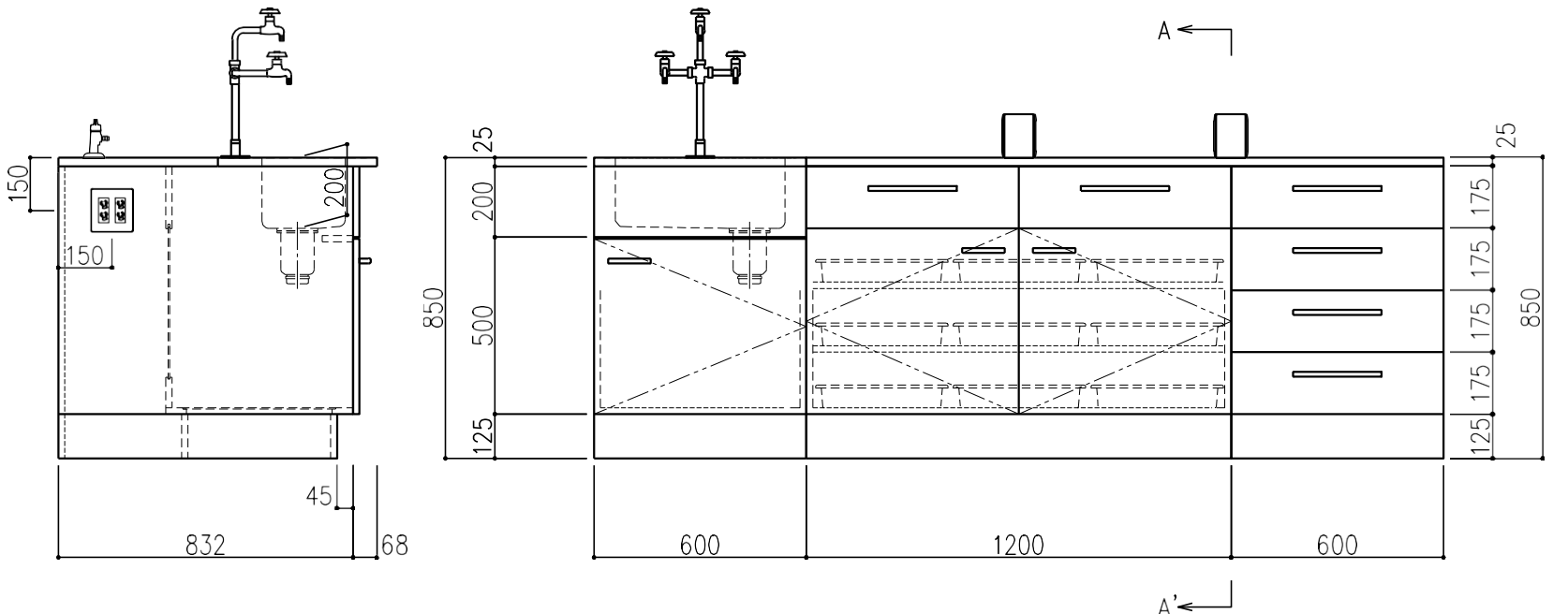
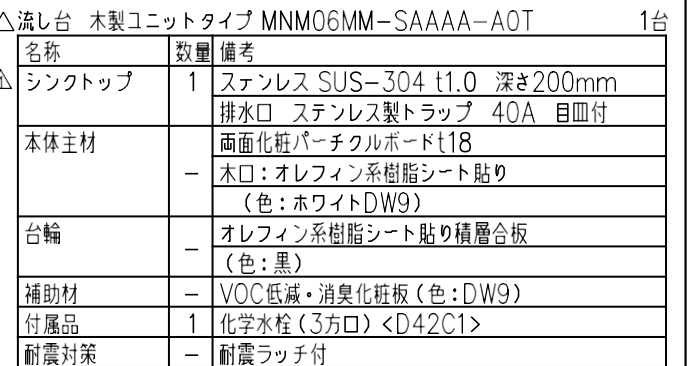


$\langle A - A' \text{矢視} \rangle$

階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A(1)	7式



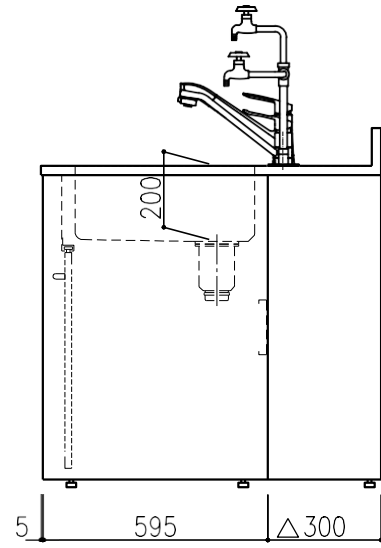
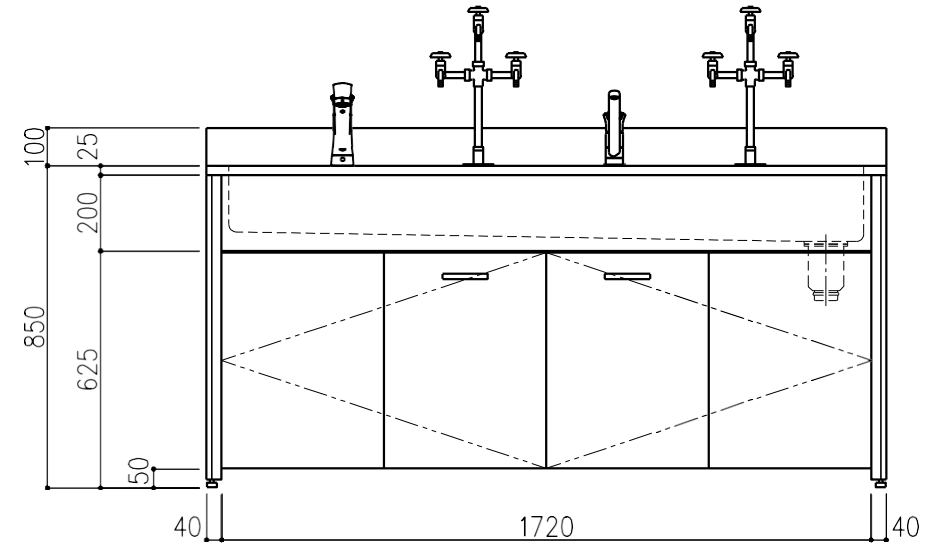
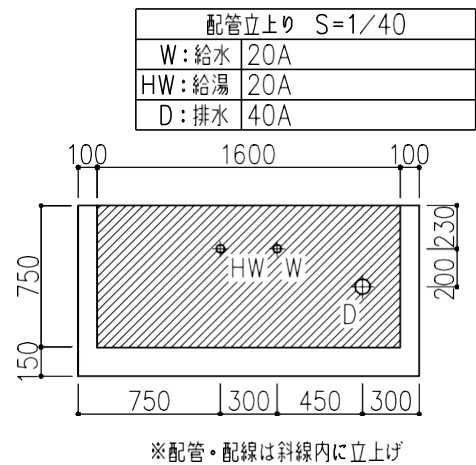
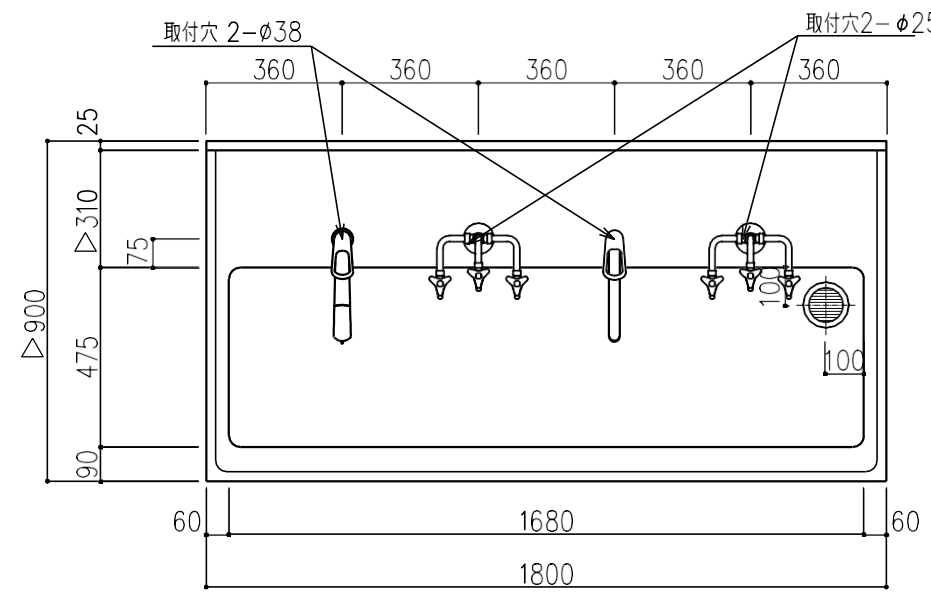
ガイド実験台 木製キャビネットタイプ MWM24LM-AAAAA-AOT 1台		
名称	数量	備考
天板	1	ラグスG天板 ± 25 仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色:ダークグレー206)
本体主材	-	両面化粧パーチカルボード ± 18 木口:オレフィン系樹脂シート貼り (色:ホワイトDW9)
台輪	-	オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色:黒)
補助材	-	VOC低減・消臭化粧板(色:DW9)
耐震対策	-	耐震ラッチ付
付属品	2	卓上抜け止めコンセント100V15A2口アース付(両面)(AH)
	1	抜け止めコンセント100V15A4口アース付(AW)
	1	ガス栓 卓上2方口(LPG)
	9	トレー:ポリプロピレン製(ホワイト)S-2 374×273×64



〈A-A'矢視〉

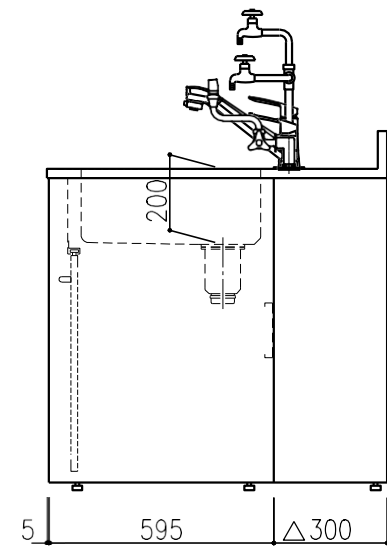
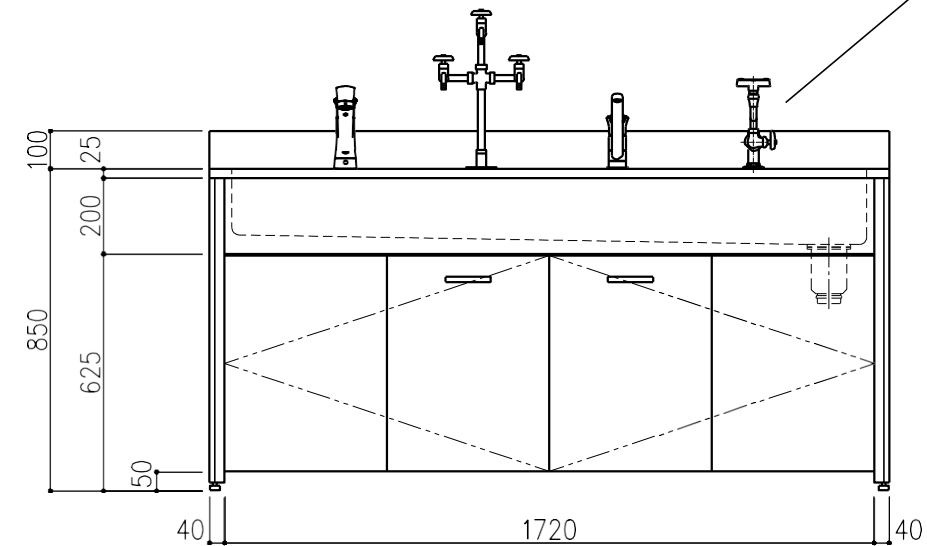
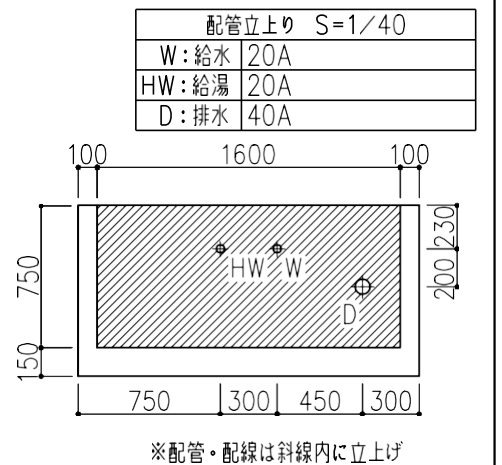
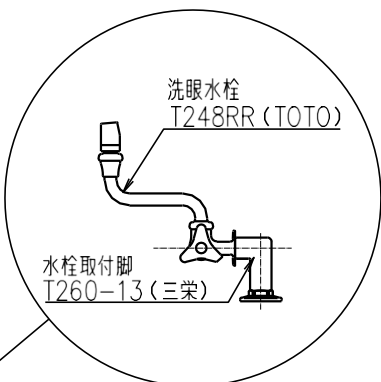
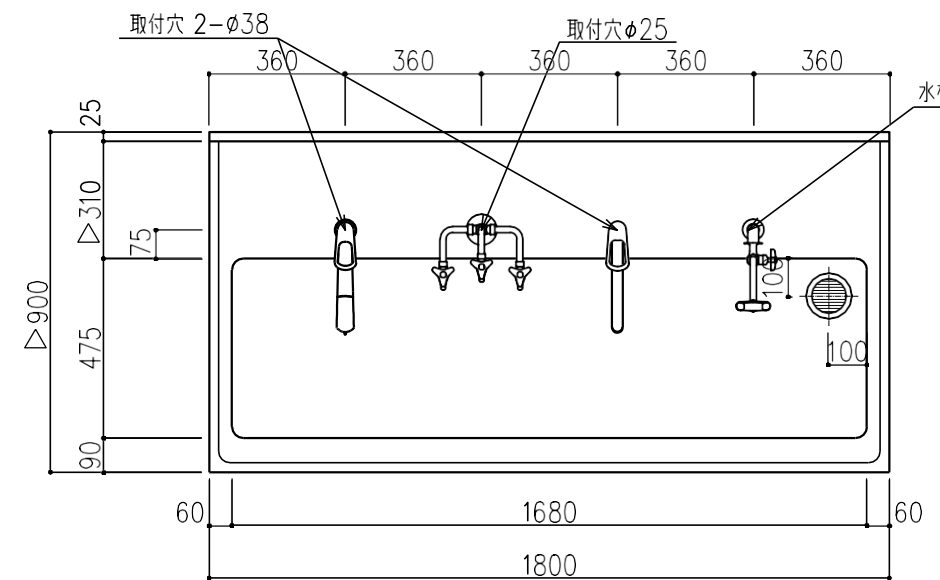
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A(2)	1式

名称	数量	備考
シンクトップ	1	ステンレス SUS-304 t1.0 深さ200mm 排水口 ステンレス製トラップ 40A 目皿付
本体主材	-	スチール製
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色:ホワイトW9/ダークグレーN-30)
扉	-	両面化粧パーティクルボード(色:ホワイトDW9)
△付属品	2	化学水栓(3方口) <D42C1>
△	1	シンブルレバー混合栓<D61A1>
△	1	シャワー付シンブルレバー混合栓<D61A3>

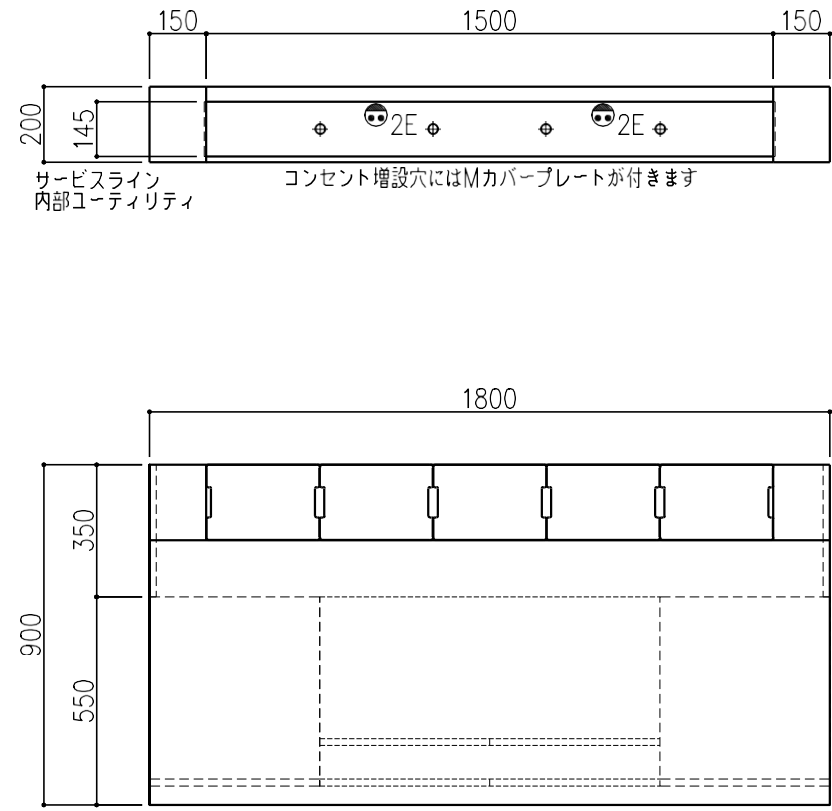


階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A(3)-1	△2台

名称	数量	備考
シンクトップ	1	ステンレス SUS-304 t1.0 深さ200mm 排水口 ステンレス製トラップ 40A 目皿付
本体主材	-	スチール製
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色:ホワイトW9/ダークグレーN-30)
扉	-	両面化粧パーティクルボード(色:ホワイトDW9)
△△△△	1	化学水栓(3方口) <D42C1>
	1	シンブルレバー混合栓<D61A1>
	1	シャワー付シンブルレバー混合栓<D61A3>
	1	洗眼水栓 T248RR (TOTO) 水栓取付脚 T260-13(三栄)



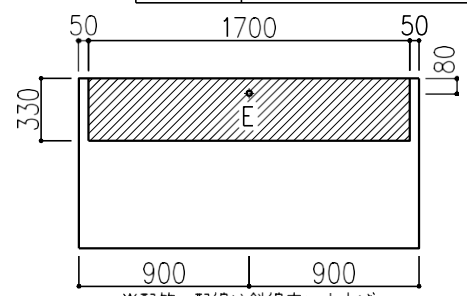
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A(3)-2	△1台



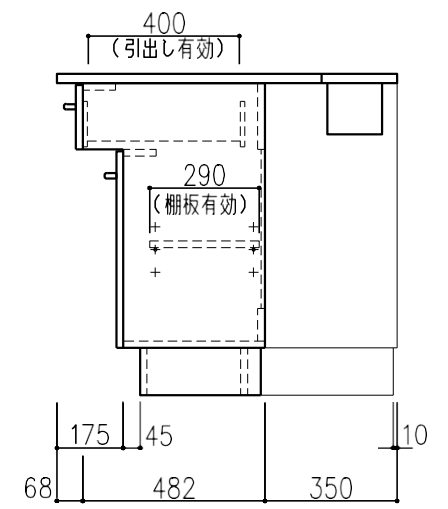
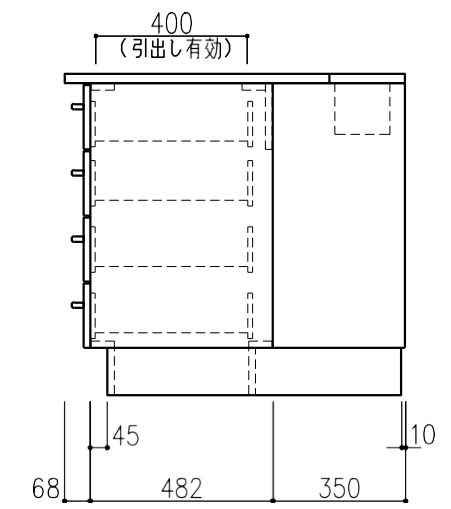
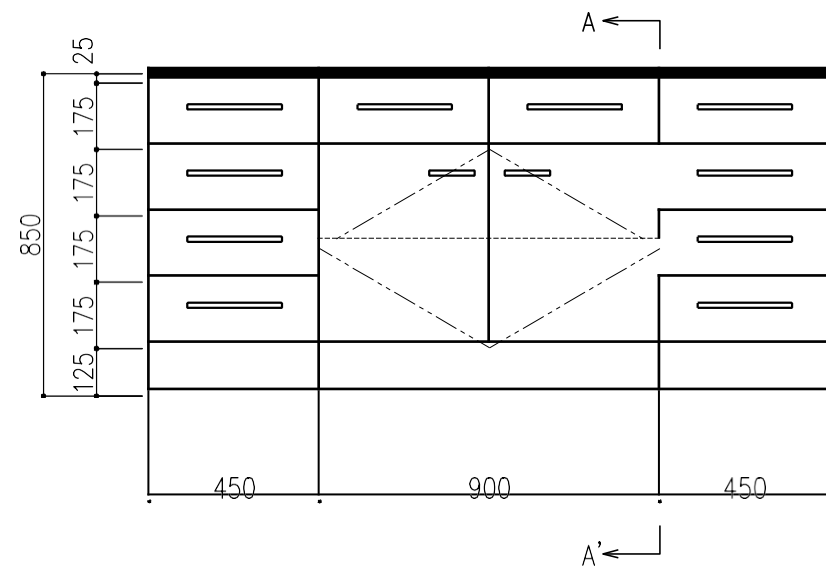
サービスライン 内部ユーティリティ
コンセント増設穴にはMカバープレートが付きます

△	名称	数量	備考
	天板	1	ラグスG天板 t25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色:ダークグレー206)
	本体主材	-	両面化粧パーチクルボード t18 木口:オレフィン系樹脂シート貼り (色:ホワイトDW9)
	台輪	-	オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色:黒)
	補助材	-	VOC低減・消臭化粧板(色:DW9)
	耐震対策	-	耐震ラッチ付
	サービスライン	-	固定天板/フタ:スチール製 t25 内部:スチール製(色:ダークグレーN-30)
△	付属品	3	Mカバープレート
		2	抜け止め コンセント100V15A2口アース付(AH)

配管立上り S=1/40
E:電気 1φ100Vアース付
-:- -

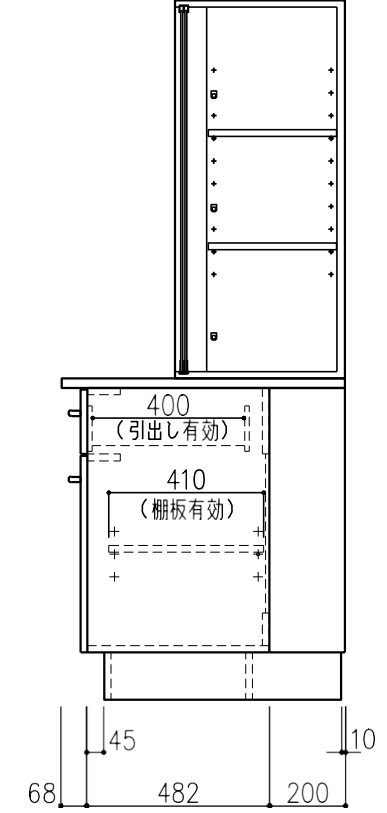
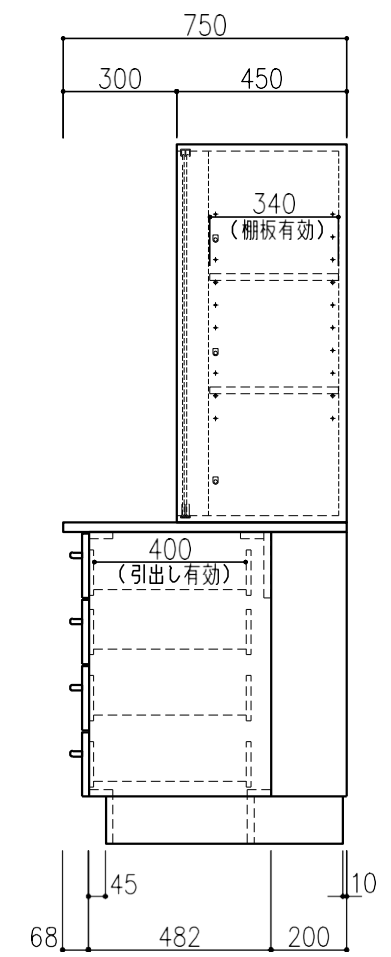
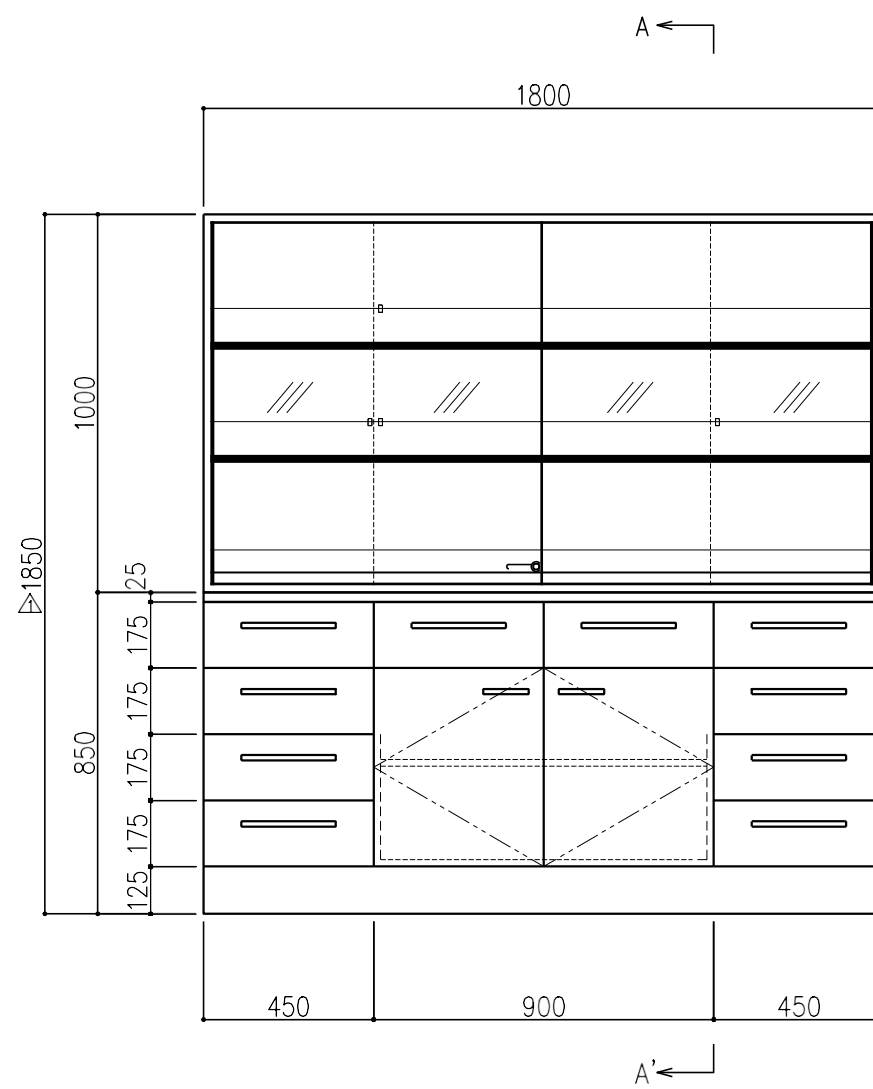
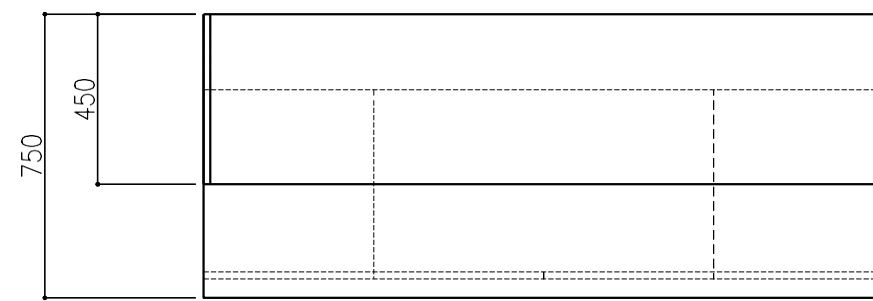


※配管。配線は斜線内に立上げ



< A-A' 矢視 >

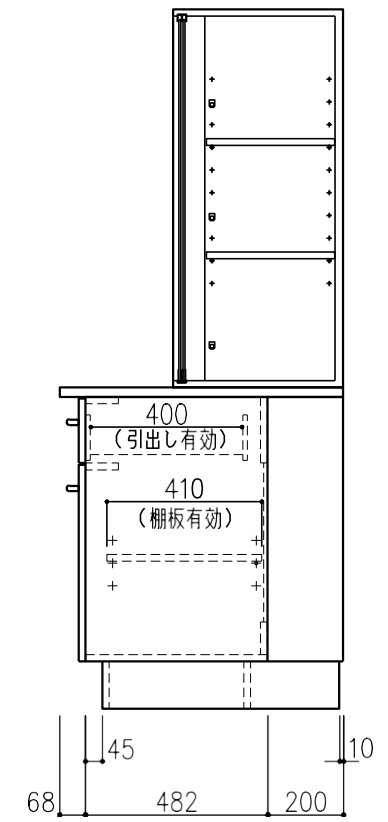
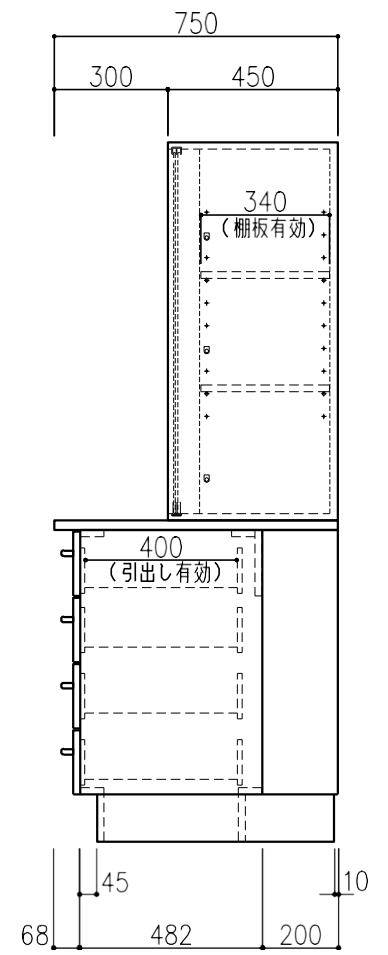
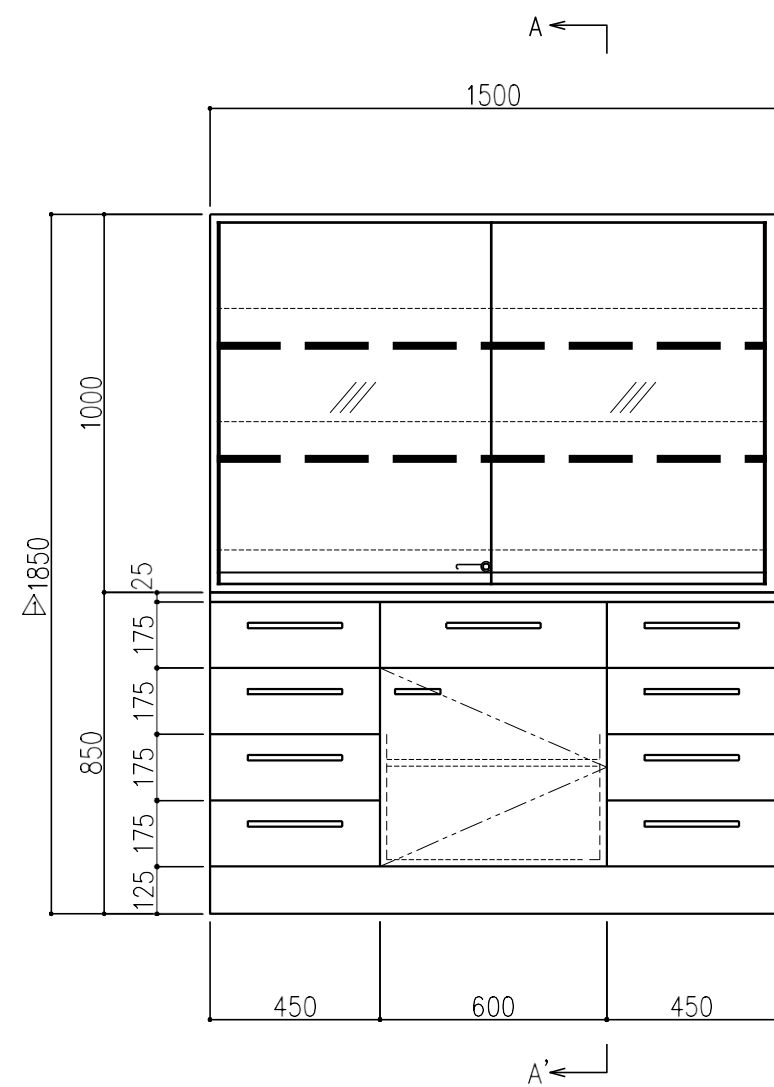
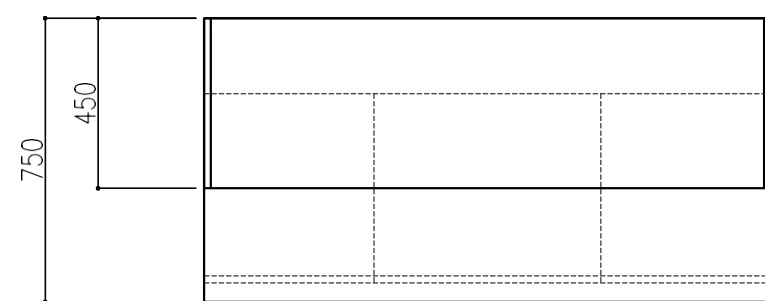
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A(4)-1	5台



<A-A'矢視>

名称	数量	備考
天板	1	ラグスG天板 t25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色:ダークグレー206)
本体主材	-	両面化粧パーチクルボードt18 - 木口:オレフィン系樹脂シート貼り (色:ホワイトDW9)
	-	透明ガラス t5 ステンレスハカマ付
	-	上レール:オレフィン系樹脂成形品
	-	下レール:ステンレス
	-	引手:PP成形品(色:ダークグレー)
12	セーフティパイプ:ステンレス ø9.5	
台輪	-	オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色:黒)
補助材	-	VOC低減・消臭化粧板(色:DW9)
付属品	1	スライドロック
耐震対策	-	耐震ラッチ付

階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A (4)-2	△1台

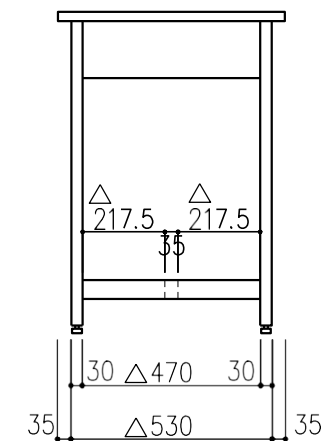
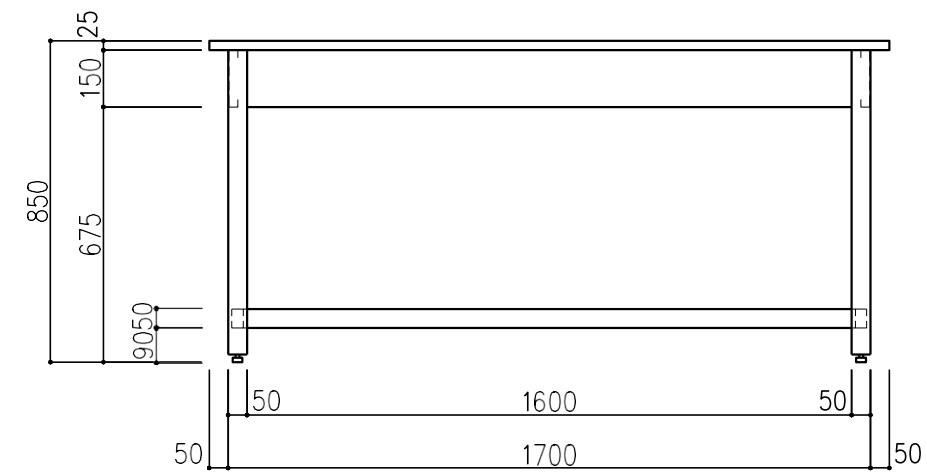
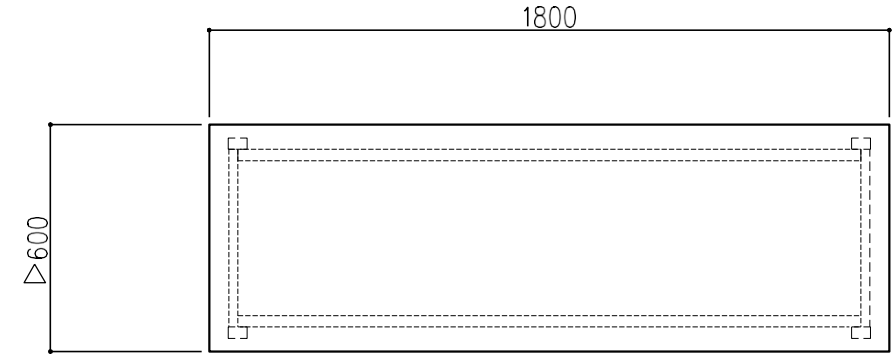


△ A-A' 矢視

名称	数量	備考
天板	1	ラグスG天板 t25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色: ダークグレー 206)
本体主材	-	両面化粧パーチカルボード t18 - 木口: オレフィン系樹脂シート貼り (色: ホワイト DW9) - 透明ガラス t5 ステンレスハカマ付 - 上レール: オレフィン系樹脂成形品 - 下レール: ステンレス - 引手: PP成形品(色: ダークグレー) 6 セーフティパイプ: ステンレス φ9.5
台輪	-	オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色: 黒)
補助材	-	VOC低減・消臭化粧板(色: DW9)
付属品	1	スライドロック
耐震対策	-	耐震ラッチ付

階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A (5)-1	△ 2台

名称	数量	備考
天板	1	ラグスG天板 L25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色: ダークグレー206)
フレーム	-	スチール製(色:ホワイトW9)
塗装	-	耐薬品性焼付塗装付上げ



階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A⑦	1台

壁固定

品番	品名	数量	材質
1	支柱	4	SPHC t1.8
2	門口桟	4	SPHC t1.6
3	棚板(段数)	5	SPCC t1.2
4	奥行桟	4	SPHC t1.6
5	棚受	6	SPHC t1.8 or 2.0
6	ベースプレート	4	—クロ
7	ピン	8	—

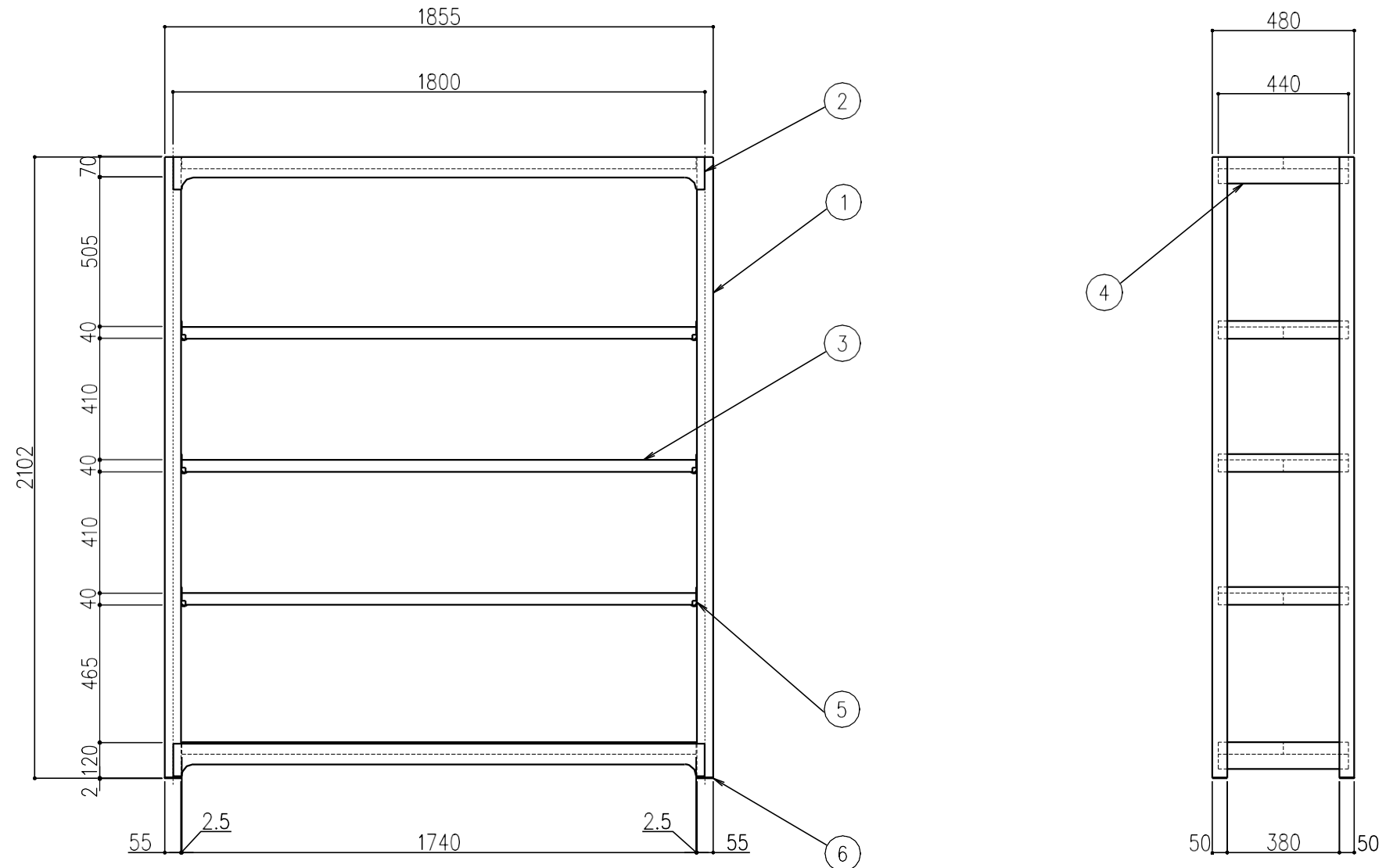
※支柱兼用により増連可能。

※段数の変更可能。

棚取付けは50mmピッチで調整可能。

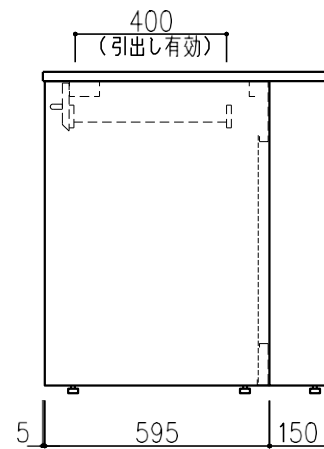
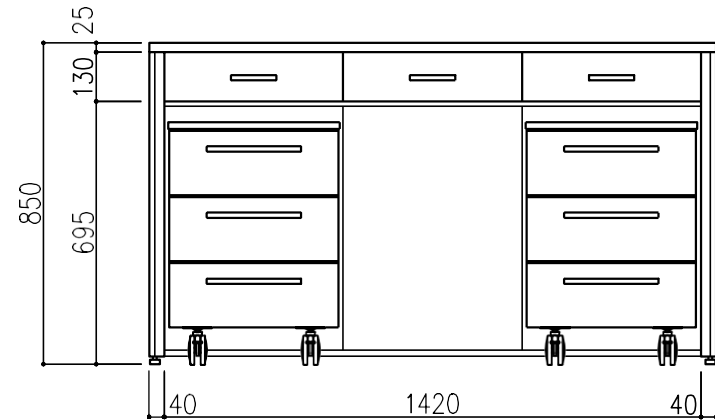
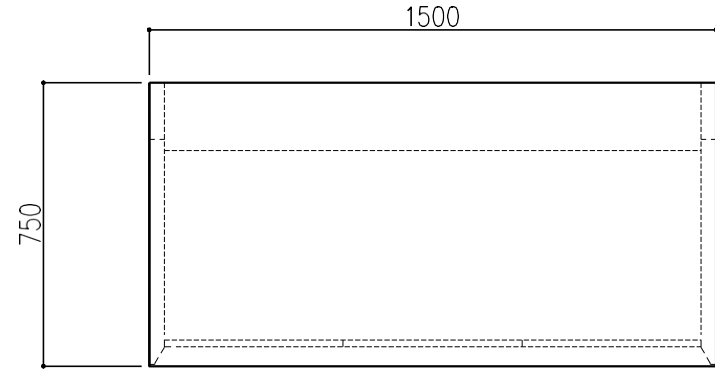
※高さについては表記以外にもあります。

※色:ホワイトグレー or ライトグリーン



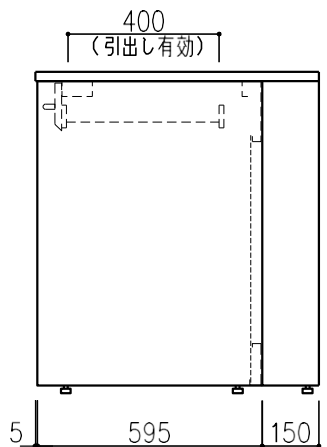
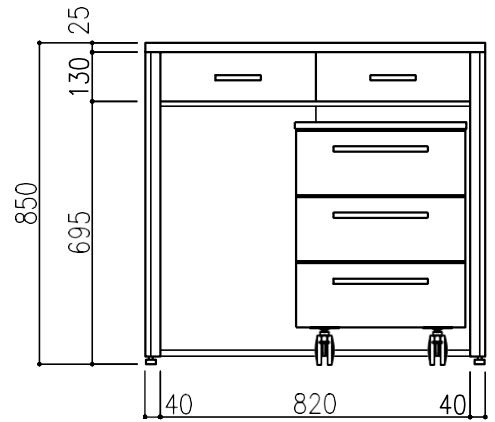
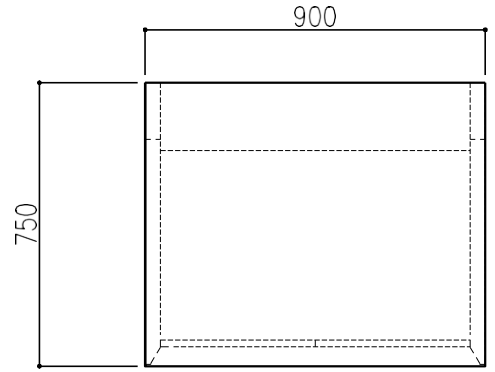
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A(8)	2台

名称	数量	備考
△ 天板	1	ラグスG天板 L25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色: ダークグレー-206)
フレーム	-	スチール製(色: W9/N-30)
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色: ホワイトW9/ダークグレーN-30)
幕板	3	VOC低減化板(色: ダークグレー)
天板下引出し	3	MDF前板(色: ダークグレー) 内部パーチクルボード 耐震ラッピング付
△ 木製ワゴン	2	引出タイプ MMM04ML-BAAAP-A00 寸法: W454xD520xH640



階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A(9)	1台

名称	数量	備考
△ 天板	1	ラグスG天板 L25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色: ダークグレー-206)
フレーム	-	スチール製(色: W9/N-30)
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色: ホワイトW9/ダークグレーN-30)
幕板	2	VOC低減化板(色: ダークグレー)
天板下引出し	2	MDF前板(色: ダークグレー) 内部パーチクルボード 耐震ラッヂ付
△ 木製ワゴン	1	引出タイプ MMM04ML-BAAAP-A00 寸法: W454xD520xH640



階	室名	機器番号	台数
6号館3階	A生物系実習室	A ⑩	1台

床固定

品番	品名	数量	材質
1	支柱	4	SPHC t1.8
2	門口桟	4	SPHC t1.6
3	棚板(段数)	5	SPCC t1.2
4	奥行桟	4	SPHC t1.6
5	棚受	6	SPHC t1.8 or 2.0
6	ベースプレート	4	一クロ
7	ピン	8	-

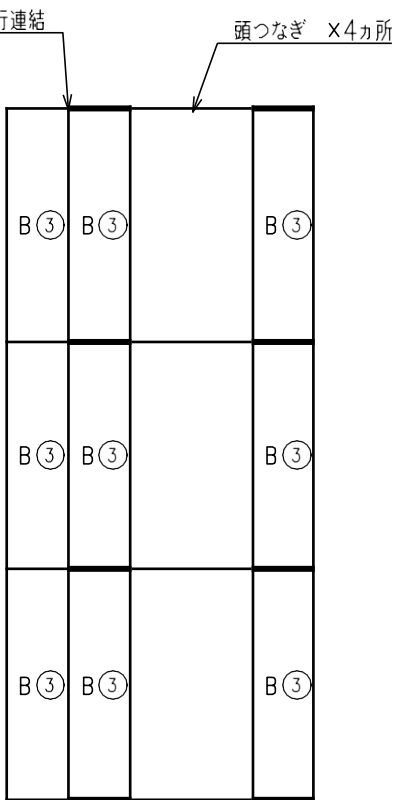
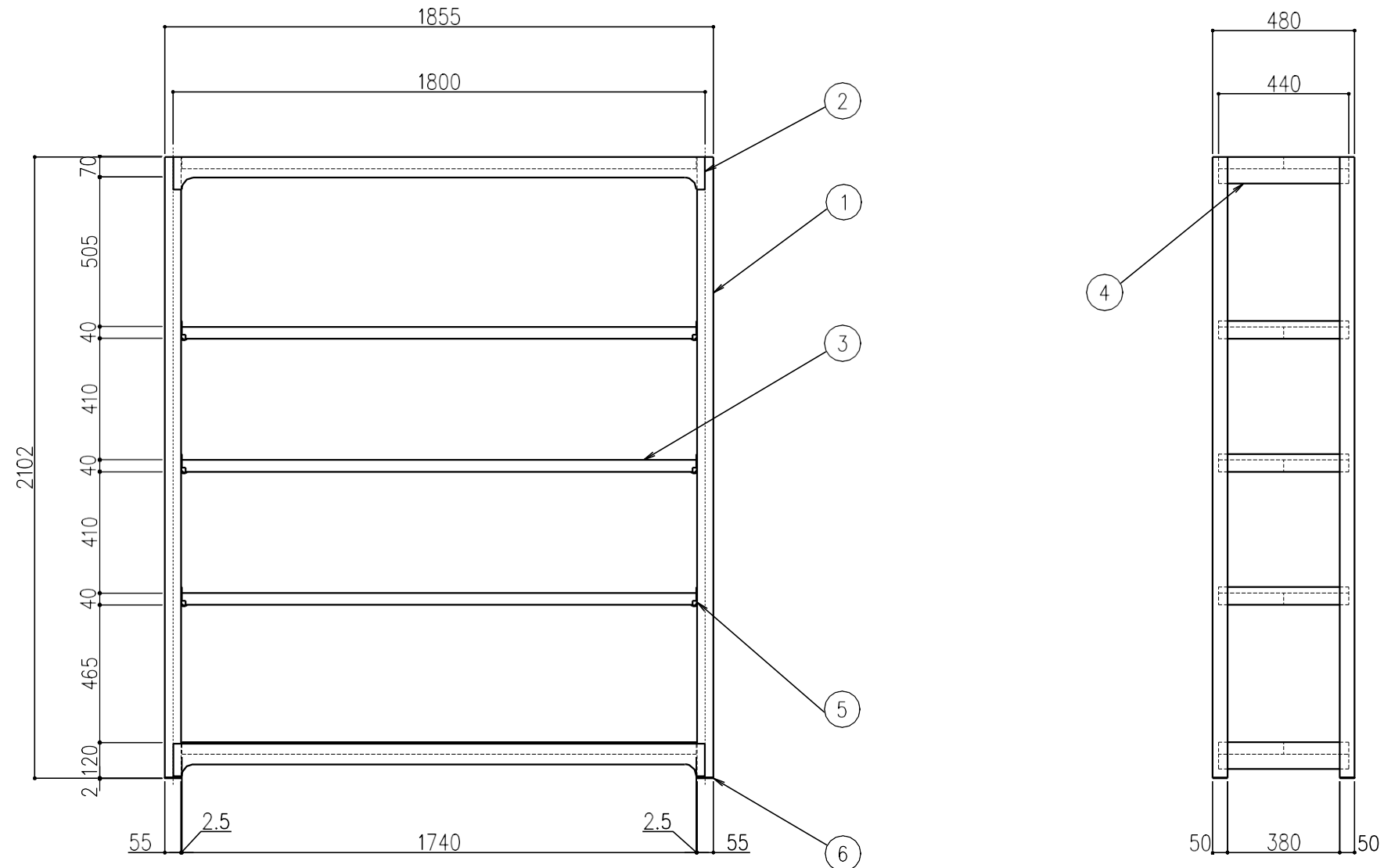
※支柱兼用により増連可能。

※段数の変更可能。

棚取付けは50mmピッチで調整可能。

※高さについては表記以外にもあります。

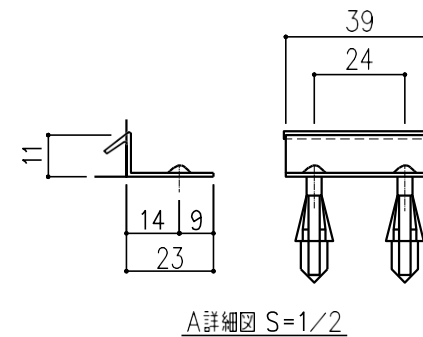
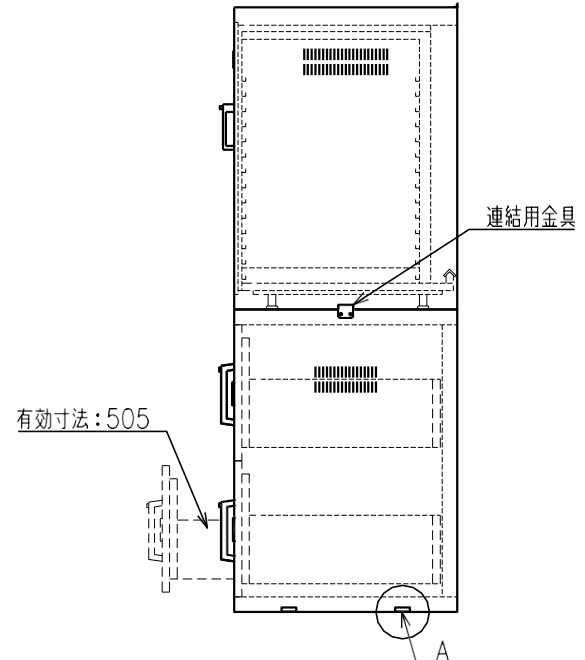
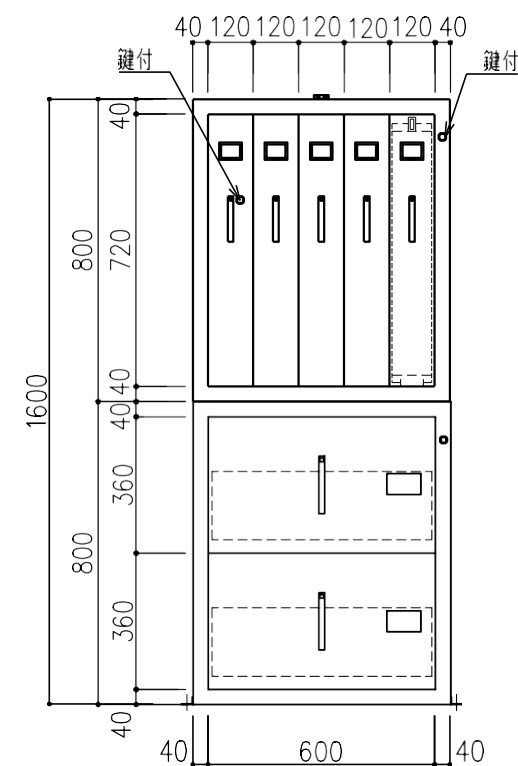
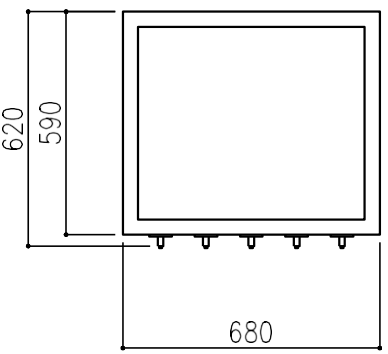
※色:ホワイトグレー or ライトグリーン



〈レイアウト〉

階	室名	機器番号	台数
6号館3階	B生物系実習準備室	B (3)	△9台

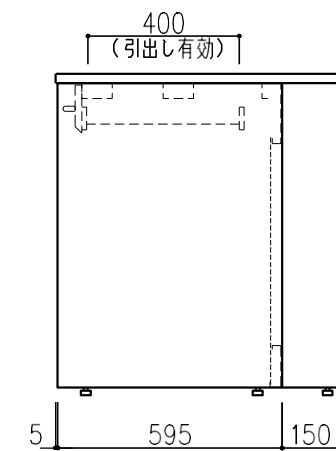
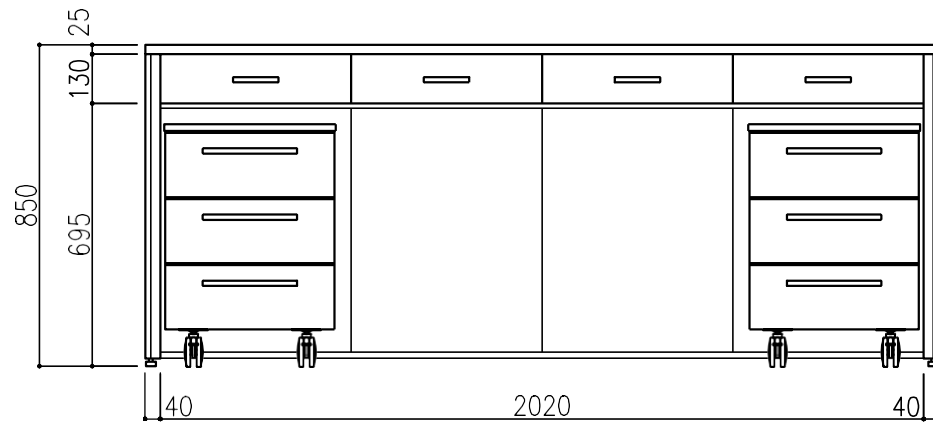
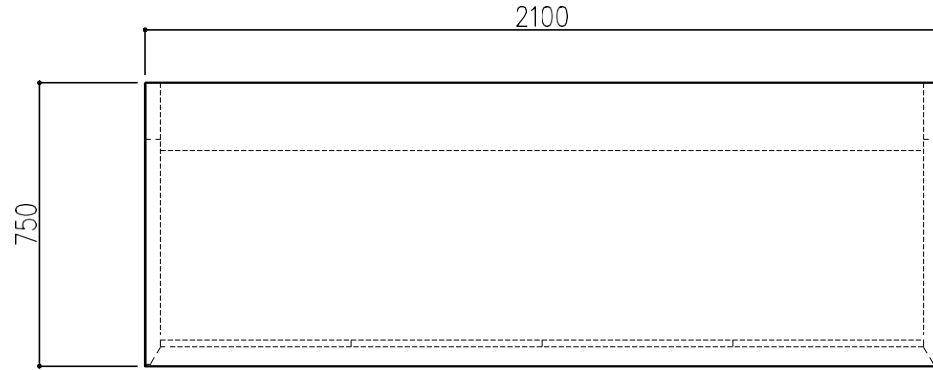
ボトルキャビネット(5列タイプ) BC-5-D	
1台	
本体主材	ステンレス SUS304
ネームプレート受	樹脂製
引出用ロックボタン	樹脂製
把手	樹脂製
引出用スライドレール	SPCC
棚	樹脂製
ボトルキャビネット(ガロン瓶タイプ) BCG-18	
1台	
本体	ステンレス SUS304
取手	樹脂製
引出用ロックボタン	樹脂製
ネームプレート受	樹脂製
鍵	BsBM クロームメッキ仕上 ガロン瓶(3.75Kg)18本収納可能
本体固定金具	ステンレス SUS304 床用金具 4ヶ 壁用金具 1ヶ
連結用金具	ステンレス SUS304 2ヶ(ビス付)



A 詳細図 S=1/2

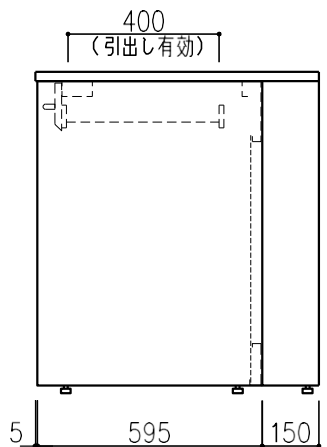
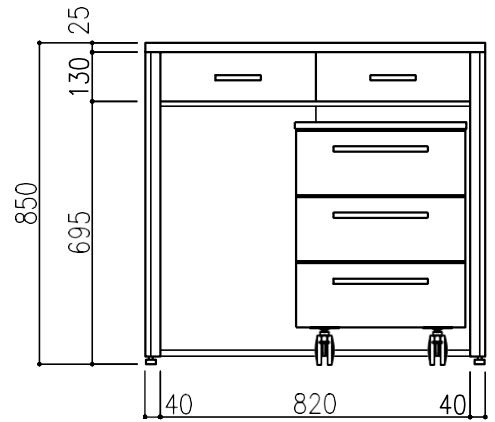
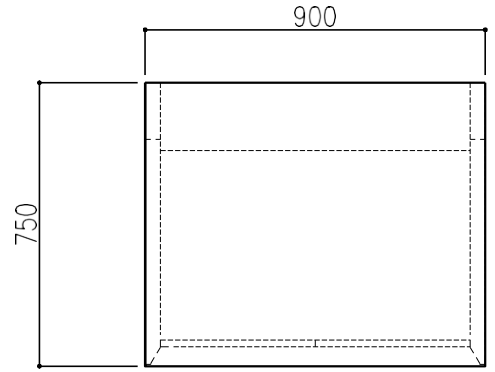
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	B生物系実習準備室	B(5)	△2台

△	名称	数量	備考
△	天板	1	ラグスG天板 L25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色: ダークグレー-206)
△	フレーム	-	スチール製(色: W9/N-30)
△	塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色: ホワイトW9/ダークグレーN-30)
△	幕板	4	VOC低減化板(色: ダークグレー)
△	天板下引出し	4	MDF前板(色: ダークグレー) 内部パーチクルボード 耐震ラッピング付
△	木製ワゴン	2	引出タイプ MMM04ML-BAAAP-A00 寸法: W454xD520xH640



階	室名	機器番号	台数
6号館3階	B生物系実習準備室	B(7)	1台

名称	数量	備考
△ 天板	1	ラグスG天板 L25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色: ダークグレー-206)
フレーム	-	スチール製(色: W9/N-30)
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色: ホワイトW9/ダークグレーN-30)
幕板	2	VOC低減化板(色: ダークグレー)
天板下引出し	2	MDF前板(色: ダークグレー) 内部パーチクルボード 耐震ラッヂ付
△ 木製ワゴン	1	引出タイプ MMM04ML-BAAAP-A00 寸法: W454xD520xH640



階	室名	機器番号	台数
6号館3階	B生物系実習準備室	B(8)	1台

壁固定

品番	品名	数量	材質
1	支柱	4	SPHC t1.8
2	門口桟	4	SPHC t1.6
3	棚板(段数)	5	SPCC t1.2
4	奥行桟	4	SPHC t1.6
5	棚受	6	SPHC t1.8 or 2.0
6	ベースプレート	4	—クロ
7	ピン	8	—

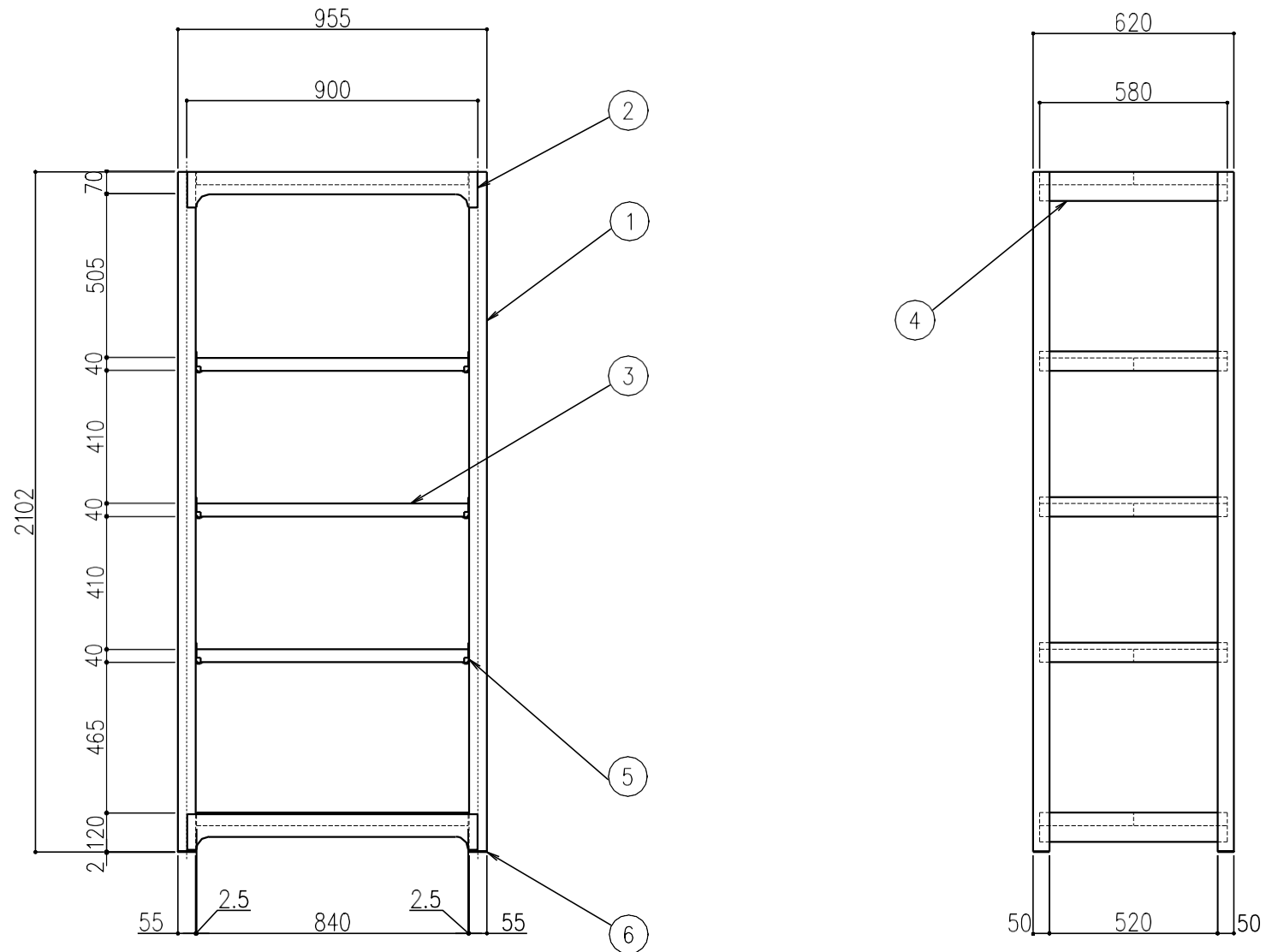
※支柱兼用により増連可能。

※段数の変更可能。

棚取付けは50mmピッチで調整可能。

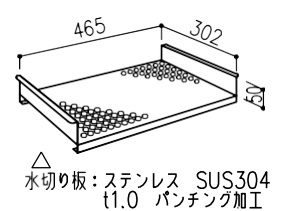
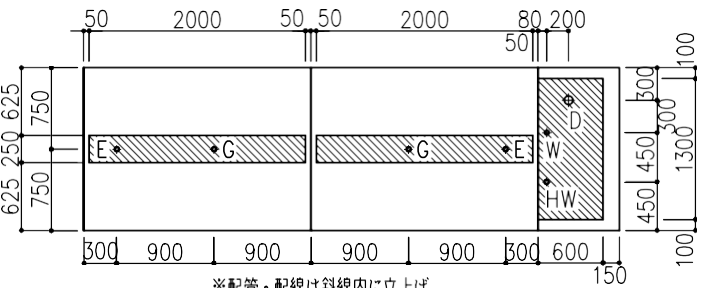
※高さについては表記以外にもあります。

※色:ホワイトグレー or ライトグリーン



階	室名	機器番号	台数
6号館3階	B生物系実習準備室	B⑨	1台

配管立上り S=1/60	
W:給水	20A
HW:給湯	20A
D:排水	40A
G:ガス	20A
F:電気	1φ100Vアース付



中央実験台 スチールフレームタイプ MGF21MM-AAABA-A1T 2台			
名称	数量	備考	
天板	2	ラグスG天板 #25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色:ダークグレー206)	
フレーム	-	スチール製(色:W9/N-30)	
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色:ホワイトW9/ダークグレーN-30)	
幕板	8	VOC低減化板(色:ダークグレー)	
天板下引出し	8	MDF前板(色:ダークグレー) 内部パーチカルボード 耐震ラッチ付	
サービスライン	-	固定天板/フタ:スチール製 t25 内部:スチール製(色:ダークグレーN-30)	
木製ワゴン	4	引出タイプ MMM04ML-BAAAP-A00 寸法: W454xD520xH640	
付属品	8	Mカバープレート	
	8	抜け止めコンセント100V15A2口アース付(AH)	
	4	ガス栓(LPG) 卓上2方口	

△ 中央用シェルフ スチールタイプ MSF21LH-WAABA-A00 2台

名称	数量	備考
本体	-	スチール製(色:支柱前・上パネルW9/他N-30)
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ
セーフティパイプW	8	ステンレス製 φ9.5
セーフティパイプD	8	ステンレス製 φ9.5
上部照明	4	LED照明(リモコン仕様)

△ 流し台 スチールユニットタイプ MNF15MM-SAAAA-A0T 1台

名称	数量	備考
シンクトップ	1	ステンレス SUS-304 t1.2 深さ400mm 排水口 ステンレス製トラップ 40A 目皿付
本体主材	-	スチール製
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色:ホワイトW9/ダークグレーN-30)
扉	-	両面化粧パーティクルボード(色:ホワイトDW9)

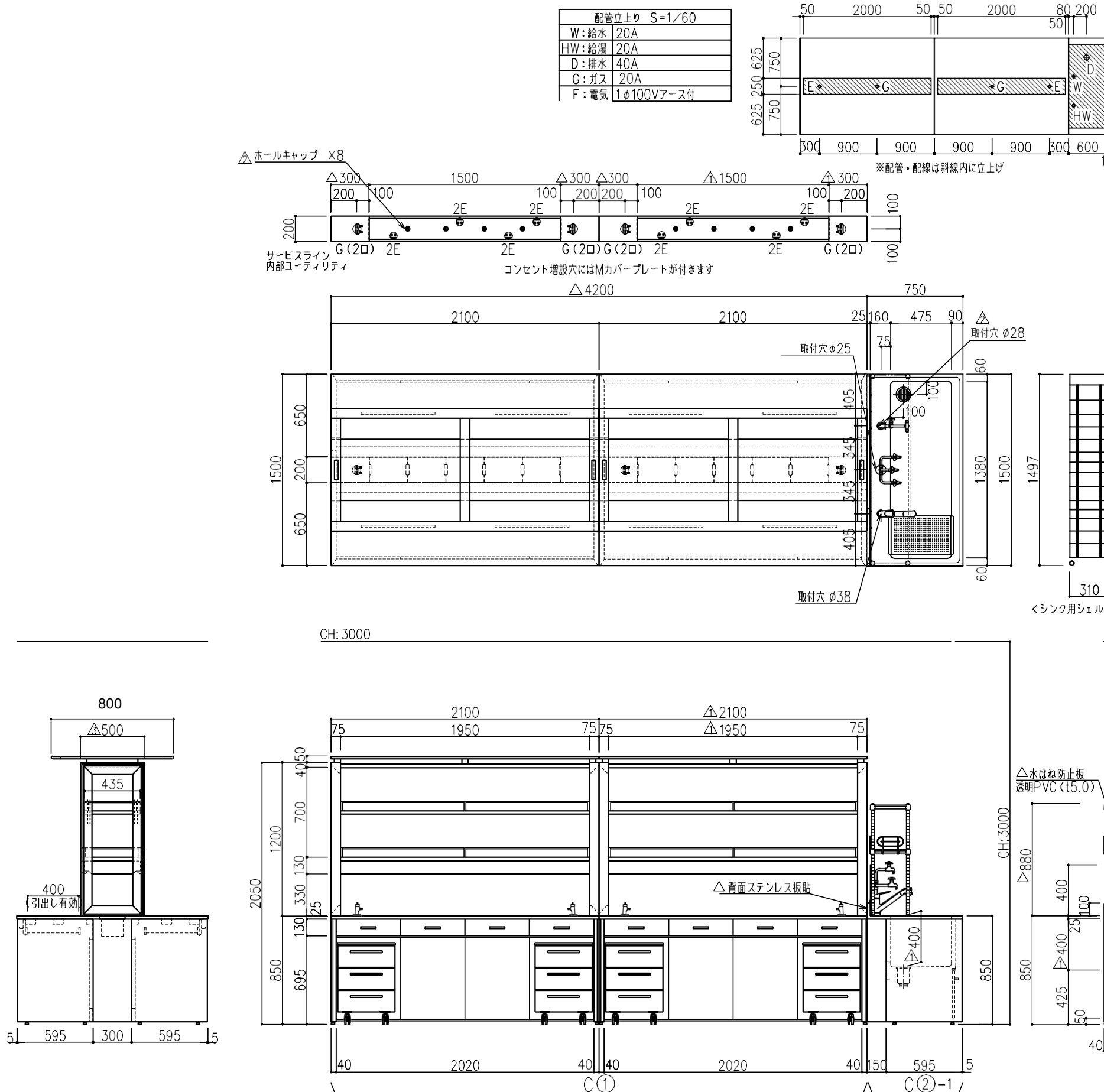
△ 付属品 1 水はね防止板:透明PVC(t5.0)

△ シンク用シェルフ(NRTS-3115L-T) 1台

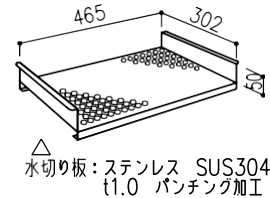
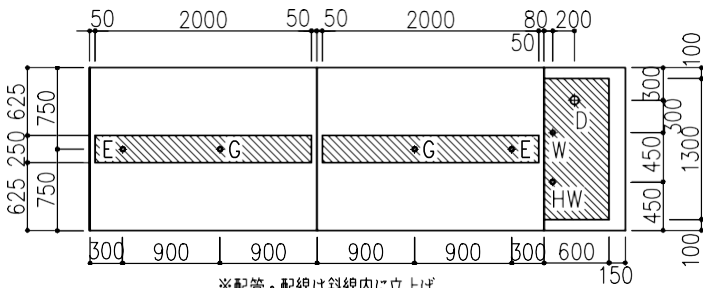
名称	数量	備考
棚板(SUS)	2	SUS304 2.0t φ3.5-#6ワイヤー 電解研磨仕上
支柱(PS)	4	SUS304 φ25x1.2t #400研磨仕上
シンク固定金具	4	SUS304 t2.0
ステンレスレッジ(側面)	2	SUS304 φ6ワイヤー
ステンレスレッジ(背面)	2	SUS304 φ6ワイヤー



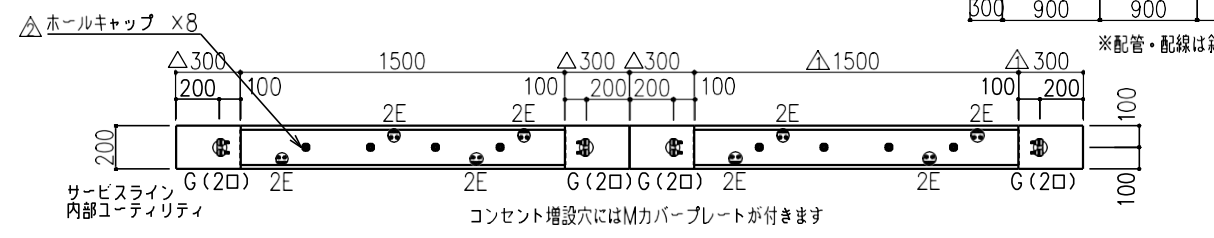
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	C共同機器室	C①②-1	1式



配管立上り	S=1/60
W:給水	20A
HW:給湯	20A
D:排水	40A
G:ガス	20A
F:電気	1φ100Vアース付



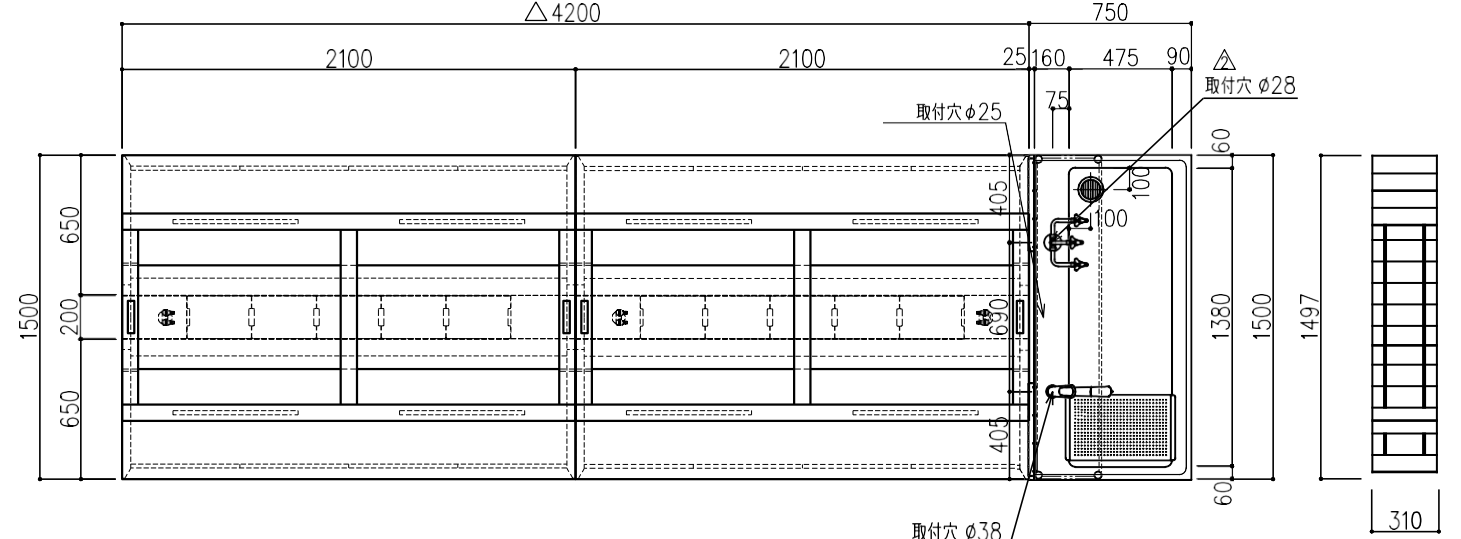
中央実験台 スチールフレームタイプ MGF21MM-AAABA-A1T 2台		
名称	数量	備考
天板	2	ラグスG天板 t25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色:ダークグレー206)
フレーム	-	スチール製(色:W9/N-30)
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色:ホワイトW9/ダークグレーN-30)
幕板	8	VOC低減化版(色:ダークグレー)
天板下引出し	8	MDF前板(色:ダークグレー) 内部パーチカルボード 耐震ラッチ付
サービスライン	-	固定天板/フタ:スチール製 t25 内部:スチール製(色:ダークグレーN-30)
木製ワゴン	4	引出タイプ MMM04ML-BAAAP-A00 寸法:W454xD520xH640
付属品	8	Mカバープレート
	8	抜け止めコンセント100V15A2口アース付(AH)
	4	ガス栓(LPG) 卓上2方口
中央用シリアルフ 斯チールタイプ MSF21H-WAABA-A00		2台



サービスライン G
内部ユーティリティ

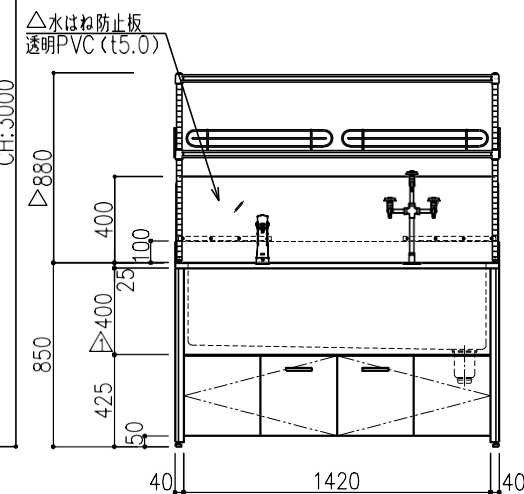
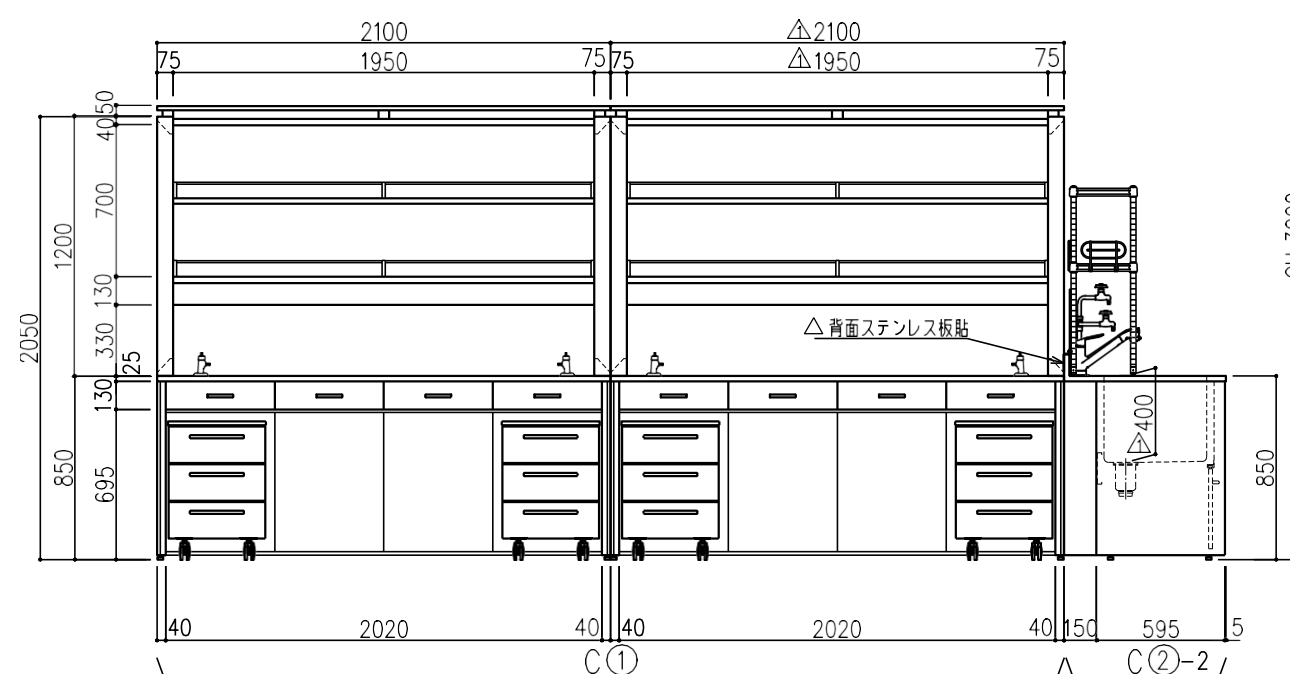
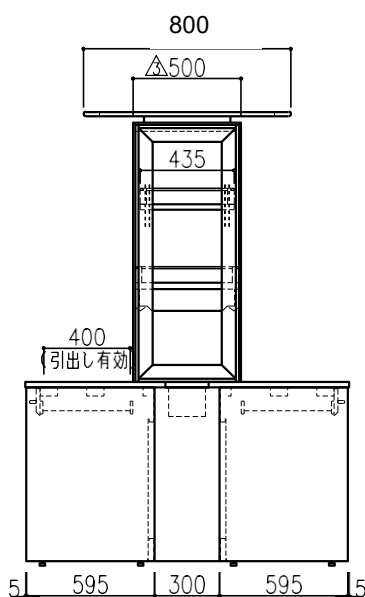
コンセント増設穴にはMカバープレートが付きます

△42



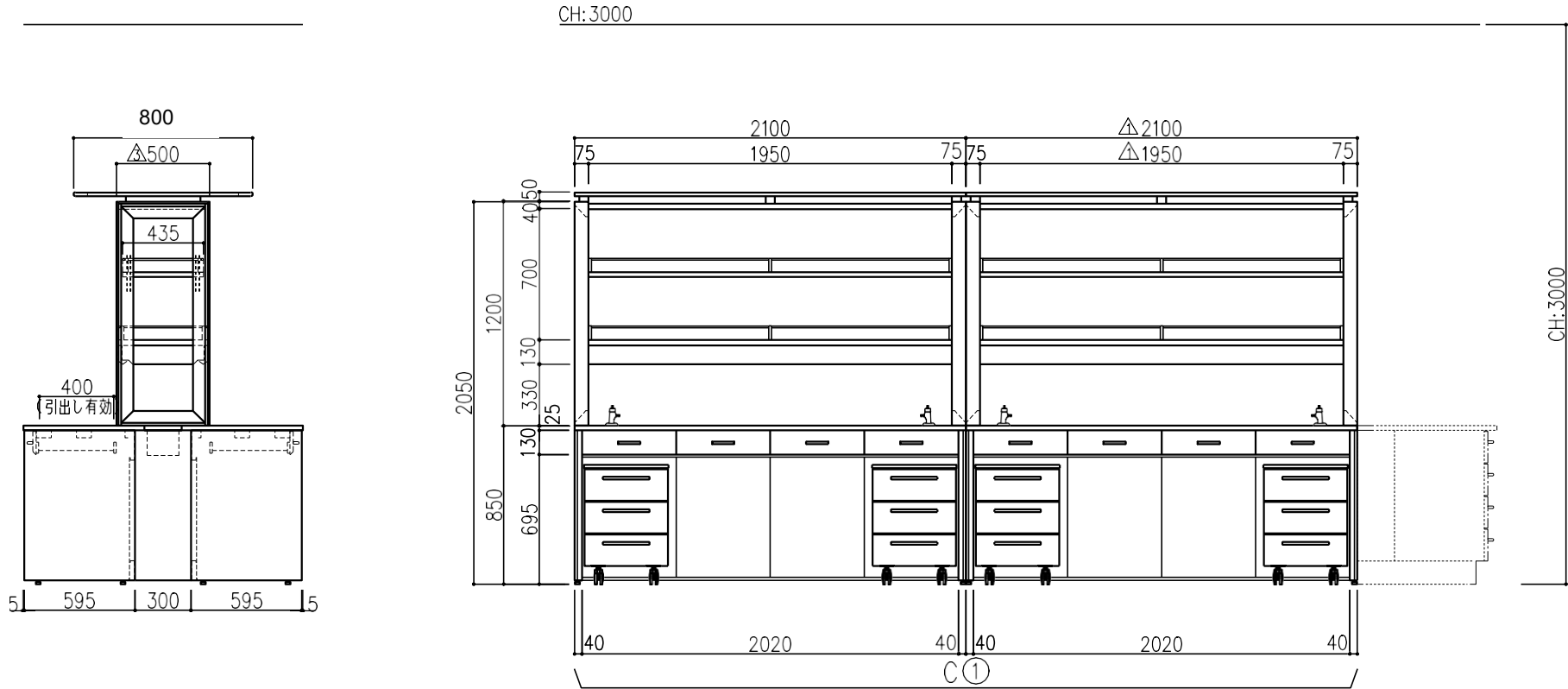
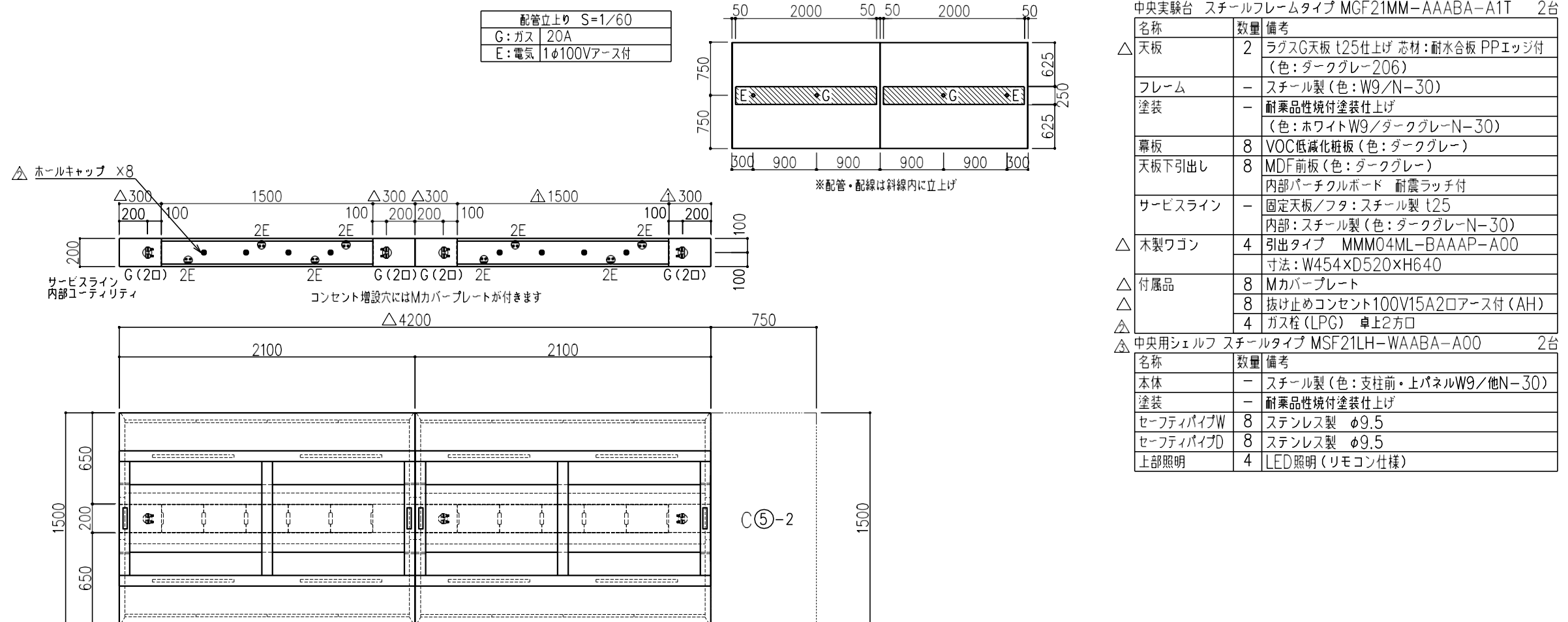
〈シンク用シェルフ平面〉

CH-3000

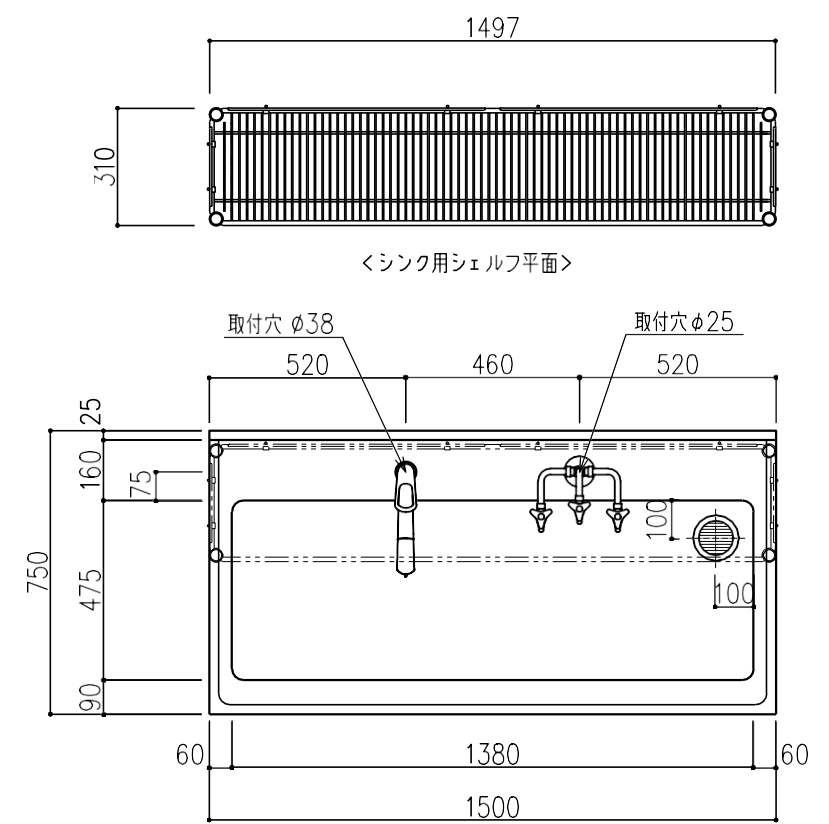


※排水接続要確認

階	室名	機器番号	台数
6号館3階	C共同機器室	C(1)(2)-2	1式



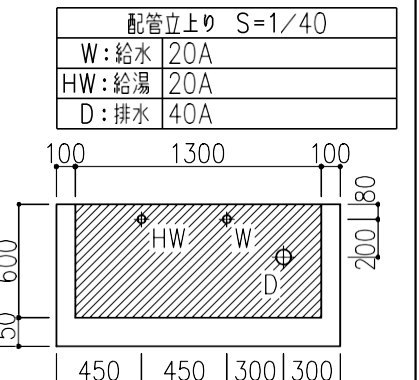
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	C共同機器室	C①	1式



名称	数量	備考
シンクトップ	1	ステンレス SUS-304 t1.2 深さ400mm 排水口 ステンレス製トラップ 40A 目皿付
本体主材	-	スチール製
塗装	-	耐薬品性焼付塗装仕上げ (色:ホワイトW9/ダークグレーN-30)
扉	-	両面化粧パーティクルボード(色:ホワイトDW9)
付属品	1	化学水栓(3方口) <D42C1> 1 シャワー付シングルレバー混合栓<D61A3>

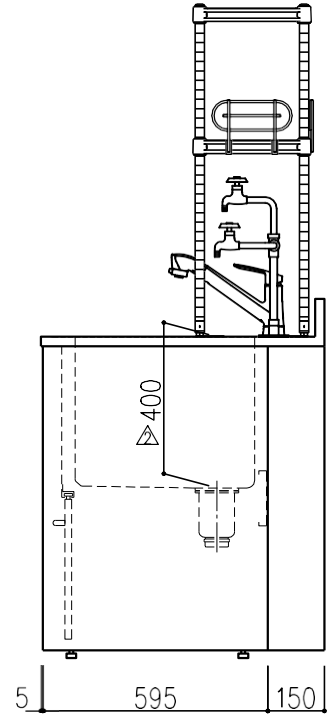
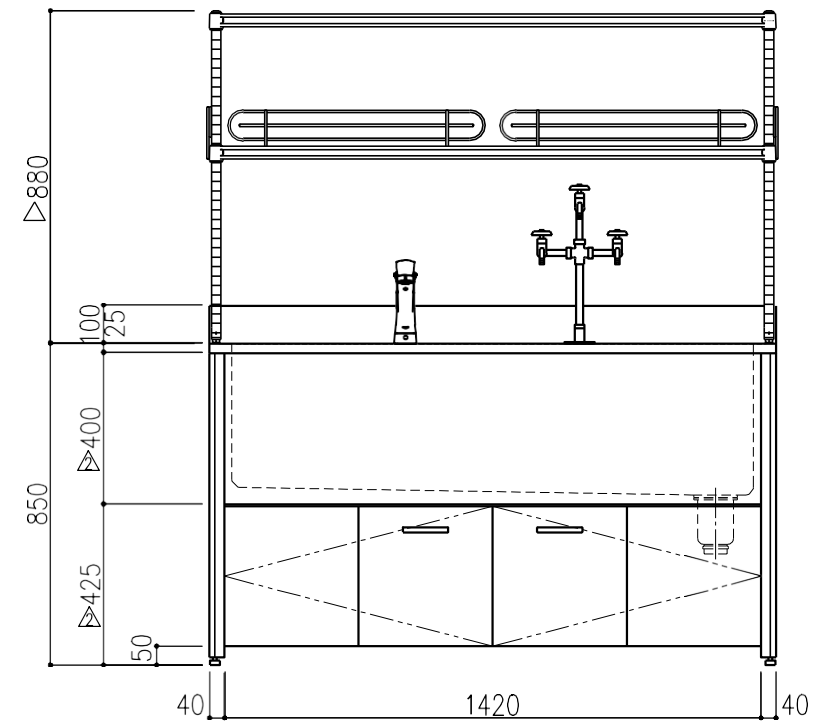
△ シンク用シェルフ(NRTS-3115L-T) 1台

名称	数量	備考
棚板(SUS)	2	SUS304 2.0t φ3.5-φ6ワイヤー 電解研磨仕上
支柱(PS)	4	SUS304 φ25x1.2t #400研磨仕上
シンク固定金具	4	SUS304 t2.0
ステンレスレッジ(側面)	2	SUS304 φ6ワイヤー
ステンレスレッジ(背面)	2	SUS304 φ6ワイヤー



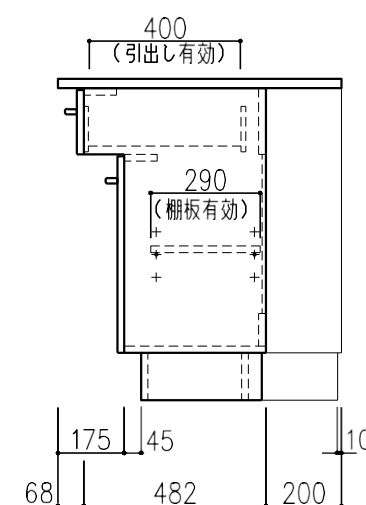
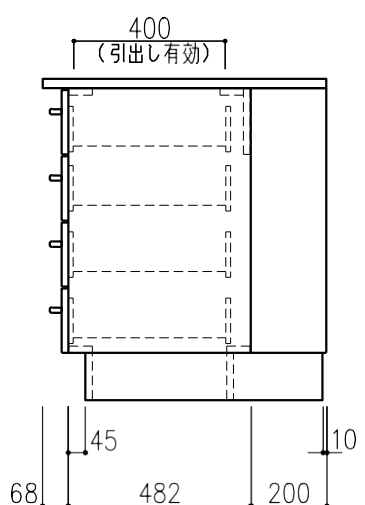
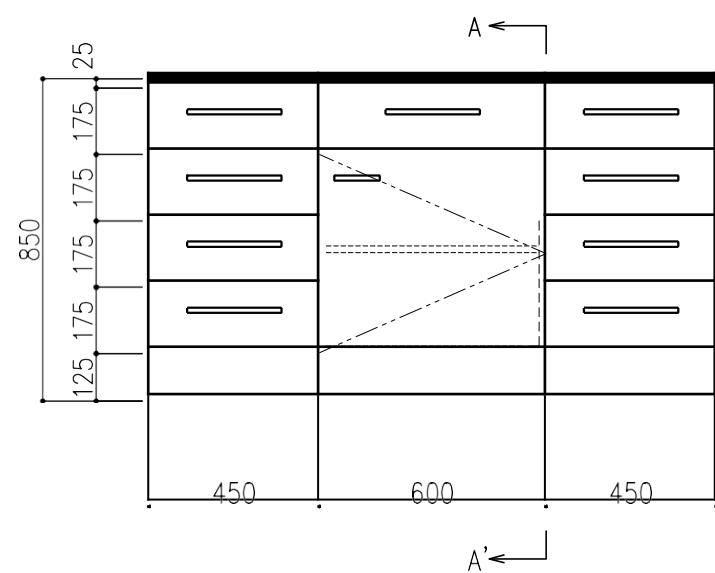
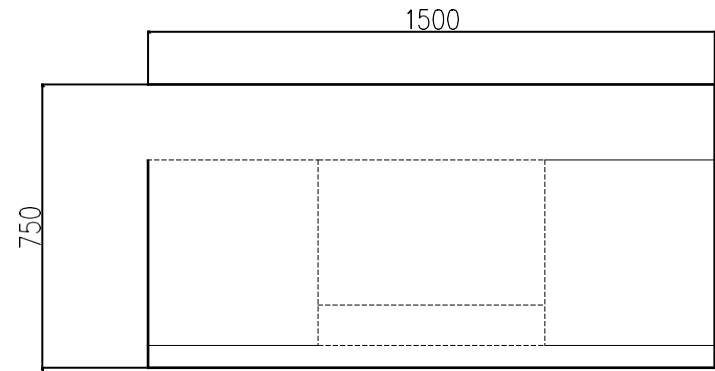
※配管・配線は斜線内に立上げ

※排水接続要確認



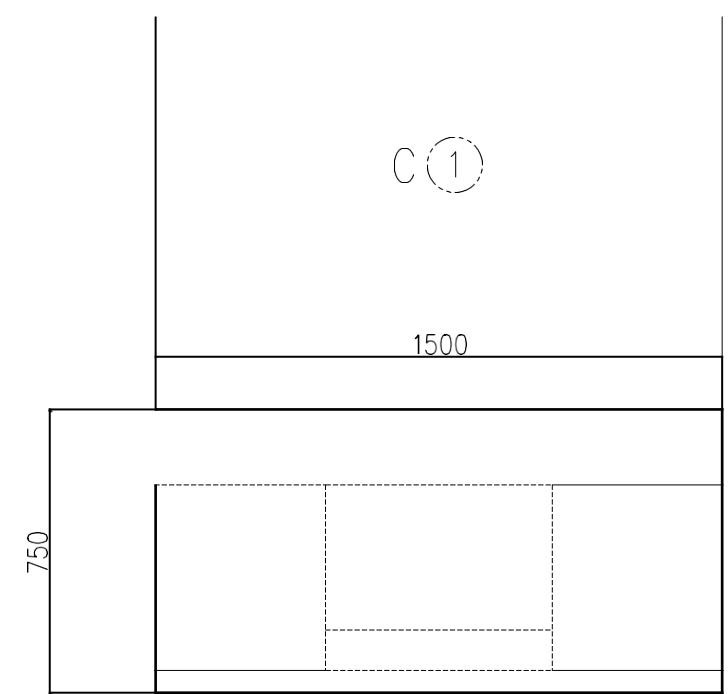
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	C共同機器室	C(3)	△1台

名称	数量	備考
△天板	1	ラグスG天板 L25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色:ダークグレー206)
本体主材	-	両面化粧パーチクルボード t18 木口:オレフィン系樹脂シート貼り (色:ホワイトDW9)
台輪	-	オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色:黒)
補助材	-	VOC低減・消臭化粧板(色:DW9)
耐震対策	-	耐震ラッチ付

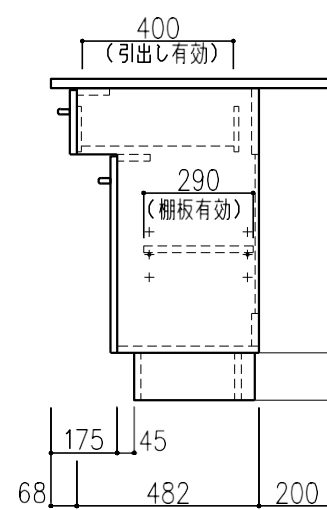
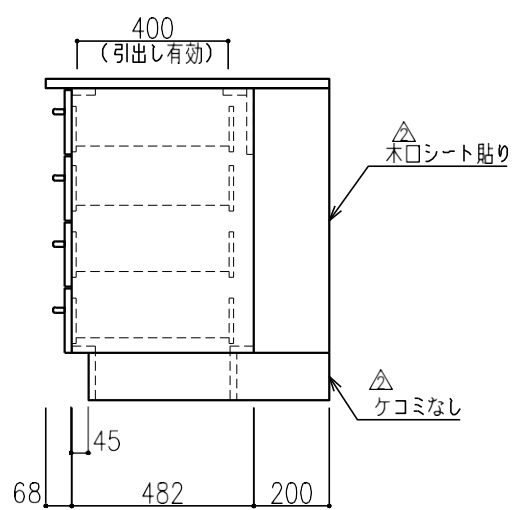
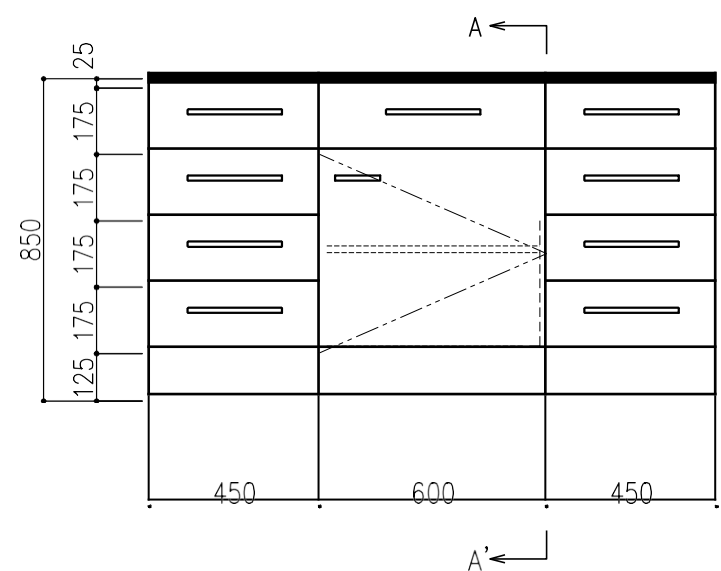


<A-A'矢視>

階	室名	機器番号	台数
6号館3階	C共同機器室	C(5)-1	6台

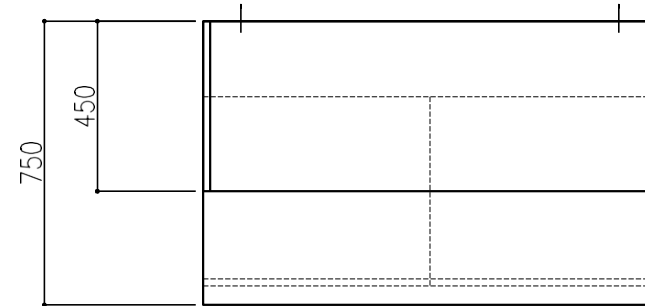


△	名称	数量	備考
	天板	1	ラグスG天板 L25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色:ダークグレー206)
	本体主材	-	両面化粧パーチクルボード t18 木口:オレフィン系樹脂シート貼り (色:ホワイトDW9)
	台輪	-	オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色:黒)
	補助材	-	VOC低減・消臭化粧板(色:DW9)
	耐震対策	-	耐震ラッチ付



<A-A'矢視>

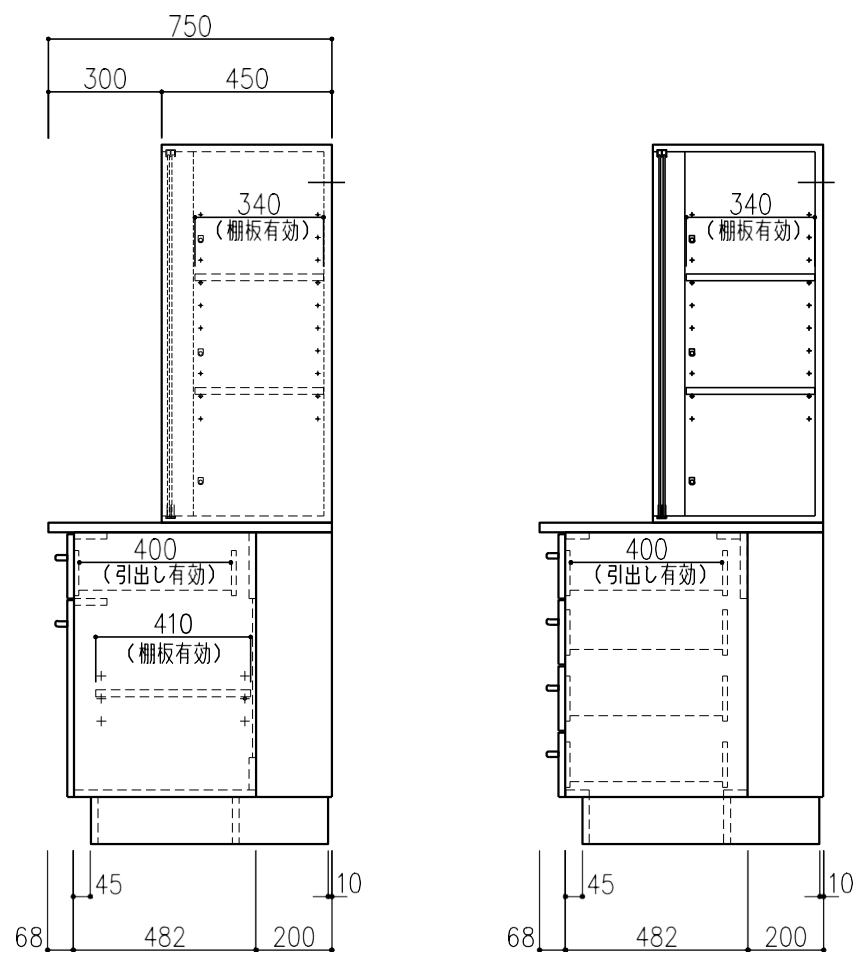
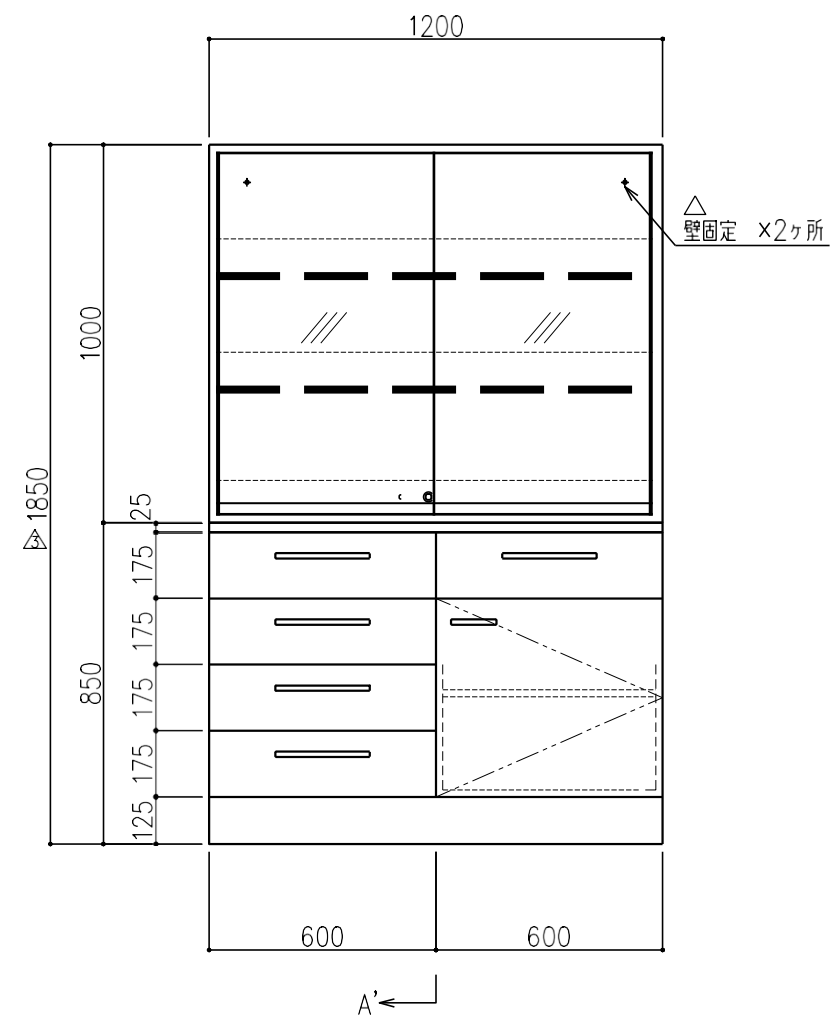
階	室名	機器番号	台数
6号館3階	C共同機器室	C(5)-2	1台



名称	数量	備考
天板	1	ラグスG天板 t25仕上げ 芯材:耐水合板 PPエッジ付 (色:ダークグレー206)
本体主材		両面化粧パーチクルボード t18 - 木口:オレフィン系樹脂シート貼り (色:ホワイトDW9)
		- 透明ガラス t5 ステンレスハカマ付
		- 上レール:オレフィン系樹脂成形品
		- 下レール:ステンレス
		- 引手:PP成型品(色:ダークグレー)
6	セーフティパイプ:ステンレス φ9.5	
台輪		- オレフィン系樹脂シート貼り積層合板 (色:黒)
補助材		- VOC低減・消臭化粧板(色:DW9)
付属品	1	スライドロック
耐震対策		- 耐震ラッチ付

壁固定

A ←

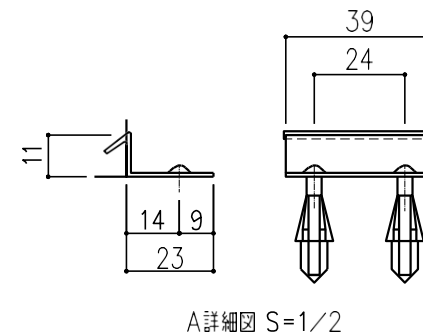
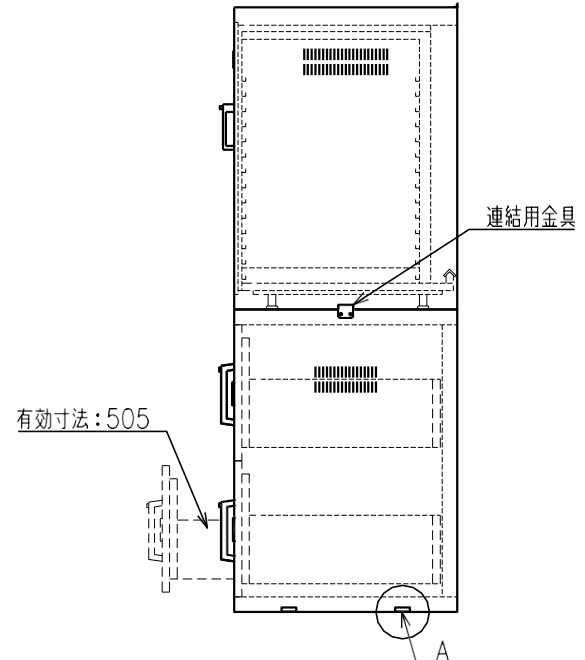
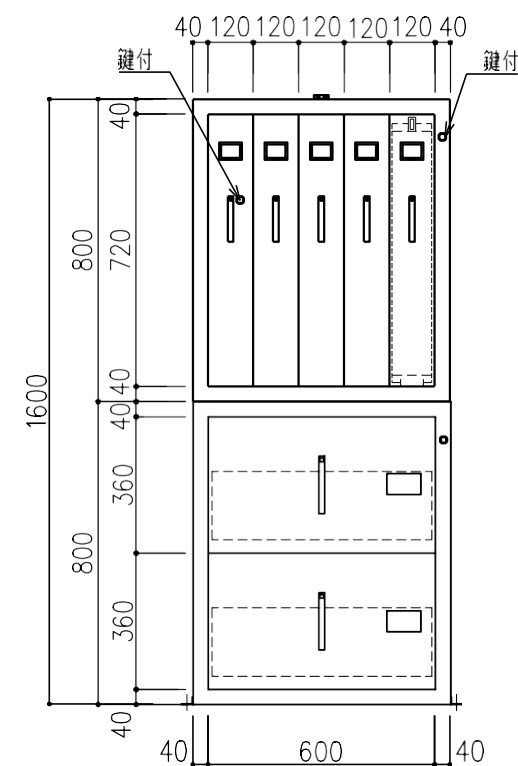
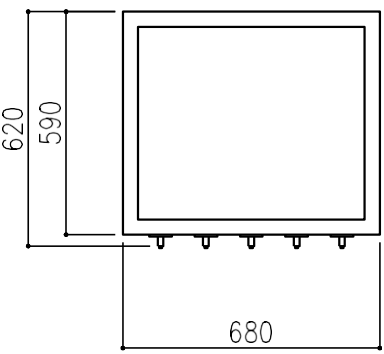


A' ←

<A-A'矢視>

階	室名	機器番号	台数
6号館3階	C共同機器室	C⑦	△2台

ボトルキャビネット(5列タイプ) BC-5-D	
1台	
本体主材	ステンレス SUS304
ネームプレート受	樹脂製
引出用ロックボタン	樹脂製
把手	樹脂製
引出用スライドレール	SPCC
棚	樹脂製
ボトルキャビネット(ガロン瓶タイプ) BCG-18	
1台	
本体	ステンレス SUS304
取手	樹脂製
引出用ロックボタン	樹脂製
ネームプレート受	樹脂製
鍵	BsBM クロームメッキ仕上 ガロン瓶(3.75Kg)18本収納可能
本体固定金具	ステンレス SUS304 床用金具 4ヶ 壁用金具 1ヶ
連結用金具	ステンレス SUS304 2ヶ(ビス付)



階	室名	機器番号	台数
6号館3階	C共同機器室	C⑧	△1台