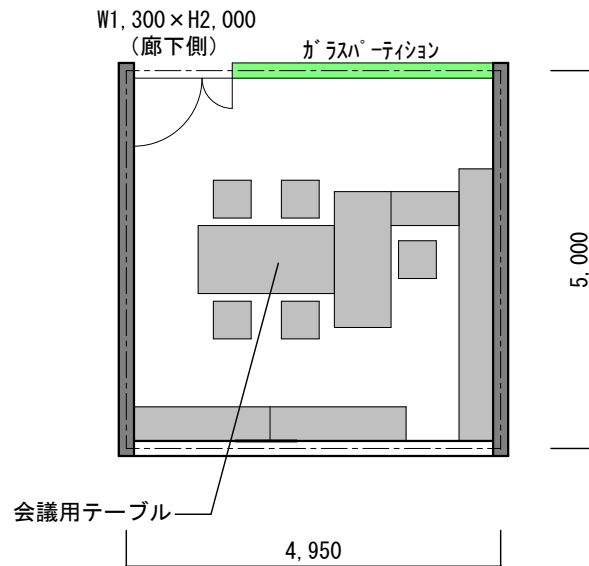


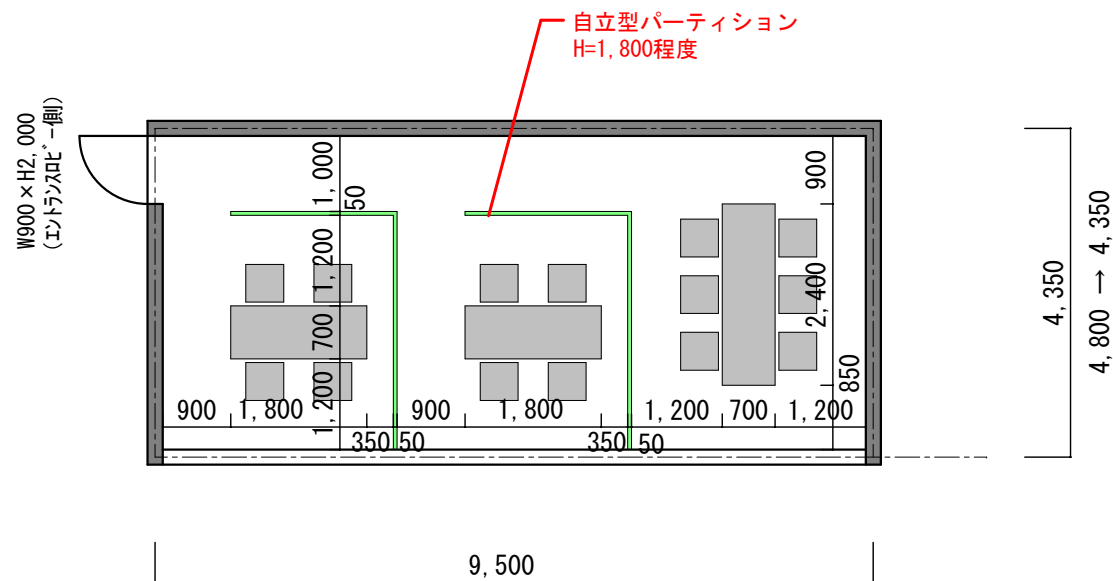
室番号	1-1
室名	執務室
⊙	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W0×H0	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)

別紙 7-02



室番号	1-3
室名	所長室兼応接室
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓧ	上水 (カラン迄)
Ⓧ	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
◎	排水 (処理が必要な排水)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
WO x HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)

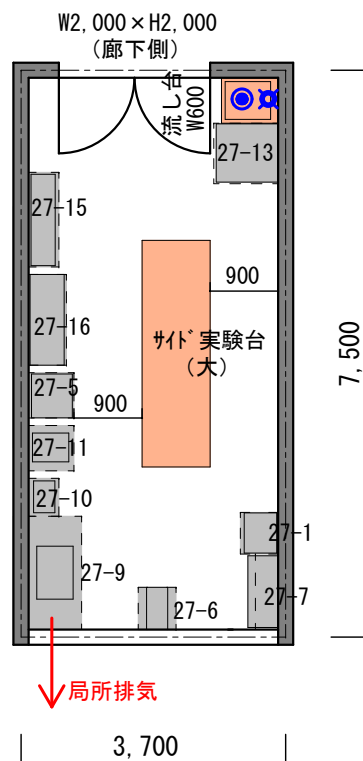




室番号	1-6
室名	技術相談室
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
㊟	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W0 x H0	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)





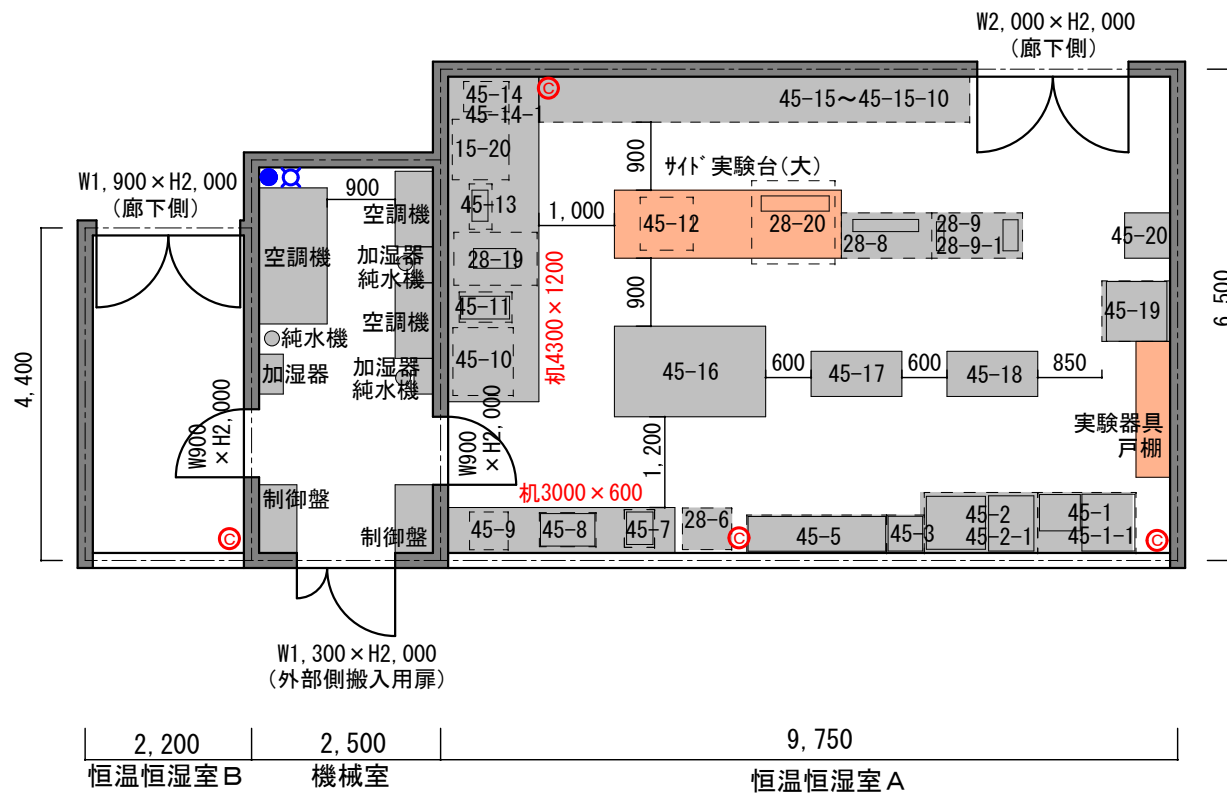


室番号	1-9
室名	工作室
⊙	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
⊙	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W〇 x H〇	扉寸法 (廊下側・外壁面)
〇〇〇	必要寸法 (メンテナンス用)



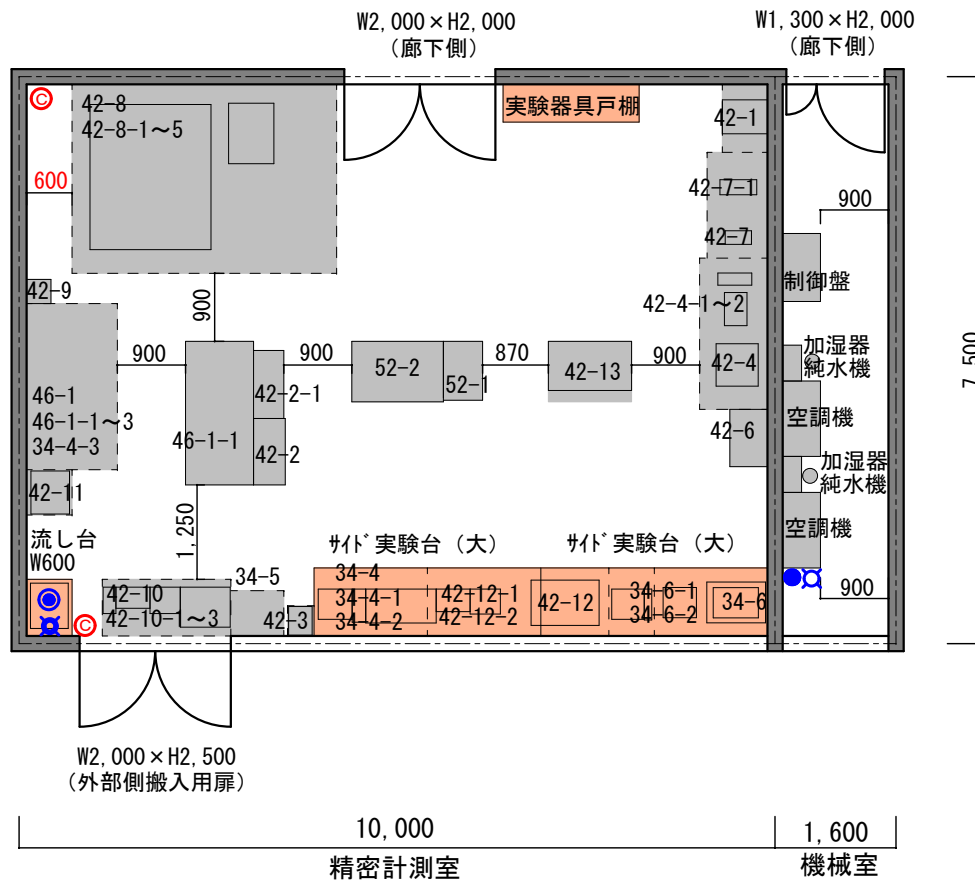


別紙 7-09



室番号	1-16
室名	恒温恒湿室
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
㊦	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
ⓧ	上水 (カラン迄)
ⓧ	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W0 x H0	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)

別紙 7 - 1 0



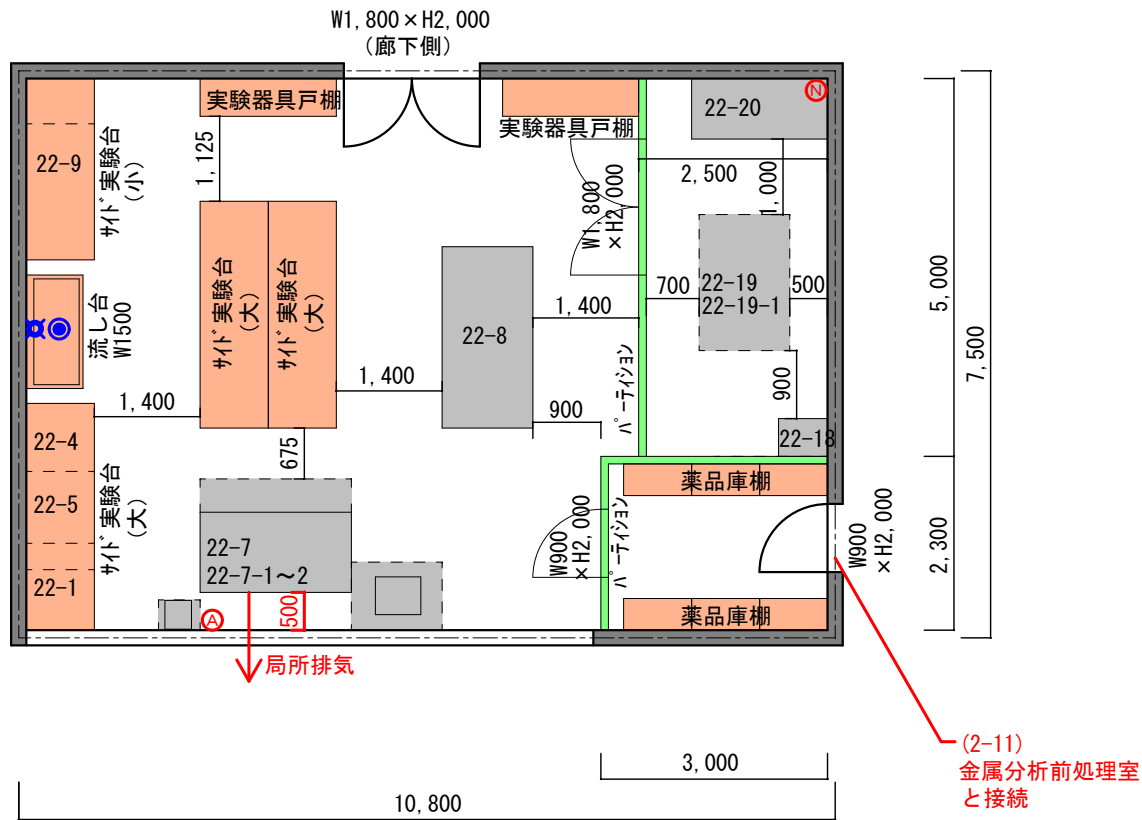
室番号	1-17
室名	精密計測室
◎	圧縮空気 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓜ	上水 (カラン迄)
Ⓜ	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W0 x H0	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)







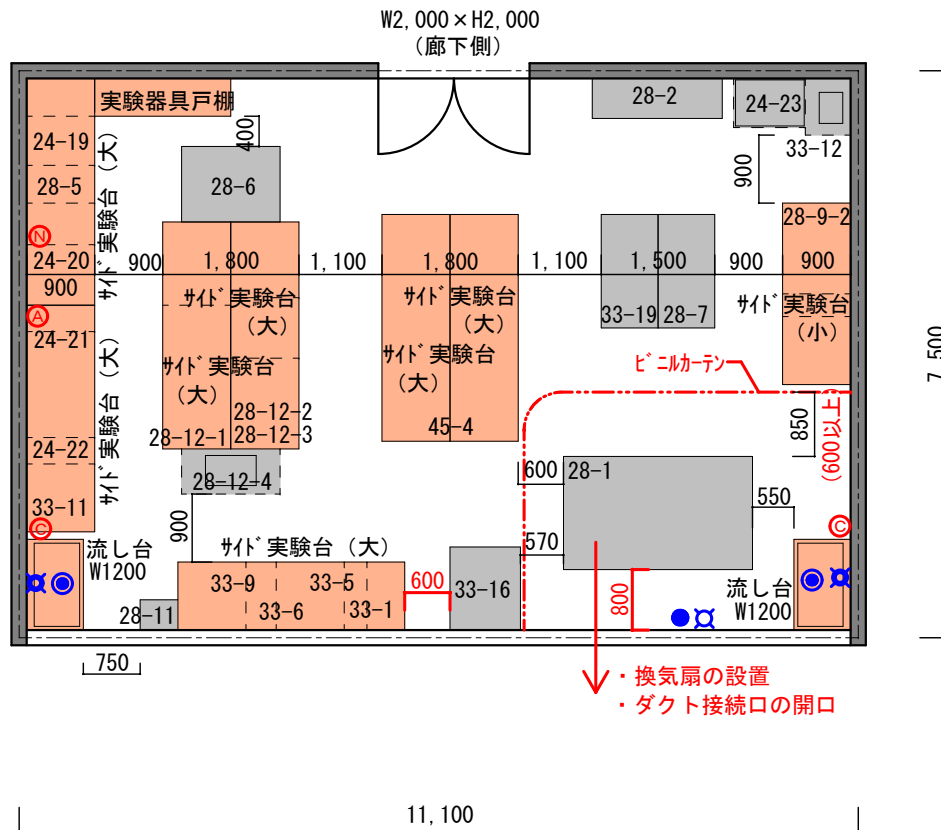
別紙 7-14



室番号	2-6
室名	金属分析室 1
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
□	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
WO × HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
	必要寸法 (メンテナンス用)
000	



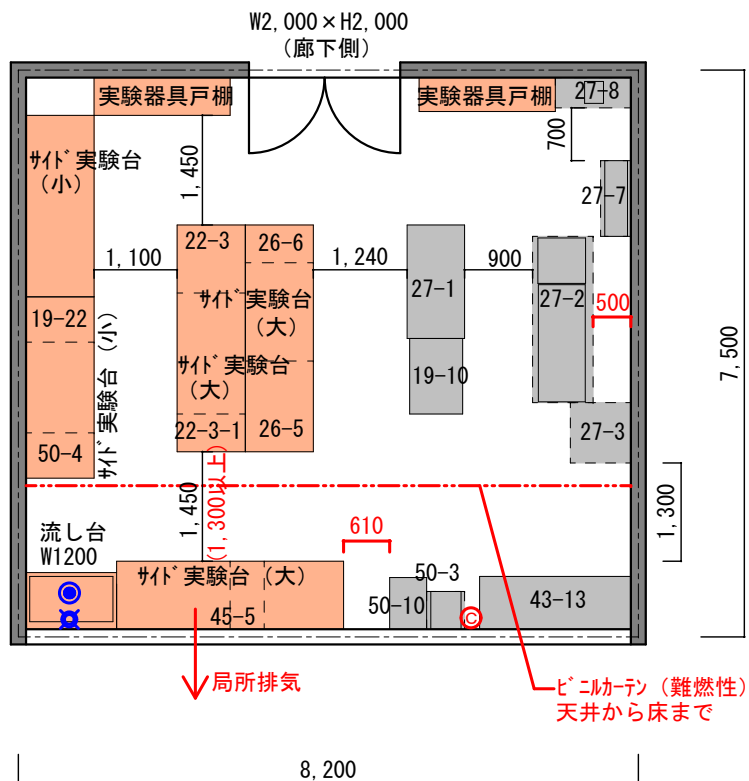
別紙 7 - 1 6



室番号	2-9
室名	金属組織・腐食試験室
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
□	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W0 × H0	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)



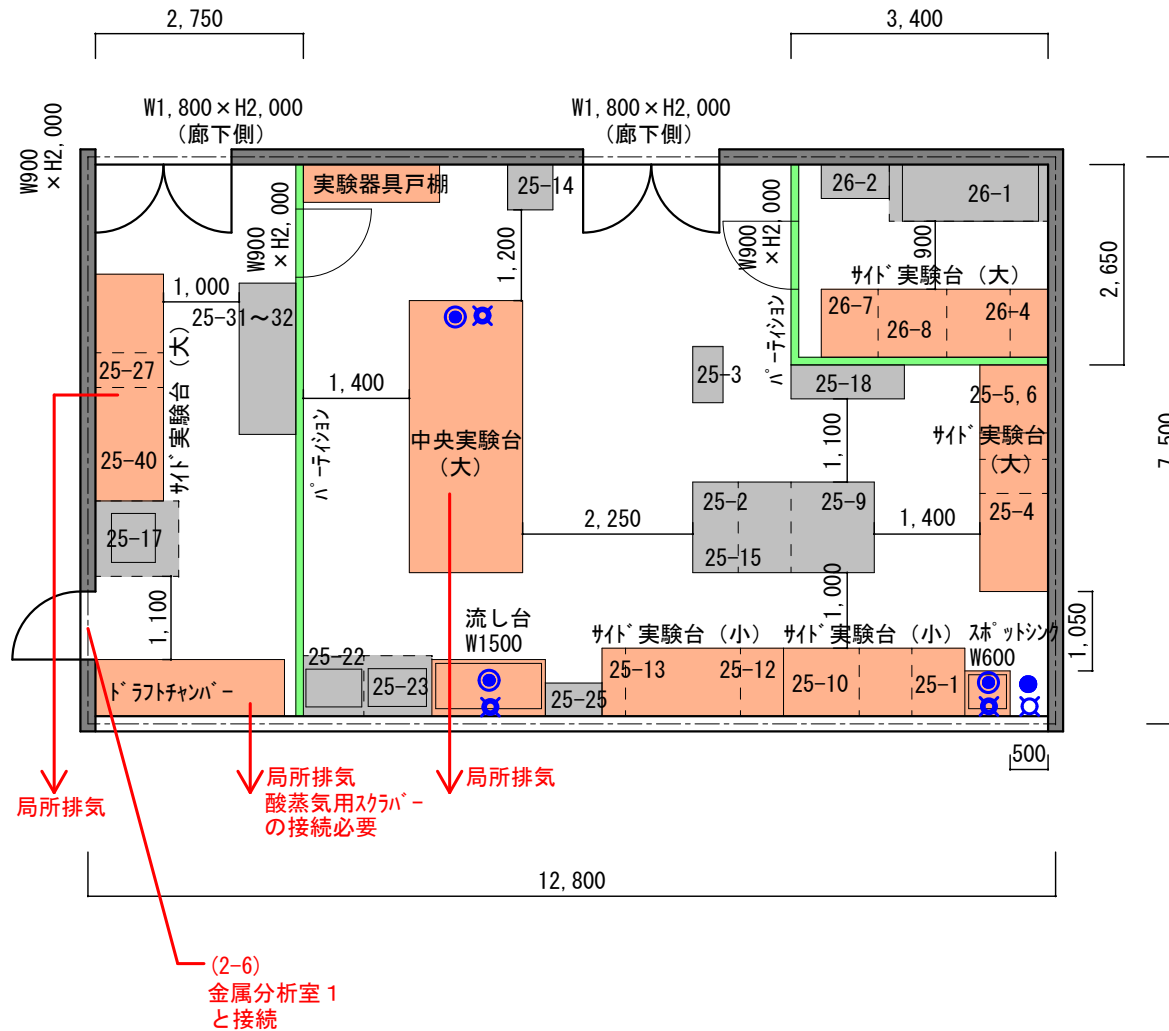
# 別紙 7-17



室番号	2-10
室名	金属分析室2
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
☒	上水 (カラン迄)
☒	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■ (Grey)	本工事に含まない什器・機器等
■ (Orange)	本工事に含む什器等
■ (Green)	本工事に含むパーティション等
WO x HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)

必要諸室参考図 S=1/100 (A4)

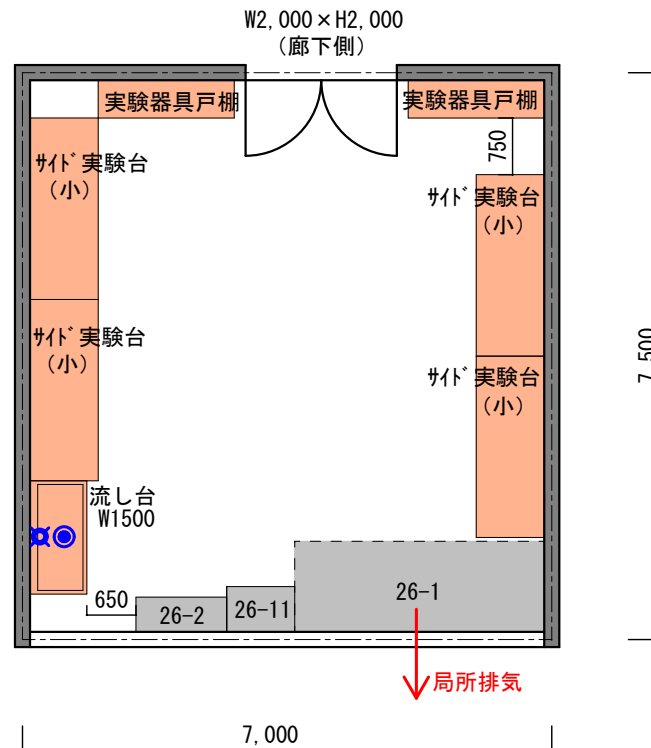
別紙 7-18



室番号	2-11
室名	金属分析前処理室
◎	圧縮空気 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ホッパ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
☒	上水 (カラン迄)
☒	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
WO×HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)



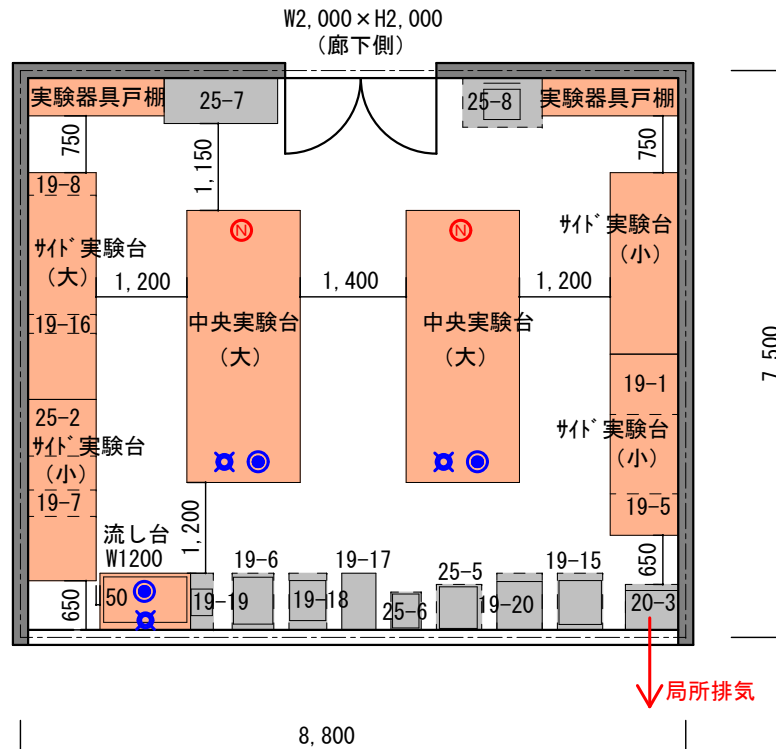
# 別紙 7-20



室番号	3-3
室名	化学プロセス評価室
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
ⓧ	上水 (カラン迄)
ⓧ	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
□	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W0 x H0	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)



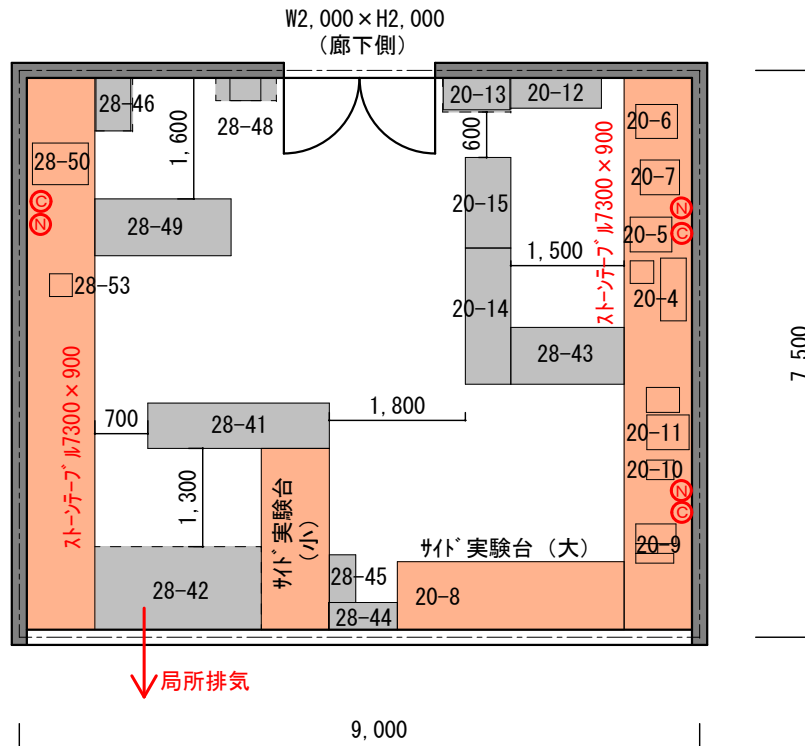
別紙 7-22



室番号	3-5
室名	化学実験室 2
◎	圧縮空気 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
☒	上水 (カラン迄)
☒	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W0 x H0	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)



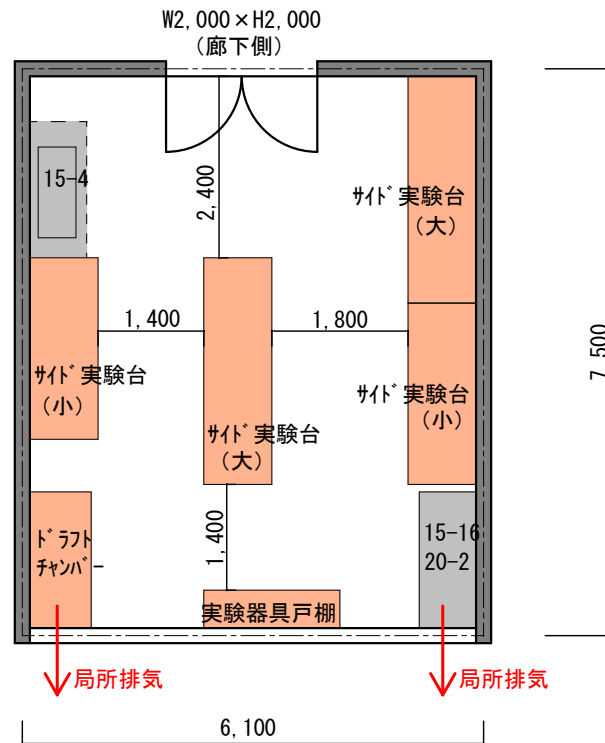
# 別紙 7 - 2 4



室番号	3-7
室名	プラスチック性能評価室3
Ⓒ	圧縮空気 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ホッパ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
Ⓧ	上水 (カラン迄)
Ⓧ	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
□	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W0 × H0	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)



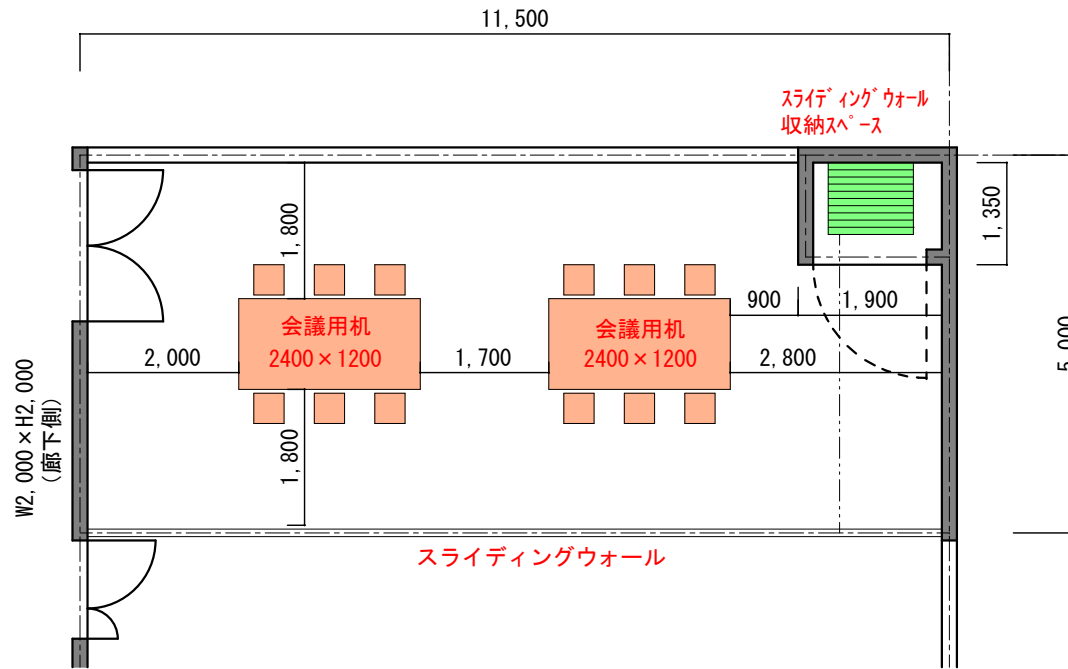
別紙 7 - 2 5



室番号	3-9
室名	化学分析室 2
◎	圧縮空気 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ホッパ庫からバルブ迄)
㊦	窒素 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
□	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W〇×H〇	扉寸法 (廊下側・外壁面)
〇〇〇	必要寸法 (メンテナンス用)

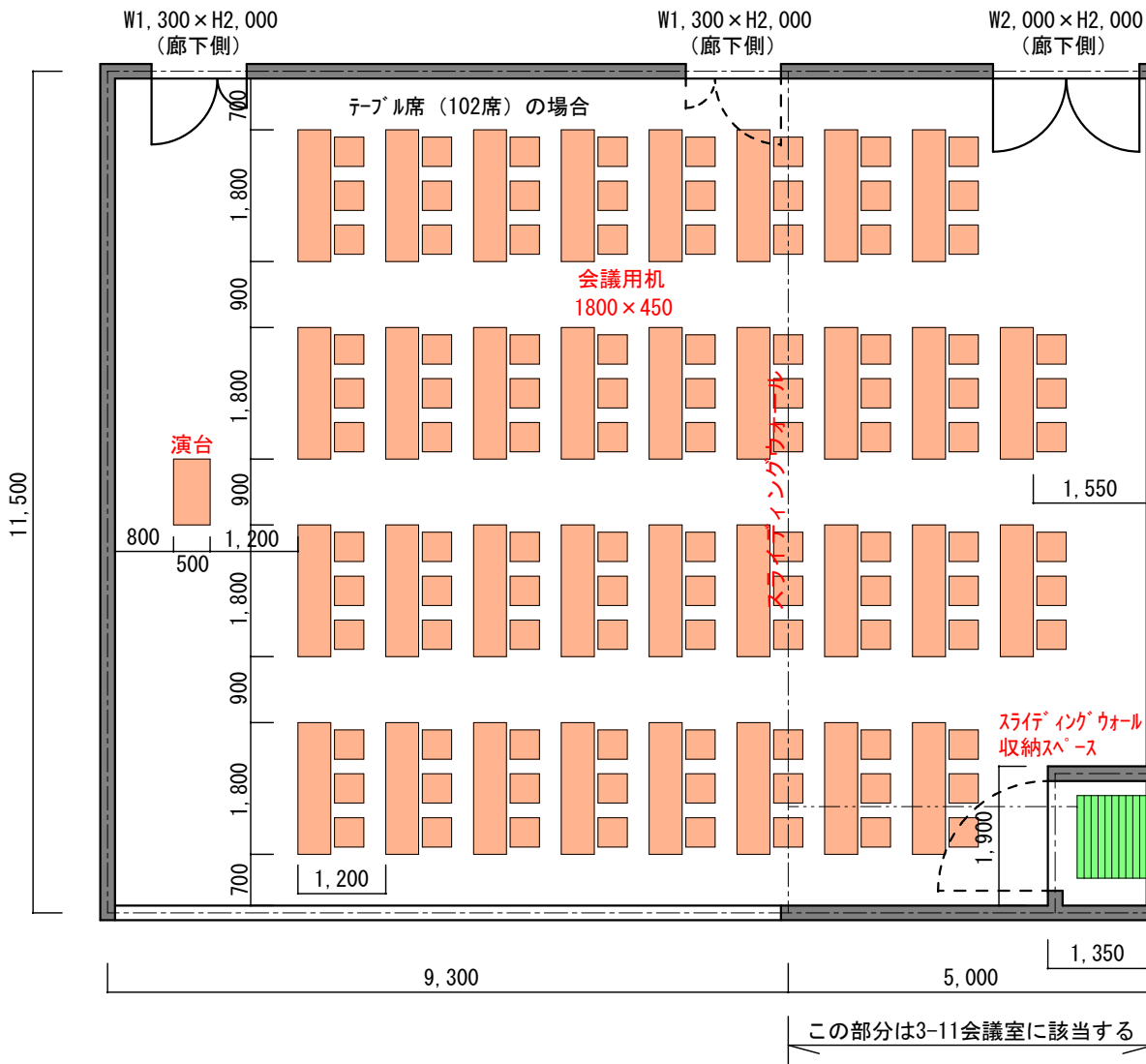


別紙 7-27



室番号	3-11
室名	会議室
◎	圧縮空気 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓧ	上水 (カラン迄)
Ⓧ	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
□	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
WO×HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)

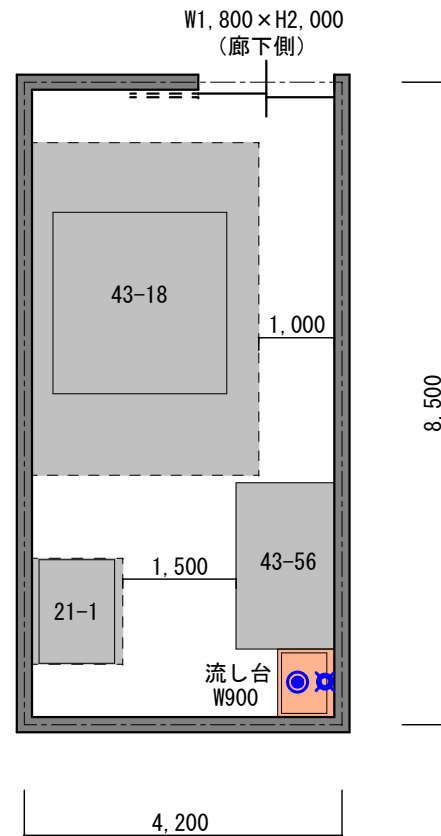
別紙 7 - 2 8



室番号	3-12
室名	研修室
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
□	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
WO x HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)

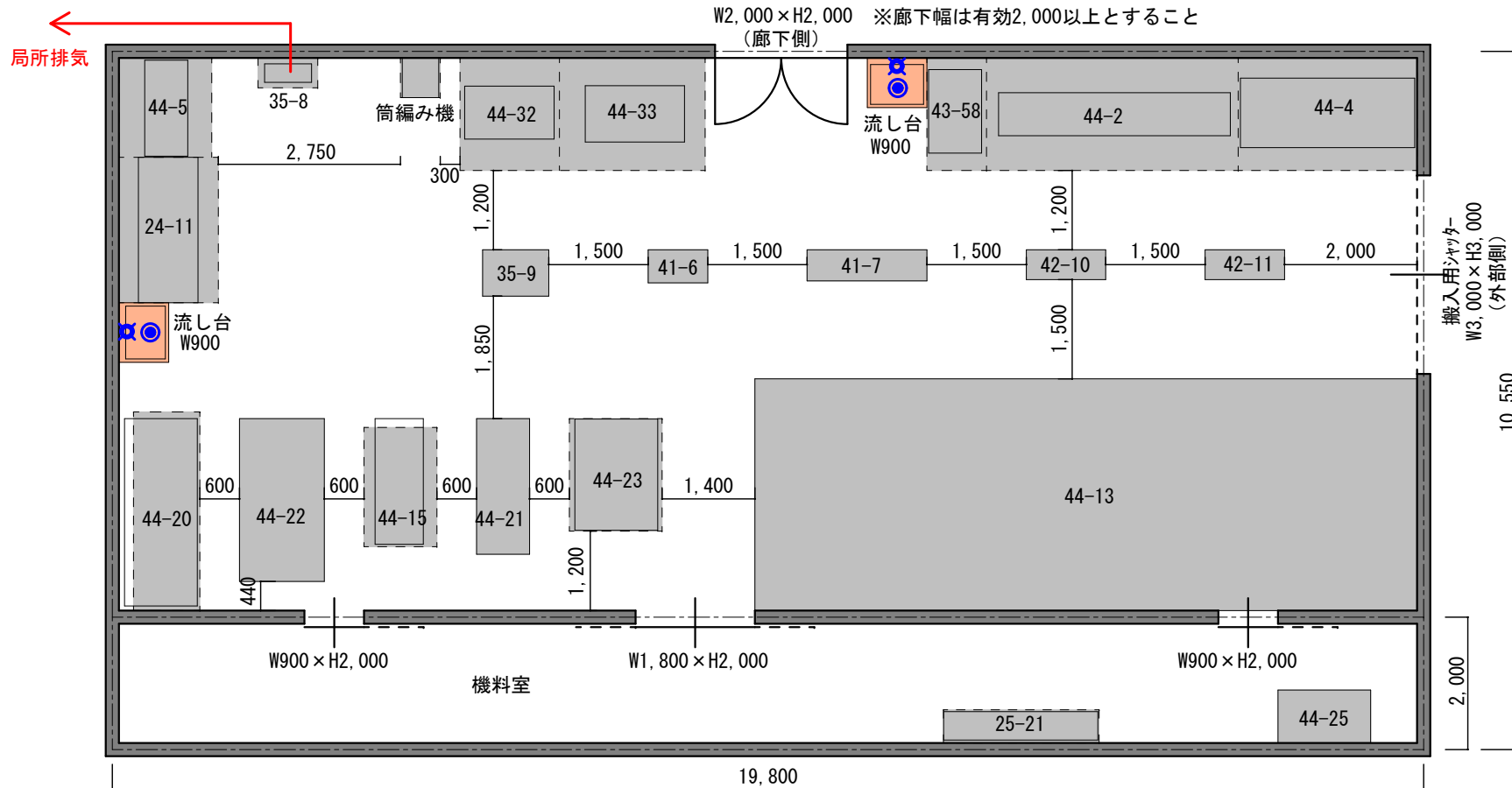


別紙 7 - 3 0



室番号	A-1-1-②
室名	繊維試作室（ドビー織機部屋）
◎	圧縮空気（集中ホッパ庫からバルブ迄）
Ⓐ	アルゴン（集中ホッパ庫からバルブ迄）
Ⓝ	窒素（集中ホッパ庫からバルブ迄）
Ⓧ	上水（カーン迄）
Ⓧ	上水（流し台等接続）
●	排水（床排水）
◎	排水（流し台等接続）
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W〇×H〇	扉寸法（廊下側・外壁面）
〇〇〇	必要寸法（メンテナンス用）

室番号	A-1-1-③	㊤	圧縮空気 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
室名	繊維試作室 (糸準備・整経・燃糸)	㊤	アルゴン (集中ホッパ庫からバルブ迄)
		㊤	窒素 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
	本工事に含まない什器・機器等	㊤	上水 (カラン迄)
	本工事に含む什器等	㊤	上水 (流し台等接続)
	本工事に含むパーティション等	●	排水 (床排水)
W〇×H〇	扉寸法 (廊下側・外壁面)	●	排水 (流し台等接続)
	必要寸法 (メンテナンス用)		

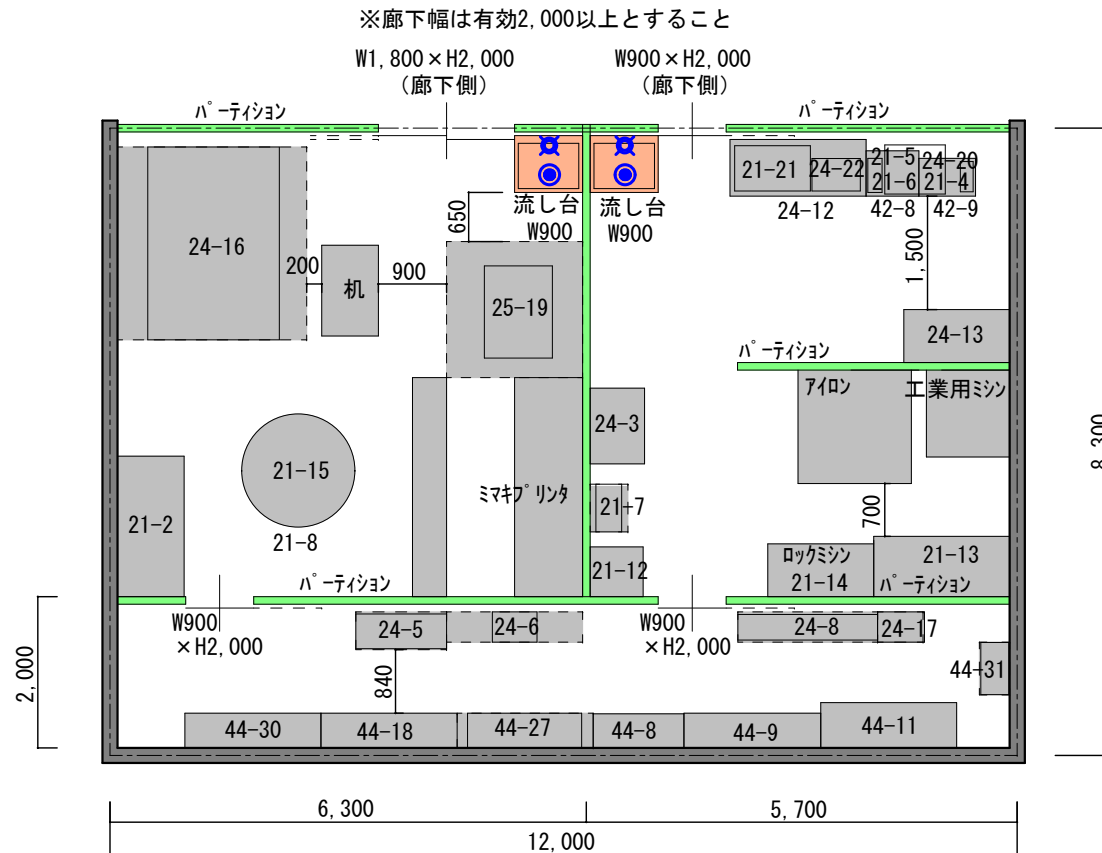


必要諸室参考図 S=1/100 (A4)





別紙 7 - 3 3

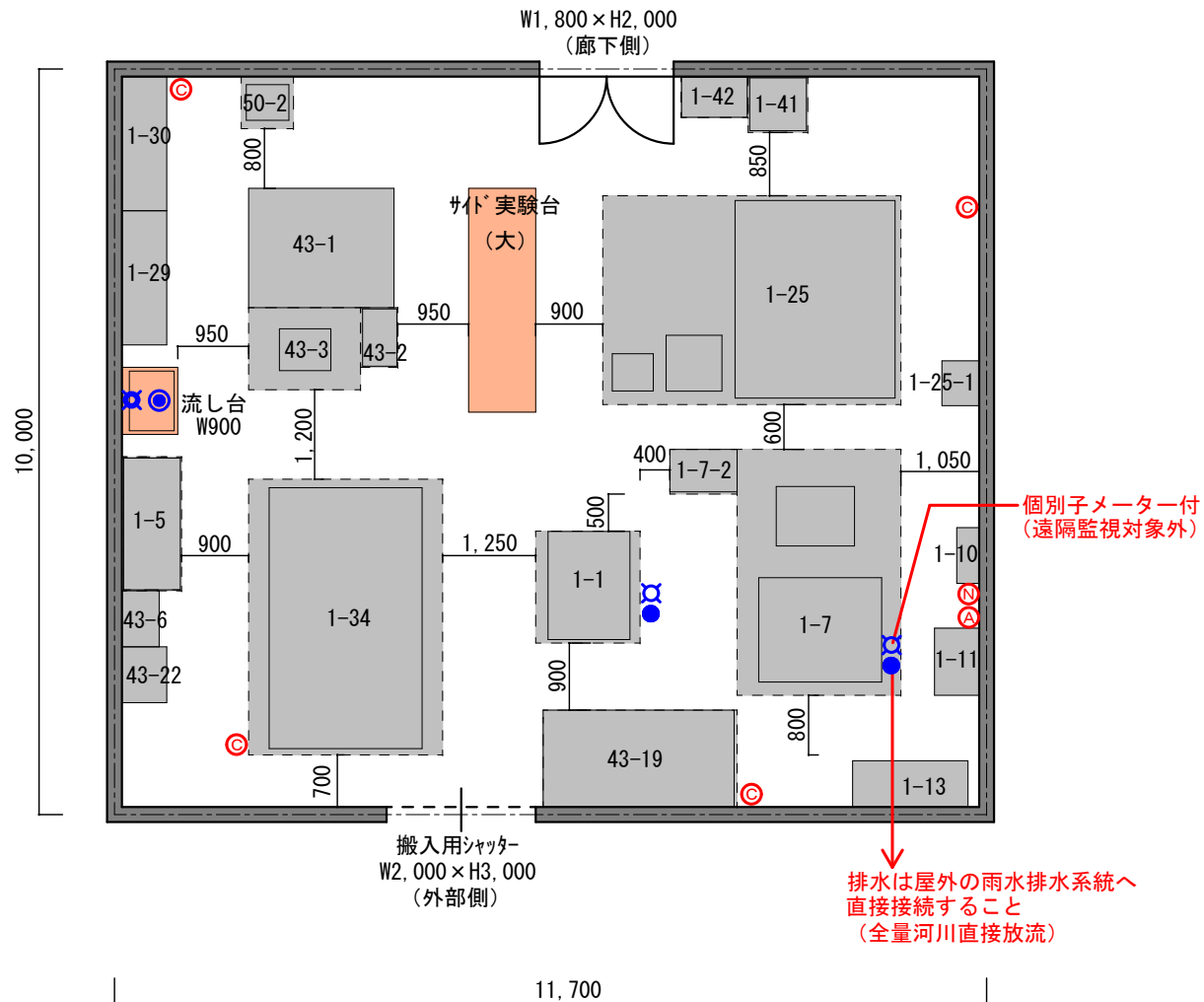


※24-12は移動可能

室番号	A-2-2
室名	デザイン室
◎	圧縮空気 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ホッパ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W〇×H〇	扉寸法 (廊下側・外壁面)
〇〇〇	必要寸法 (メンテナンス用)



別紙 7-35

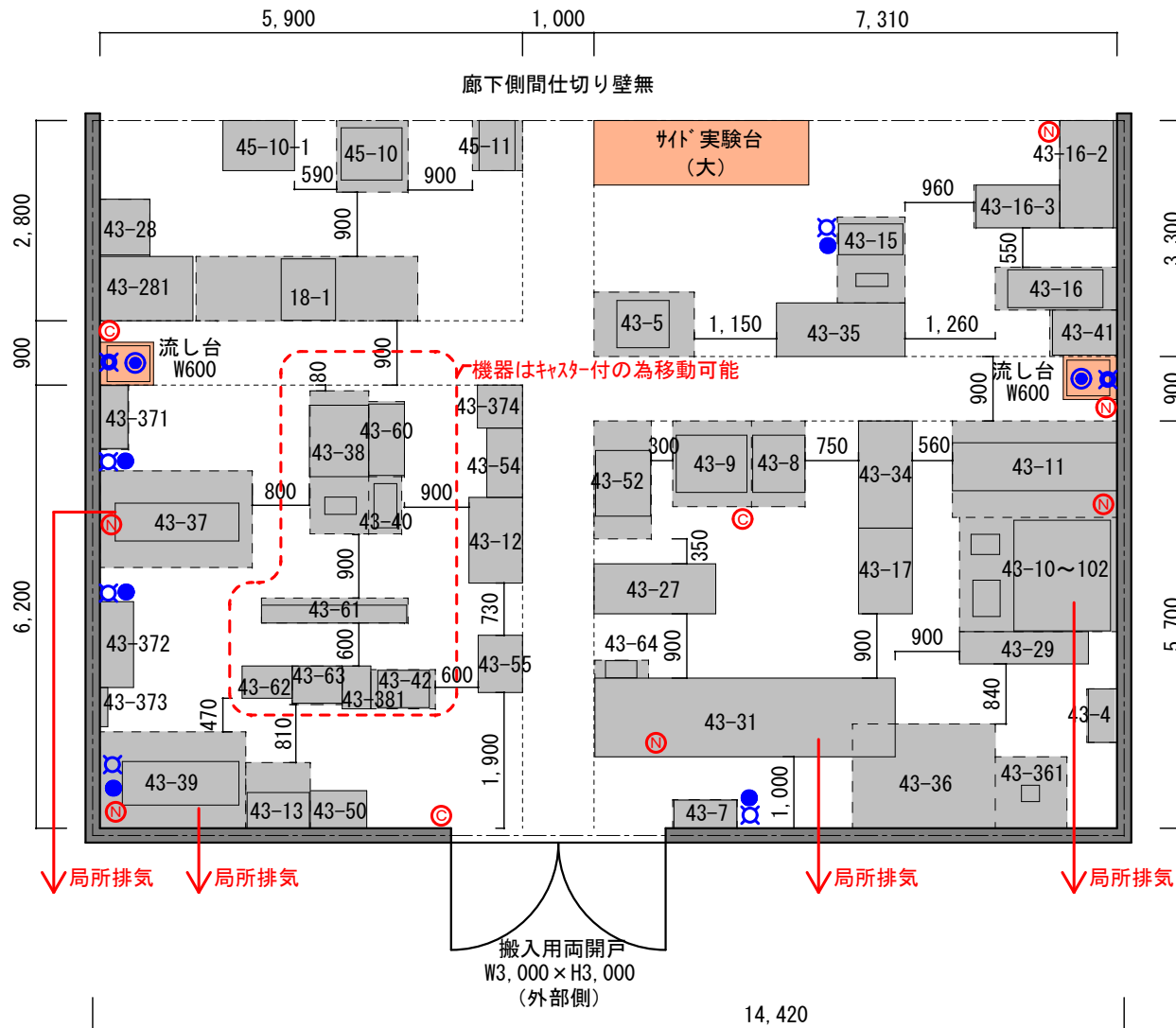


室番号	B-2
室名	精密加工室
◎	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
☒	上水 (カラン迄)
☒	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
WO×HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)



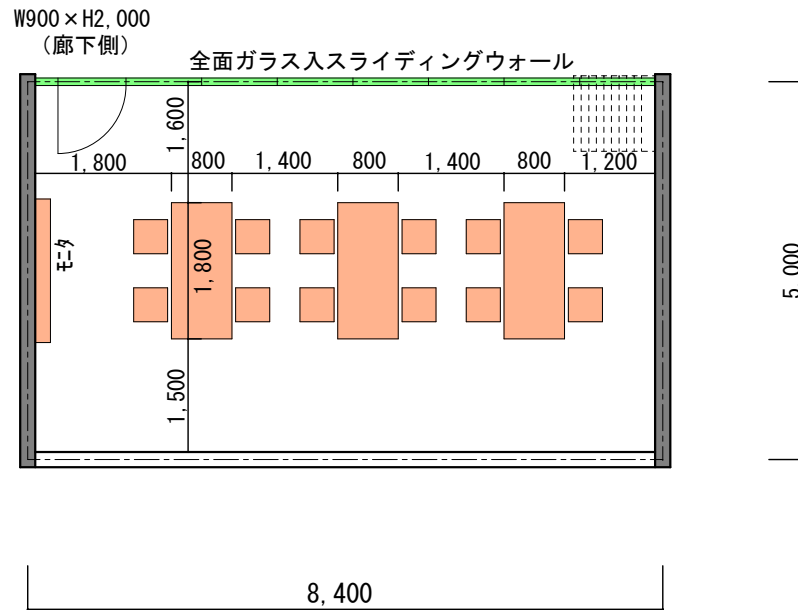


別紙 7-38



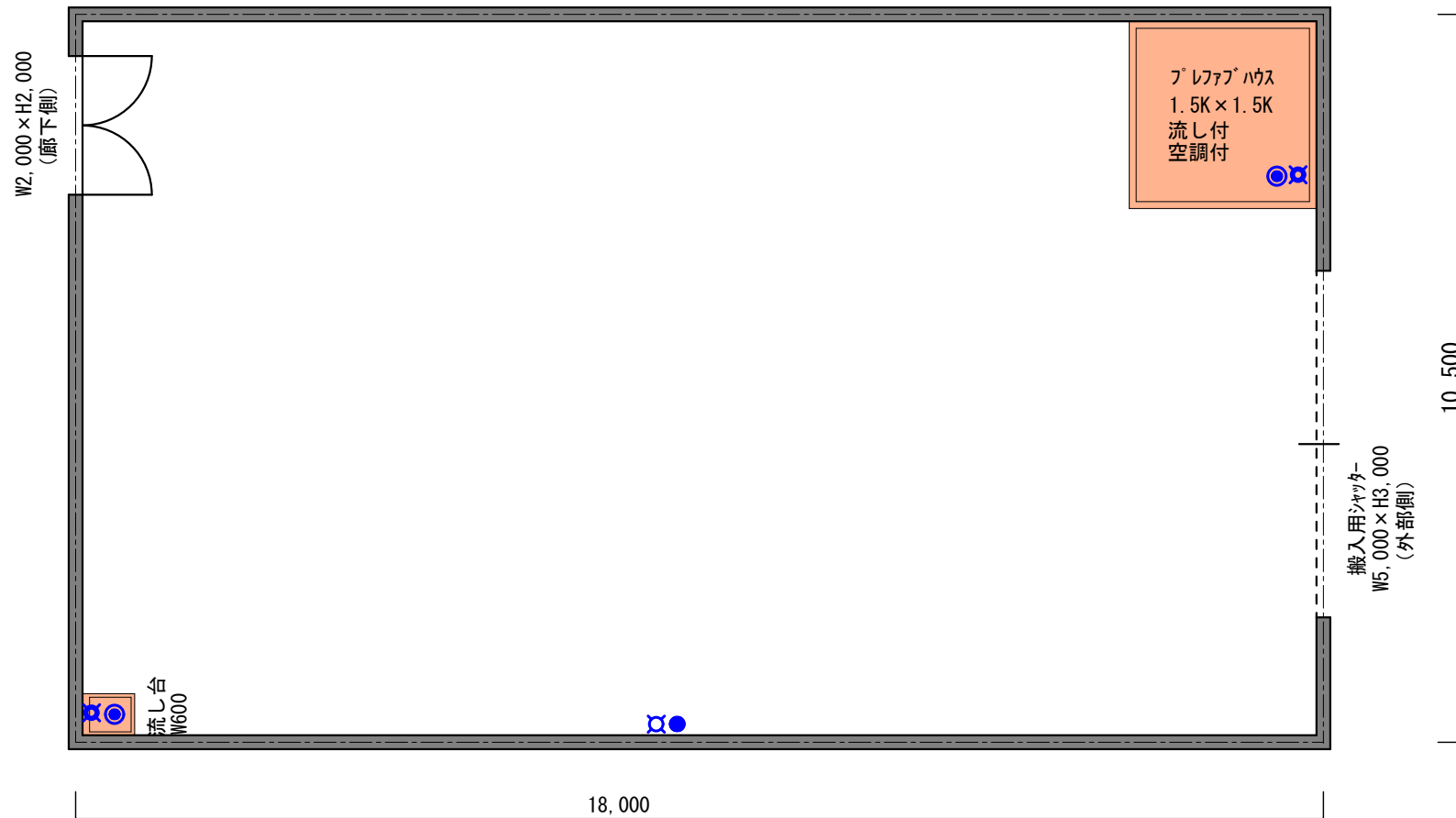
室番号	B-6
室名	樹脂成形室
⊙	圧縮空気 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
⊠	上水 (カラン迄)
⊠	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
●	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
W×H	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)

別紙 7 - 3 9



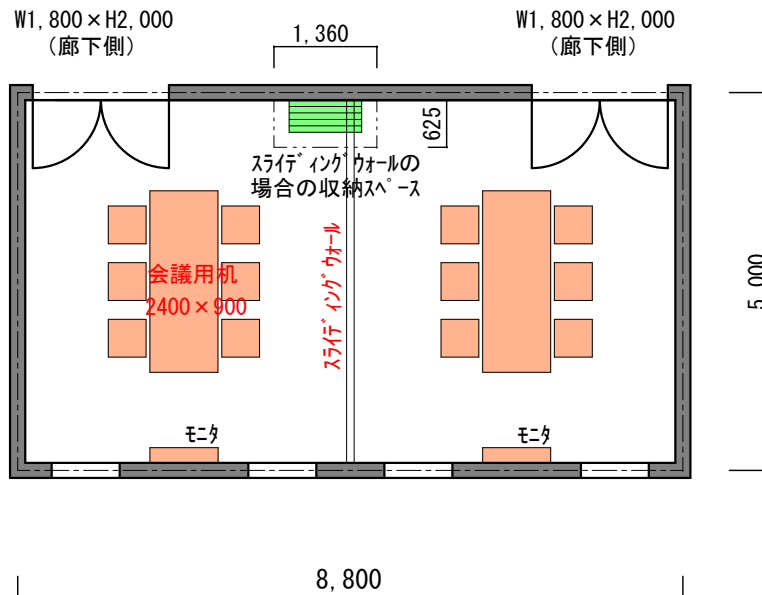
室番号	I-1-3
室名	オープンサロン
◎	圧縮空気 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ボンベ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ボンベ庫からバルブ迄)
☒	上水 (カラン迄)
☒	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
■	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
WO × HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
000	必要寸法 (メンテナンス用)

室番号	I-1-4 (I-1-5)	㊟	圧縮空気 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
室名	オープンラボ1 (2)	㊤	アルゴン (集中ホッパ庫からバルブ迄)
		㊤	窒素 (集中ホッパ庫からバルブ迄)
	本工事に含まない什器・機器等	㊤	上水 (カラン迄)
	本工事に含む什器等	㊤	上水 (流し台等接続)
	本工事に含むパーティション等	●	排水 (床排水)
W〇×H〇	扉寸法 (廊下側・外壁面)	◎	排水 (流し台等接続)
	必要寸法 (メンテナンス用)		



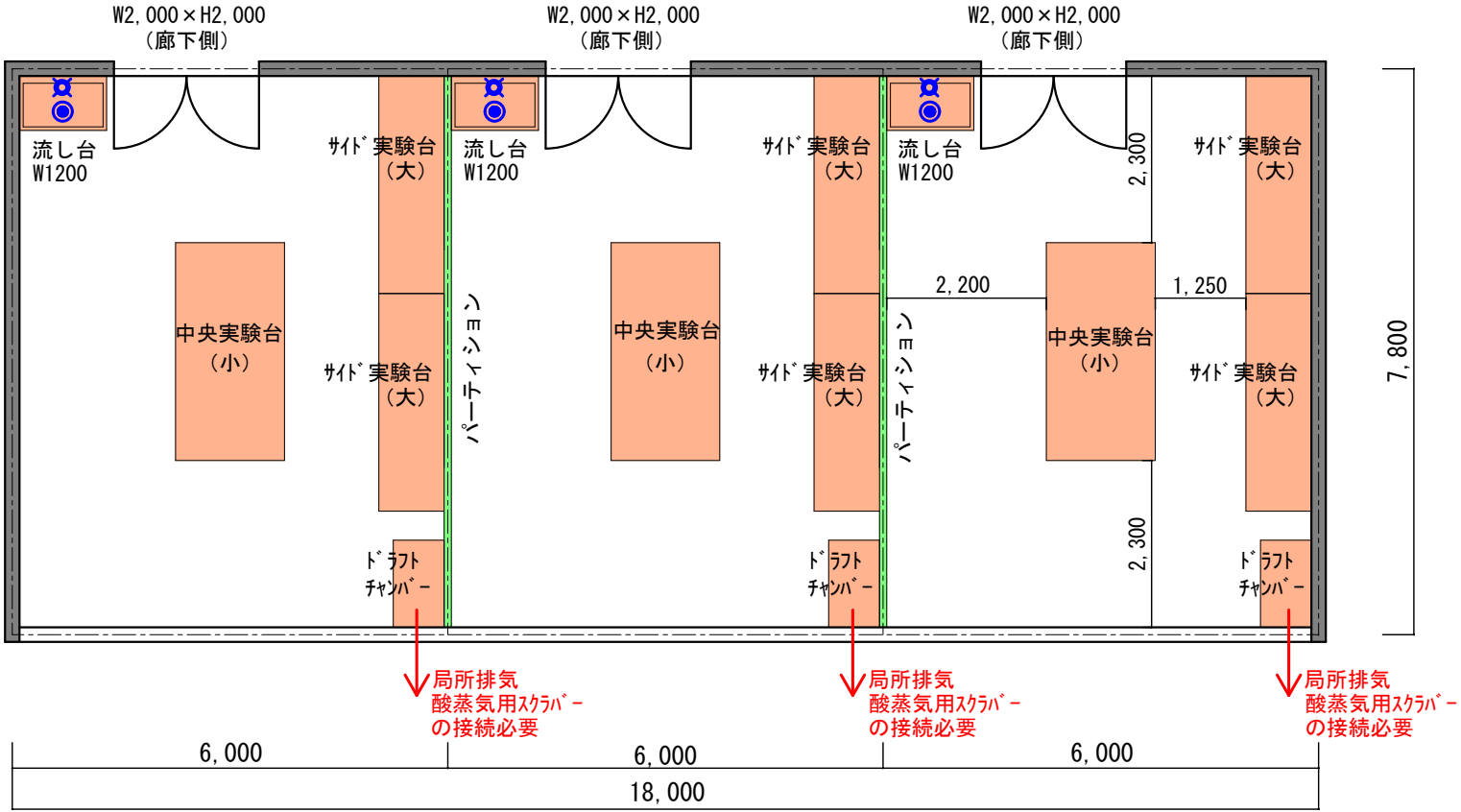


別紙 7 - 4 1



室番号	1-2-2
室名	サテライト室
◎	圧縮空気 (集中ボンプ庫からバルブ迄)
Ⓐ	アルゴン (集中ボンプ庫からバルブ迄)
Ⓝ	窒素 (集中ボンプ庫からバルブ迄)
Ⓧ	上水 (カラン迄)
Ⓧ	上水 (流し台等接続)
●	排水 (床排水)
◎	排水 (流し台等接続)
■	本工事に含まない什器・機器等
□	本工事に含む什器等
■	本工事に含むパーティション等
WO×HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)
900	必要寸法 (メンテナンス用)

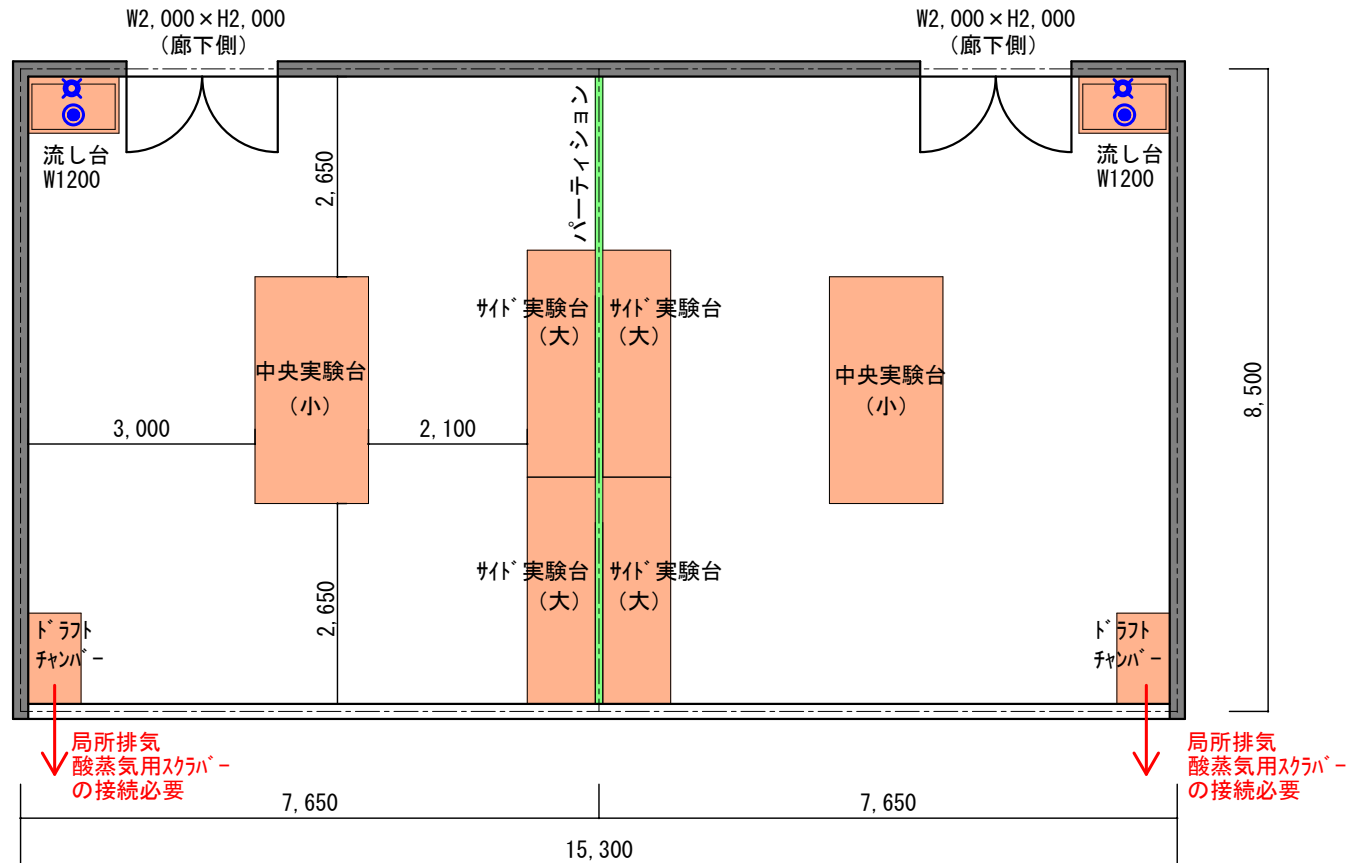
室番号	1-3-4	⊙	圧縮空気 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
室名	オープンラボ3	Ⓐ	アルゴン (集中ポンプ庫からバルブ迄)
		Ⓝ	窒素 (集中ポンプ庫からバルブ迄)
	本工事に含まない什器・機器等	Ⓧ	上水 (カラン迄)
	本工事に含む什器等	Ⓧ	上水 (流し台等接続)
	本工事に含むパーティション等	●	排水 (床排水)
W〇×H〇	扉寸法 (廊下側・外壁面)	Ⓞ	排水 (流し台等接続)
	必要寸法 (メンテナンス用)		



必要諸室参考図 S=1/100 (A4)

別紙 7 - 4 3

室番号	I-3-5	◎	圧縮空気 (集中ボンプ庫からバルブ迄)
室名	オープンラボ4	Ⓐ	アルゴン (集中ボンプ庫からバルブ迄)
		Ⓝ	窒素 (集中ボンプ庫からバルブ迄)
	本工事に含まない什器・機器等	Ⓧ	上水 (カラン迄)
	本工事に含む什器等	Ⓧ	上水 (流し台等接続)
	本工事に含むパーティション等	●	排水 (床排水)
WO×HO	扉寸法 (廊下側・外壁面)	◎	排水 (流し台等接続)
	必要寸法 (メンテナンス用)		



必要諸室参考図 S=1/100 (A 4)