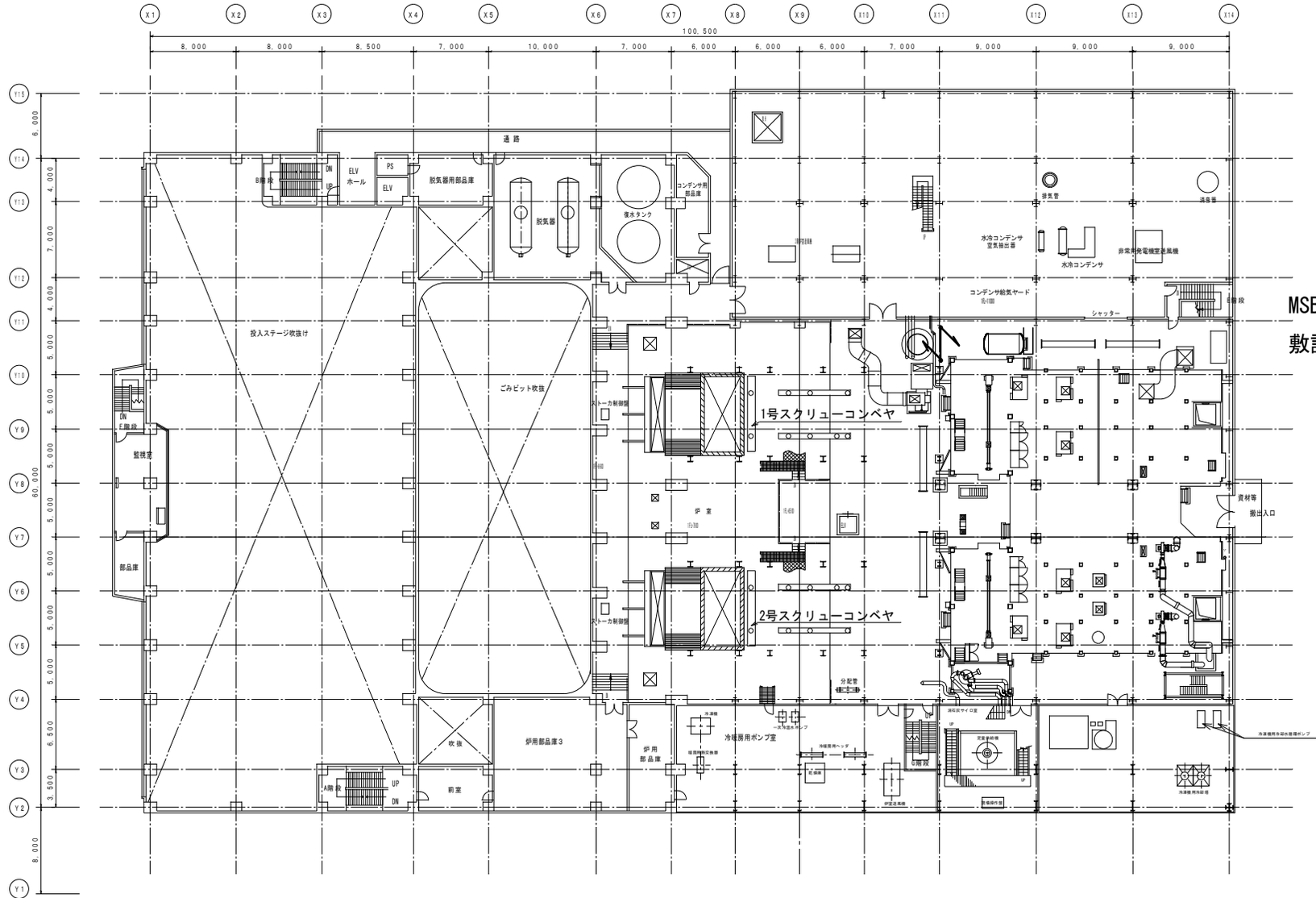


MSBケーブル
敷設ルートは概略を示す

発寒清掃工場 2階平面図 S=1:200

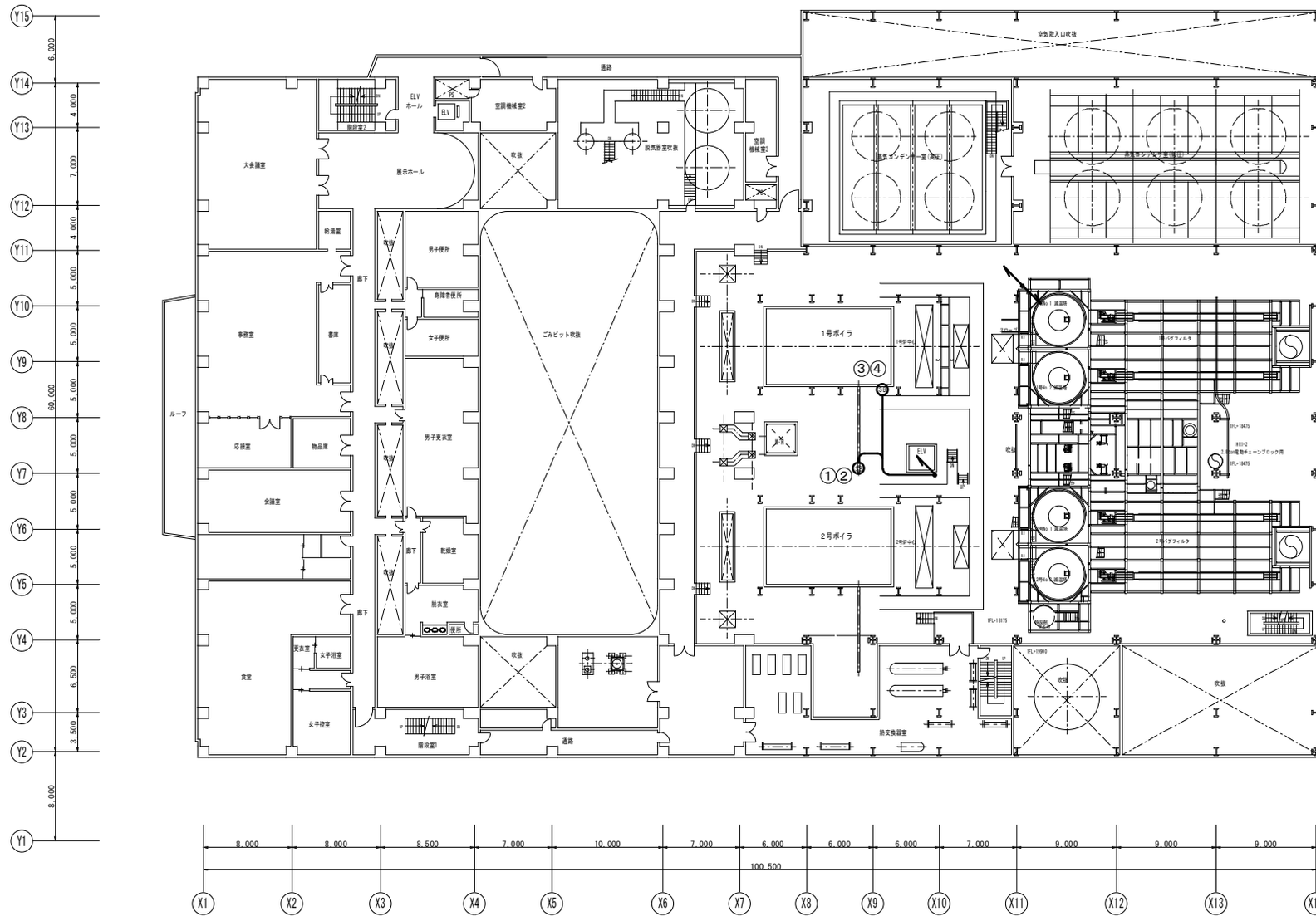
複写禁止



MSBケーブル
敷設ルートは概略を示す

発寒清掃工場 3階平面図 S=1:200

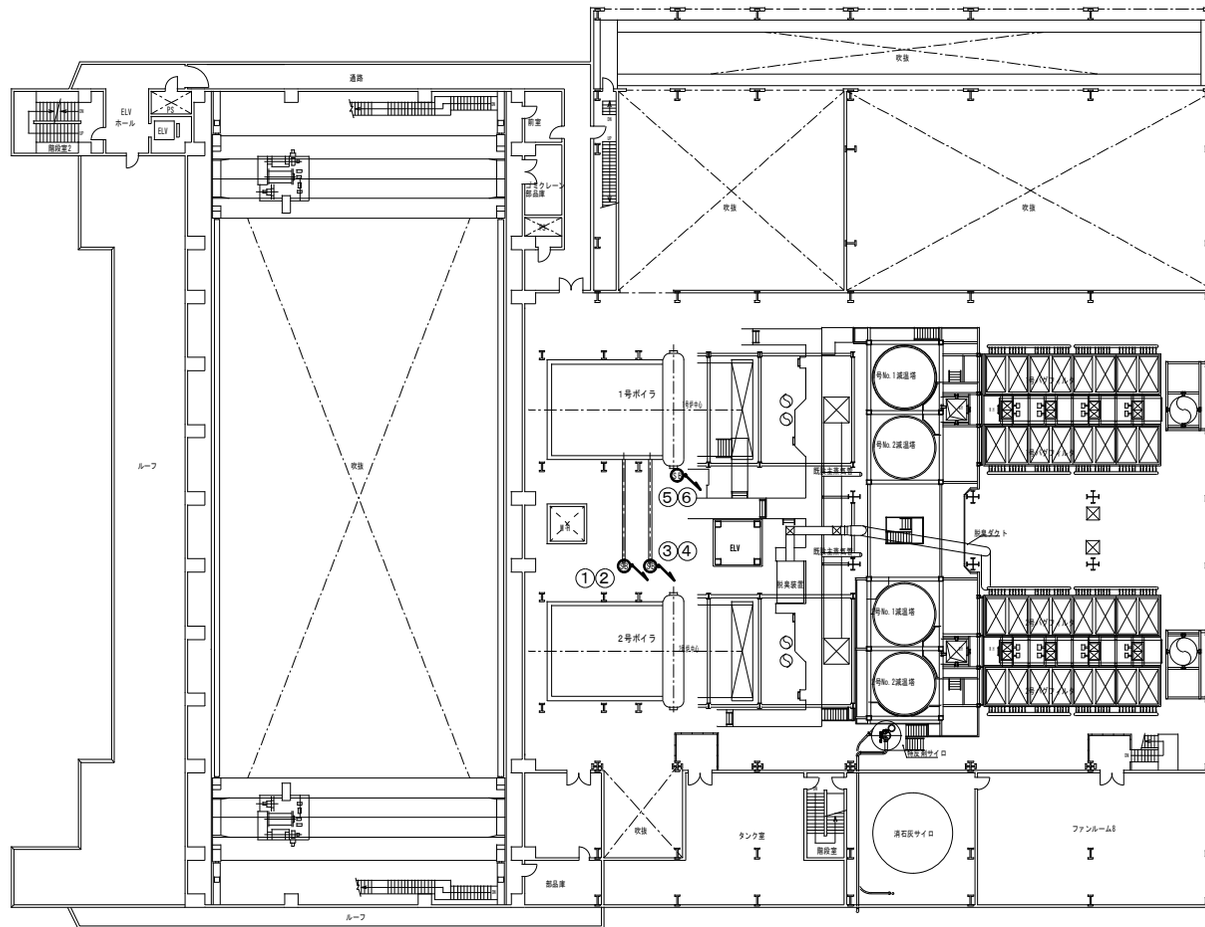
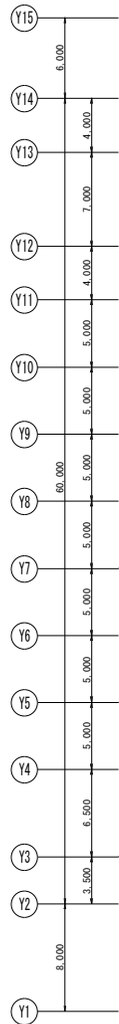
複写禁止



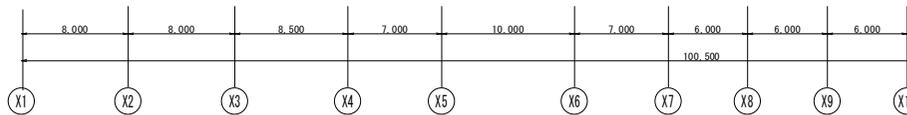
MSBケーブル
敷設ルートは概略を示す

4階平面図 S = 1 / 200

番号	機器	盤・機器名称	線種	芯線	芯径	長さ	相手盤名
1	M721E	ストブフロウ	CE	3	3.5	110m	LCP721 ローカル ステーション
2	LS		CEE	10	2	100m	
3	M721F		CE	3	3.5	120m	
4	LS		CEE	6	2	110m	



MSBケーブル
敷設ルートは概略を示す



5.5階平面図 S = 1 / 200

番号	機器	盤・機器名称	線種	芯線	芯径	長さ	相手盤名
1	M721A	ストロブフ	CE	3	3.5	110m	LCP721 ローカル ステーション
2	LS		CEE	10	2	100m	
3	M721B		CE	3	3.5	110m	
4	LS		CEE	10	2	100m	
5	M721W		CE	3	3.5	95m	
6	LS		CEE	6	2	85m	

No.1 MSB
長拔差型

No.2 MSB
長拔差型

No.3 MSB
長拔差型

No.4 MSB
長拔差型

No.5 MSB
長拔差型

燃焼室

第2キヤビテイ

第3キヤビテイ

第4キヤビテイ

第5キヤビテイ

節炭器

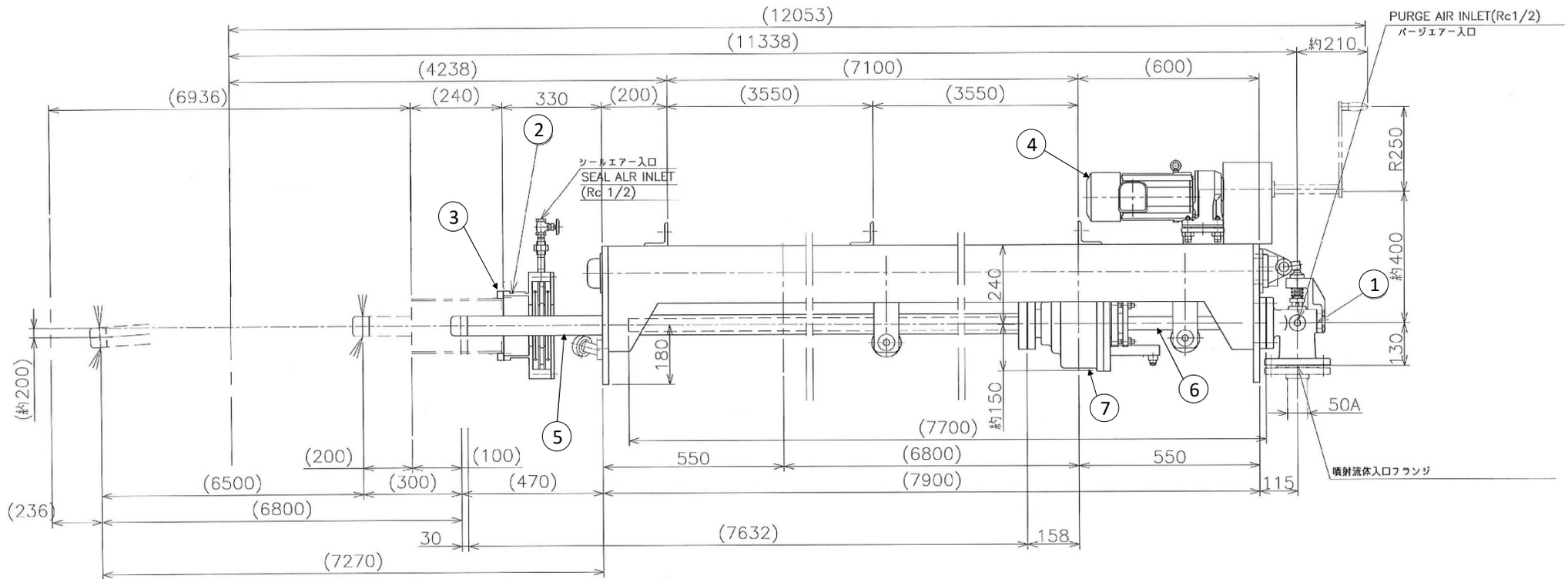
No.9 MSB
定置回転型

No.8 MSB
定置回転型

No.7 MSB
定置回転型

No.6 MSB
定置回転型

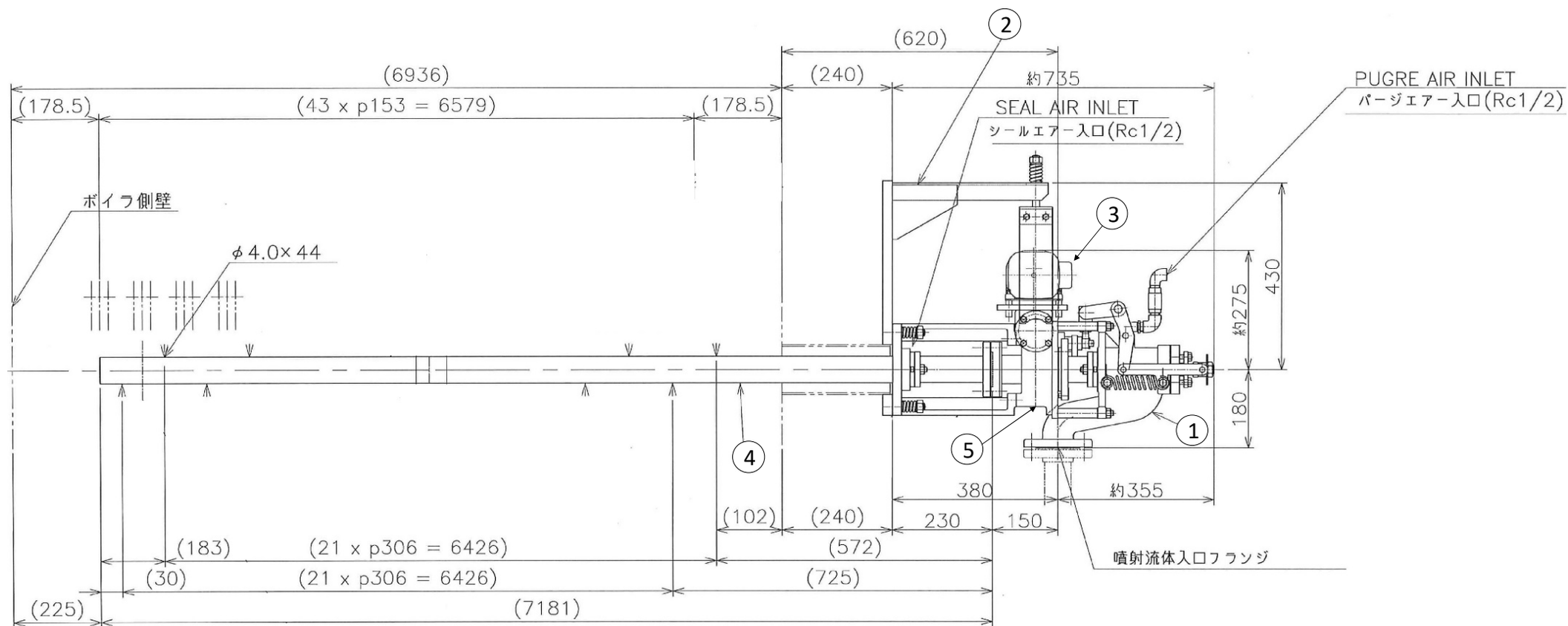
複写禁止



必要資材

#	品名	型式・仕様	数量	備考
①	ヘッドバルブ	M-FSK-LEM型(7900型)用	5組	支給
②	ディスタンスボックス	M-FSK-LEM型(7900型)用	5組	支給
③	取付座	M-FSK-LEM型(7900型)用	5組	支給
④	ギヤードモータ	M-FSK-LEM型(7900型)用	5組	支給
⑤	アウターチューブ	M-FSK-LEM型(7900型)用	5組	支給
⑥	インナーチューブ	M-FSK-LEM型(7900型)用	5組	支給
⑦	ギヤボックス	M-FSK-LEM型(7900型)用	5組	支給

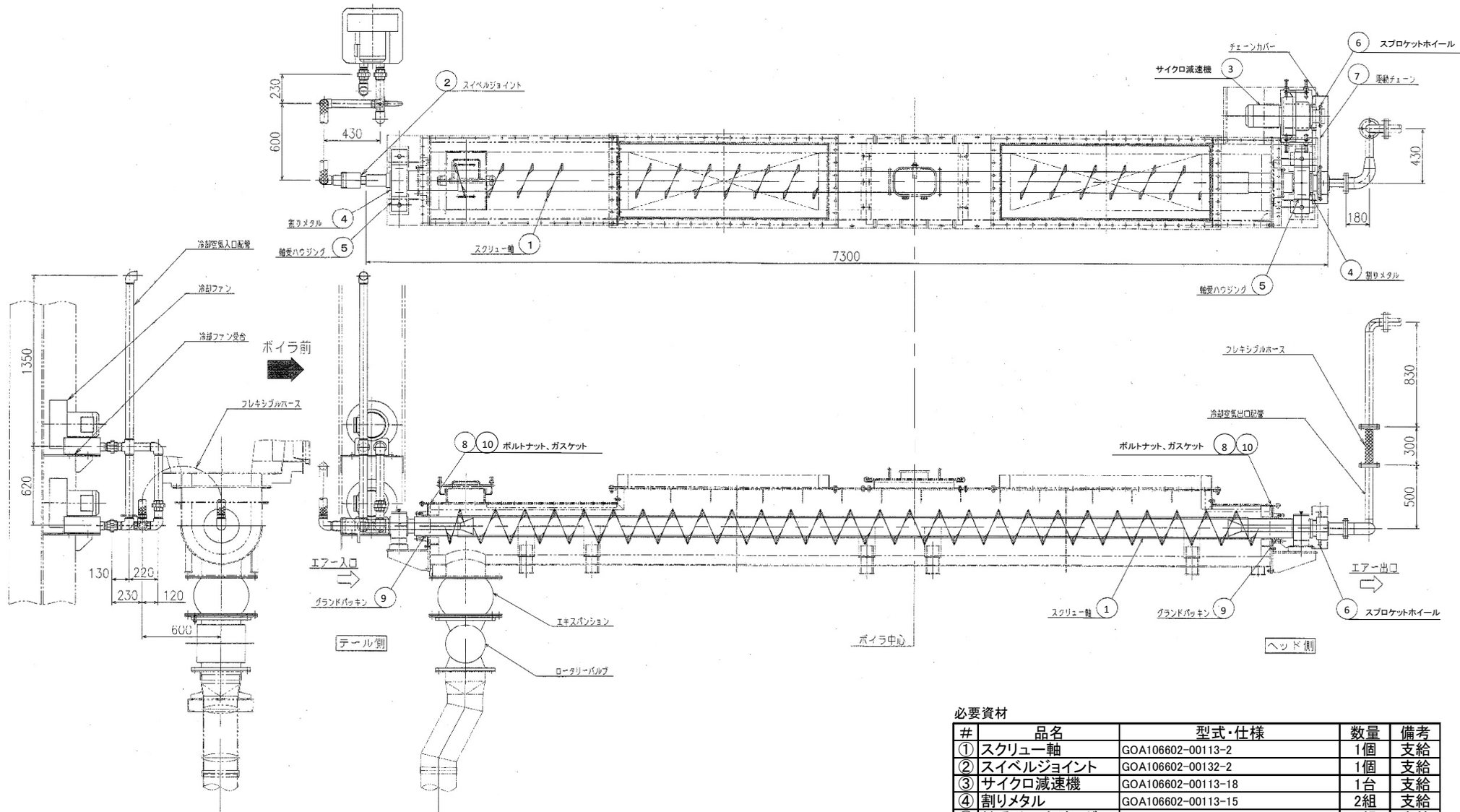
複写禁止



必要資材

#	品名	型式・仕様	数量	備考
①	ヘッドバルブ	M-FSK-DEM型用	4組	支給
②	取付座	M-FSK-DEM型用	4組	支給
③	ギヤードモータ	M-FSK-DEM型用	4組	支給
④	エレメントチューブ	M-FSK-DEM型用	4組	支給
⑤	ギヤボックス	M-FSK-DEM型用	4組	支給

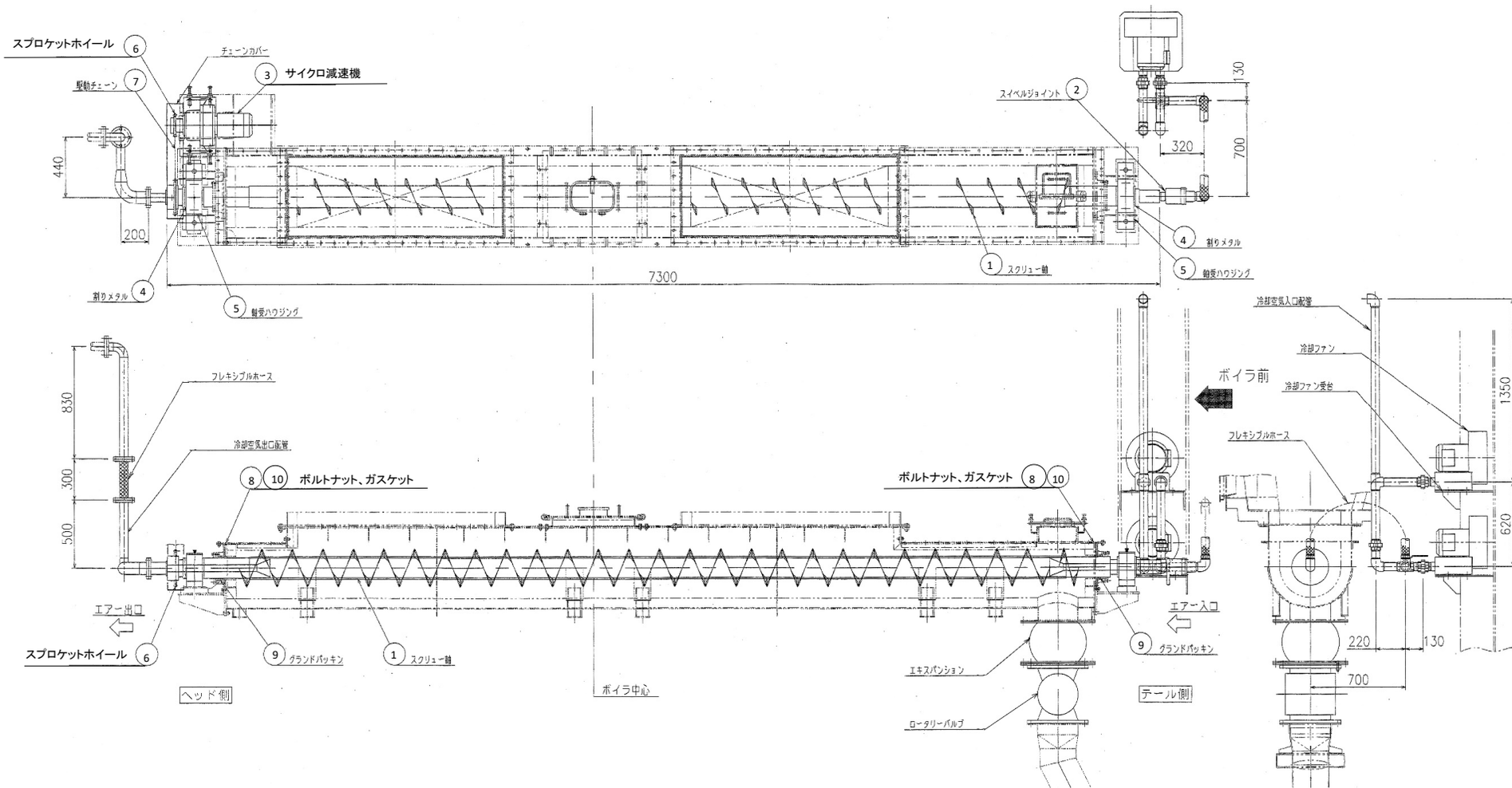
複写禁止



複写禁止

必要資材

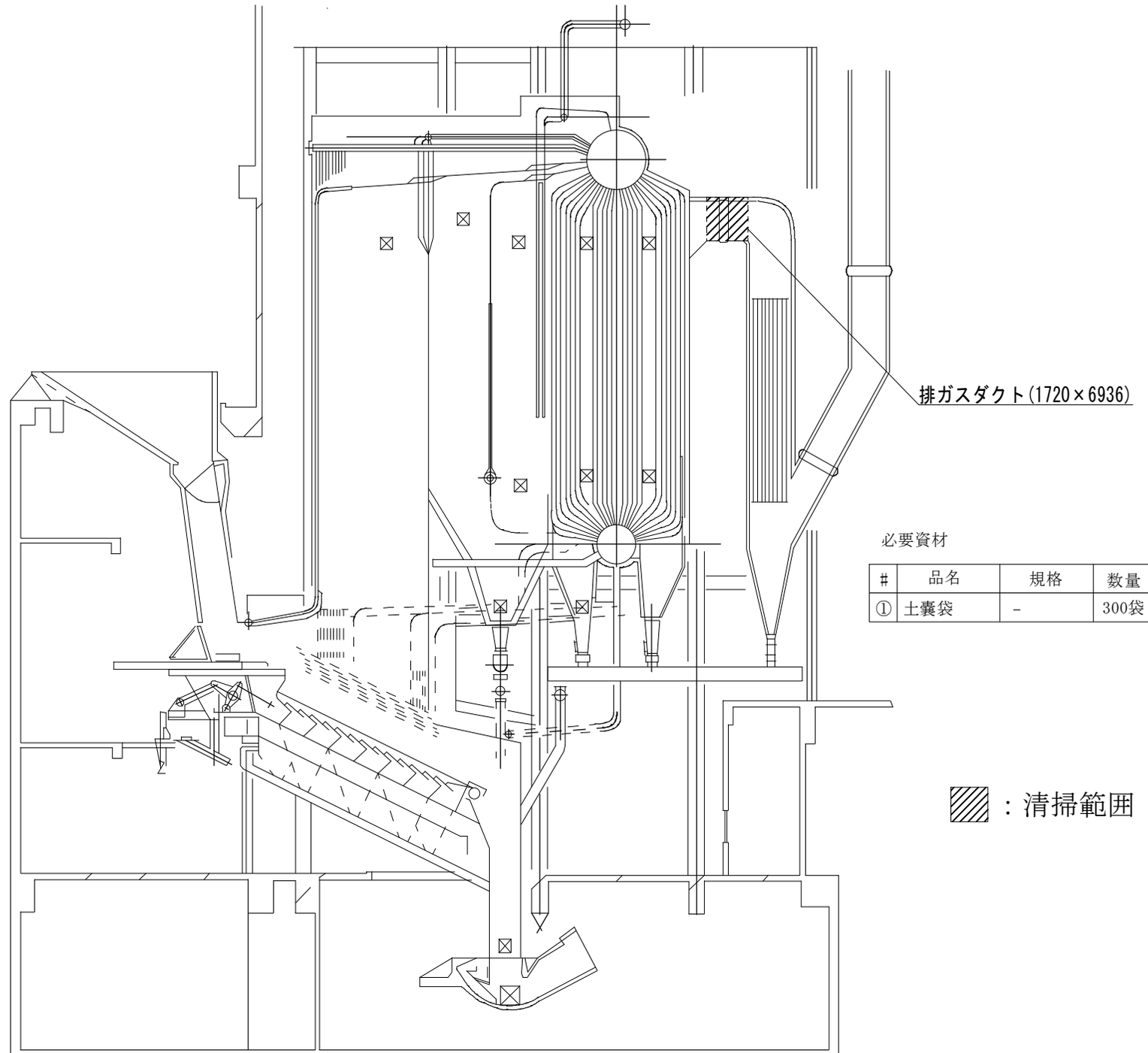
#	品名	型式・仕様	数量	備考
①	スクリュウ軸	GOA106602-00113-2	1個	支給
②	スライジョイント	GOA106602-00132-2	1個	支給
③	サイクロ減速機	GOA106602-00113-18	1台	支給
④	割りメタル	GOA106602-00113-15	2組	支給
⑤	軸受けハウジング	GOA106602-00113-22	2組	支給
⑥	スプロケットホイール	GOA106602-00113-13/14	1組	支給
⑦	駆動チェーン	GOA106602-00113-20	1個	支給
⑧	ボルトナット	GOA106602-00124-2	一式	支給
⑨	グランドパッキン	GOA106602-00133-6	一式	支給
⑩	ガスケット	GOA106602-00124-6	一式	支給
⑪	土のう袋	-	50枚	



必要資材

#	品名	型式・仕様	数量	備考
①	スクリー軸	GOA106602-00113-2	1個	支給
②	スィベルジョイント	GOA106602-00132-2	1個	支給
③	サイクロ減速機	GOA106602-00113-18	1台	支給
④	割りメタル	GOA106602-00113-15	2組	支給
⑤	軸受けハウジング	GOA106602-00113-22	2組	支給
⑥	スプロケットホイール	GOA106602-00113-13/14	1組	支給
⑦	駆動チェーン	GOA106602-00113-20	1個	支給
⑧	ボルトナット	GOA106602-00124-2	一式	支給
⑨	グランドパッキン	GOA106602-00133-6	一式	支給
⑩	ガスケット	GOA106602-00124-6	一式	支給
⑪	土のう袋	-	50枚	

複写禁止



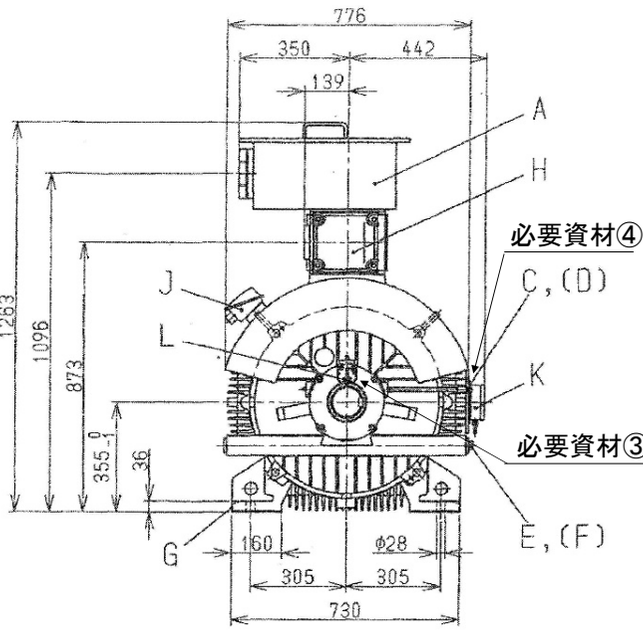
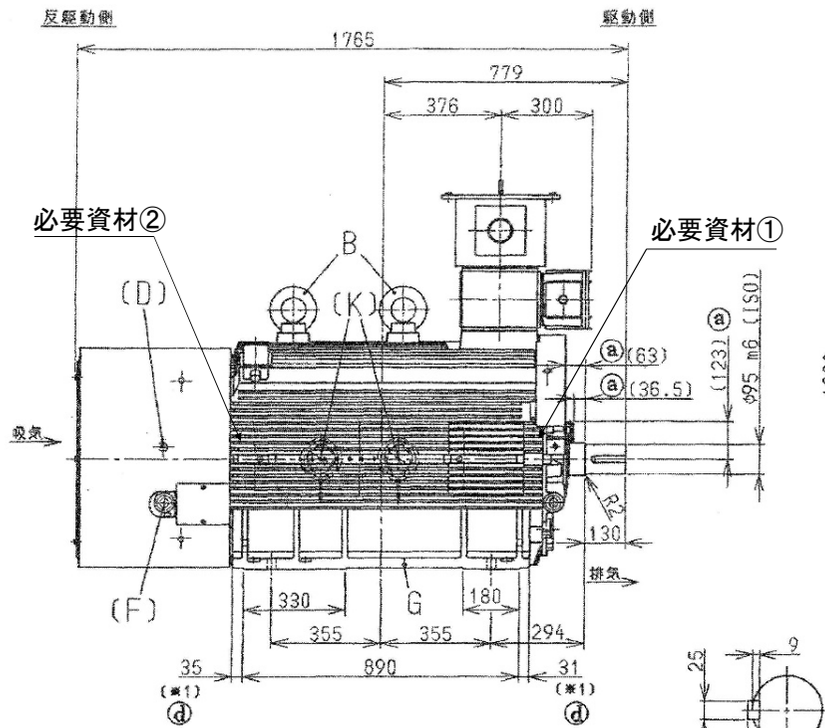
排ガスダクト (1720 x 6936)

必要資材

#	品名	規格	数量	備考
①	土嚢袋	-	300袋	

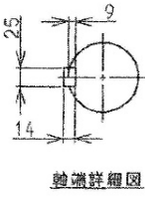
▨ : 清掃範囲

複写禁止



- 〈注意事項〉
- A : 主端子箱
 - B : モーター吊り金具
 - C : グリス注入口 (駆動側) } グリスニップル
 - D : グリス注入口 (反駆動側) } ビンタイプ
 - E : グリス排出口 (駆動側)
 - F : グリス排出口 (反駆動側)
 - G : 接地端子 (M10)
 - H : 巻線測温抵抗体用端子箱
 - J : スペースヒータ用端子箱
 - K : 軸受用ダイヤル温度計 (接点無し)
 - L : アースブラシ

注2) モーター脚部は (*1) の寸法まであります。
軸方向ジャッキ座を設ける場合は (*1) 寸法の
外側として戴くようお願いします。 (d)



必要資材

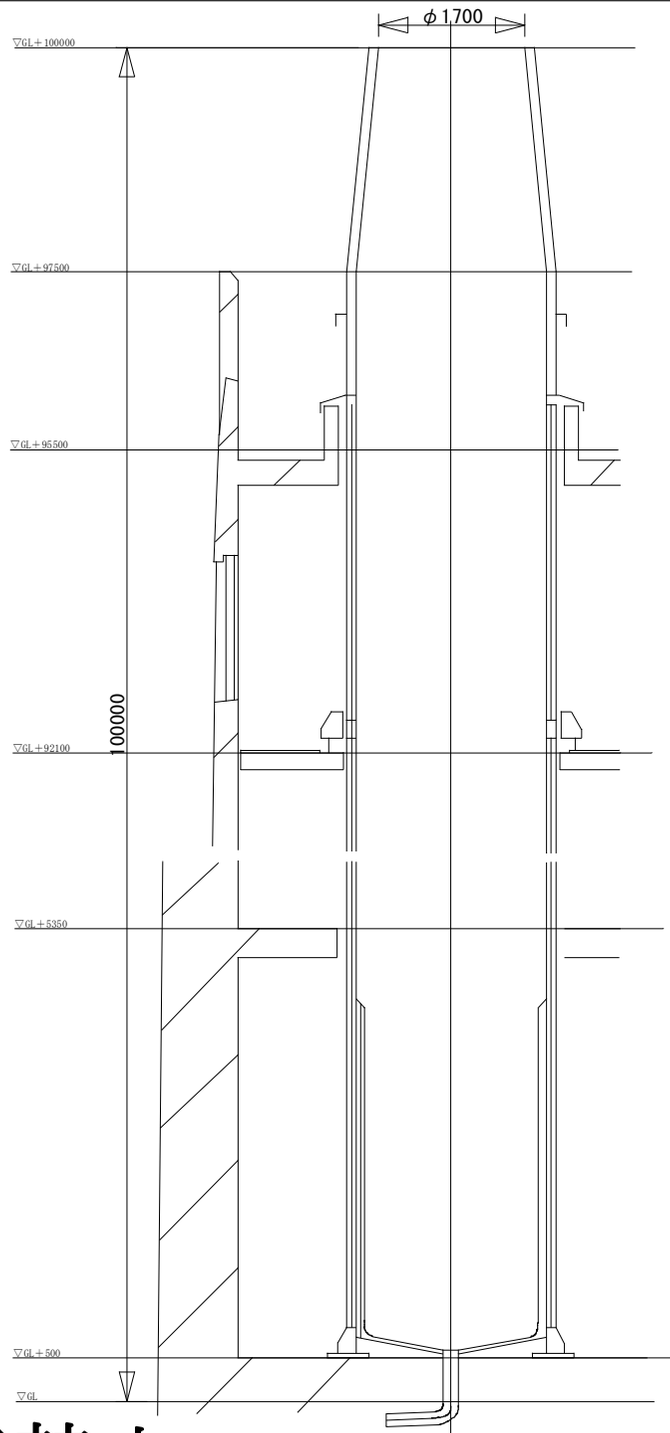
#	品名	型式・仕様	数量	備考
①	ベアリング (電動機駆動側)	0905J446D	1個	支給
②	ベアリング (電動機反駆動側)	0905J446D	1個	支給
③	モーター用アースブラシ	HK57213-06	1個	支給
④	グリス	RMS-4V	一式	支給

形式	極数	相数	出力	電圧	電流	周波数	回転速度	定格の種類	耐熱クラス	規格	質量 (約)
MLA235KA	4	3	600kW	3300V	137A	50Hz	1485min ⁻¹	連続	F	JEC-2137-2000	2570 kg

枠番号	保護方式	冷却方式	塗表色	騒音 (無負荷商用時)
355K	IP44	IC411	マンセル 7.5B66/1.5	90dB(A)以下

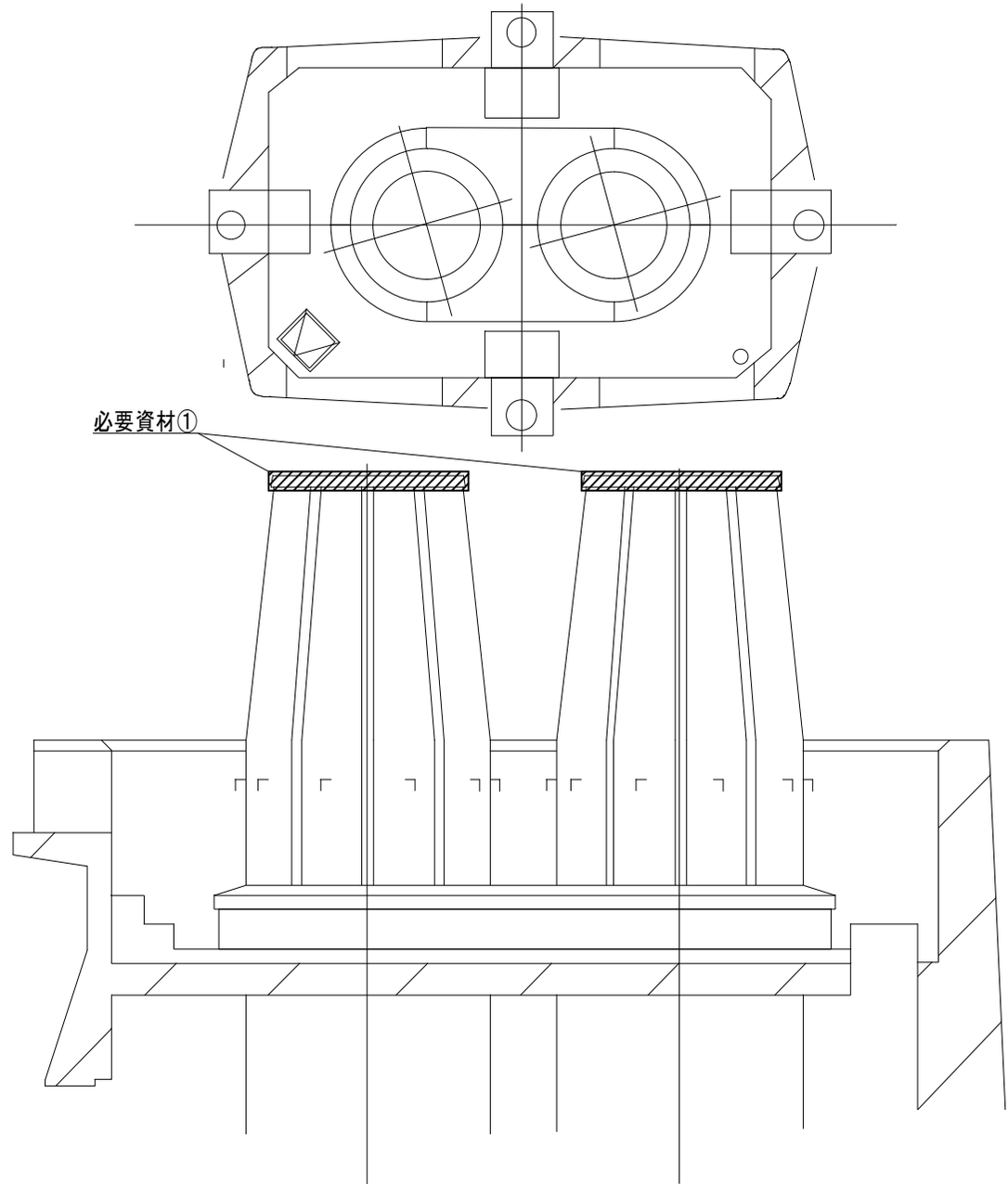
軸受	駆動側	6222
	反駆動側	NU216
グリス	レアマックス スーパー	

複写禁止



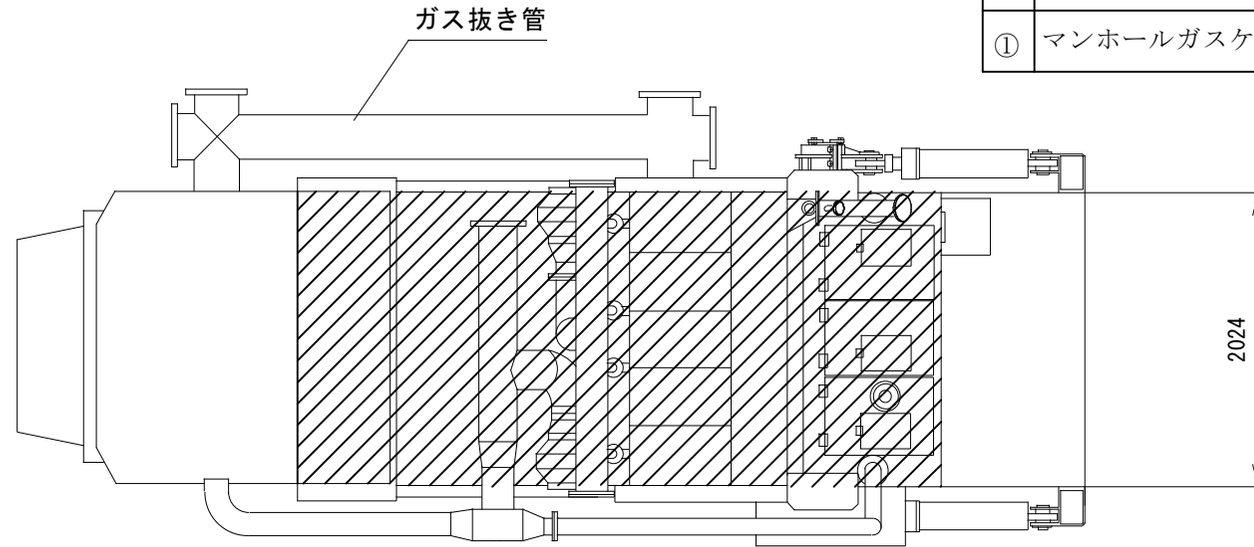
必要資材

#	品名	規格	数量	備考
①	煙突養生シート	-	2枚	支給



複写禁止

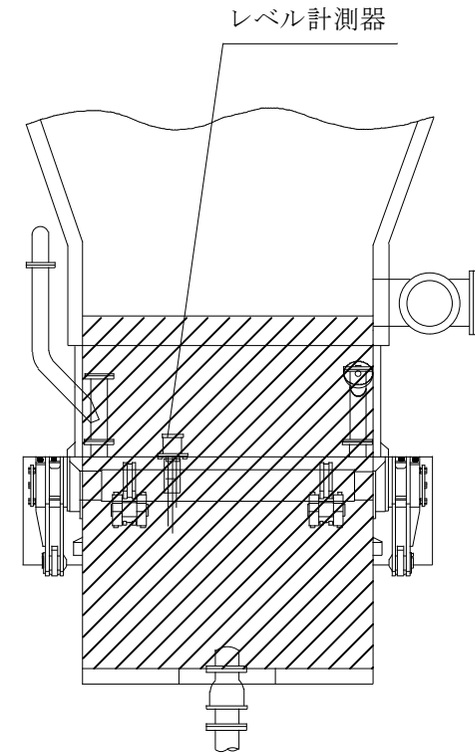
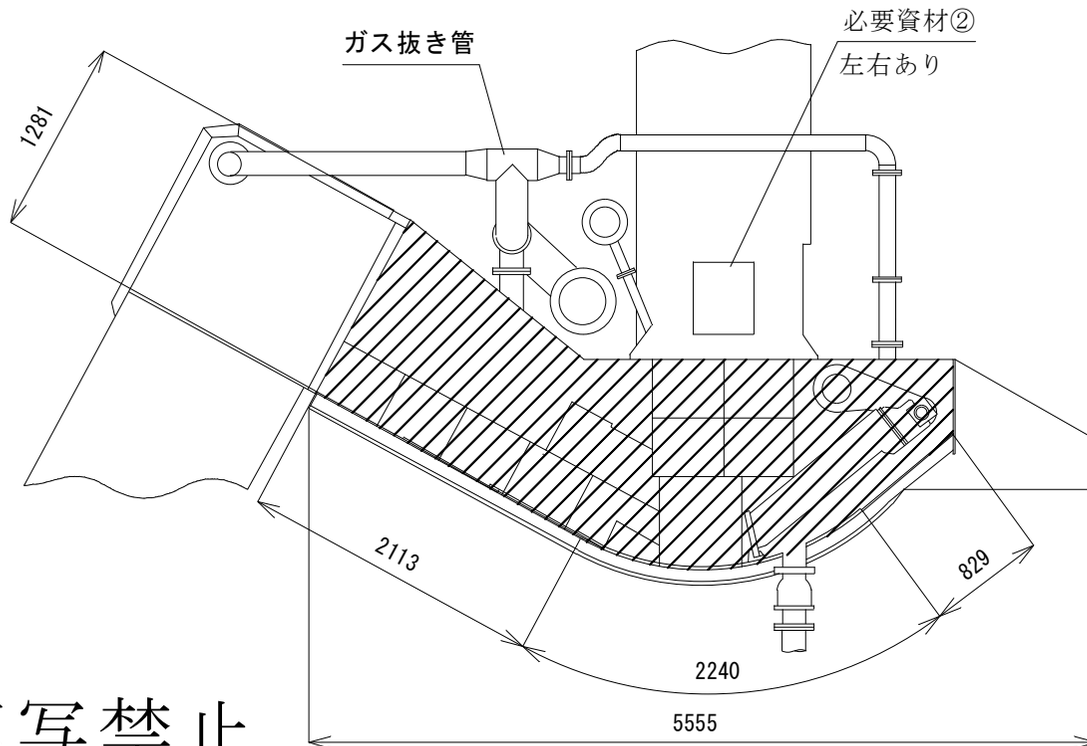
#	品名	規格	数量	備考
①	マンホールガasket	T/#1374 3.2 t 500/500×570/570	4枚	支給



清掃体積

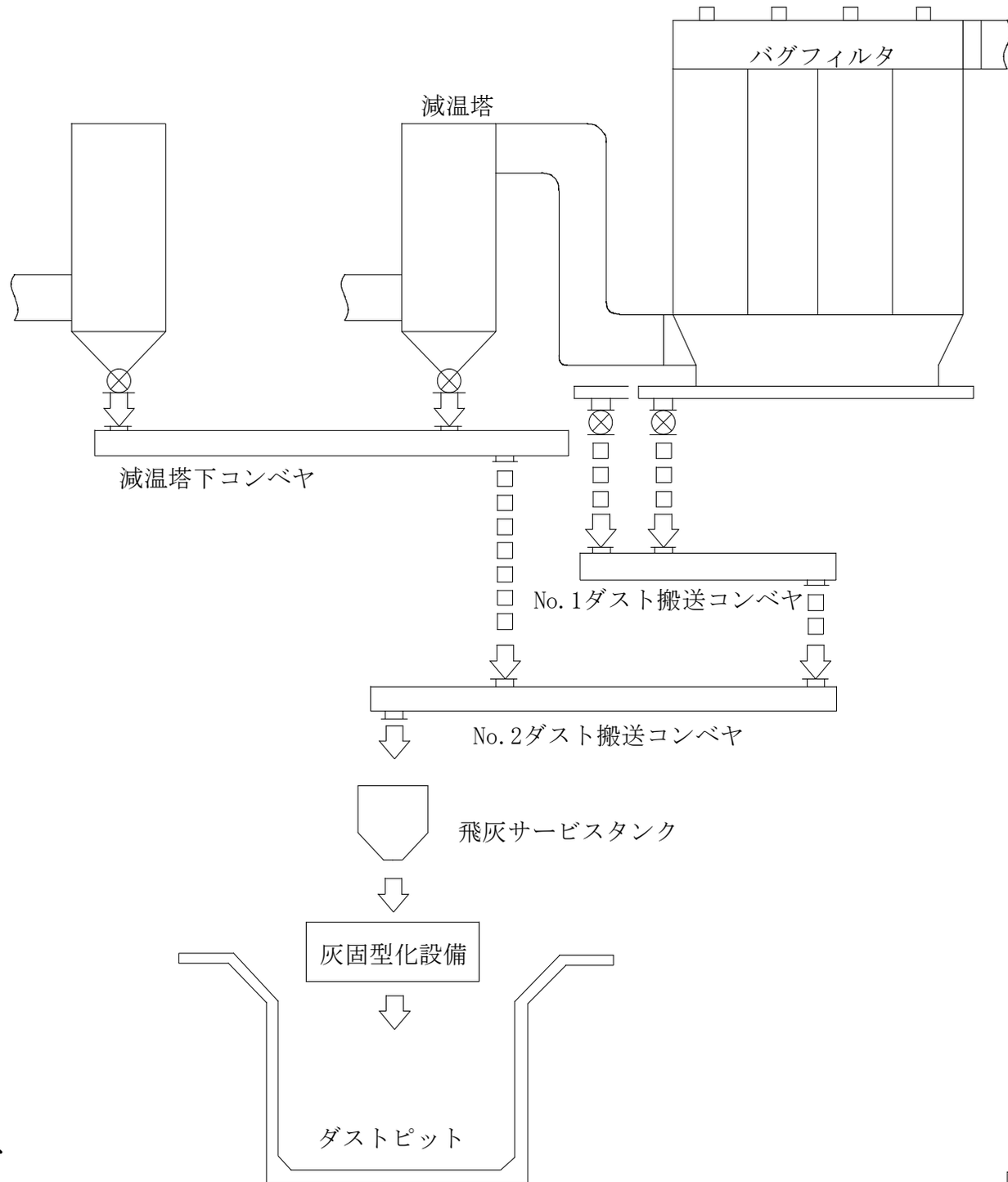
$$(0.829+2.240+2.113) \times 2.024 \times 1.281$$

$$\doteq 13.44 \text{ m}^3$$

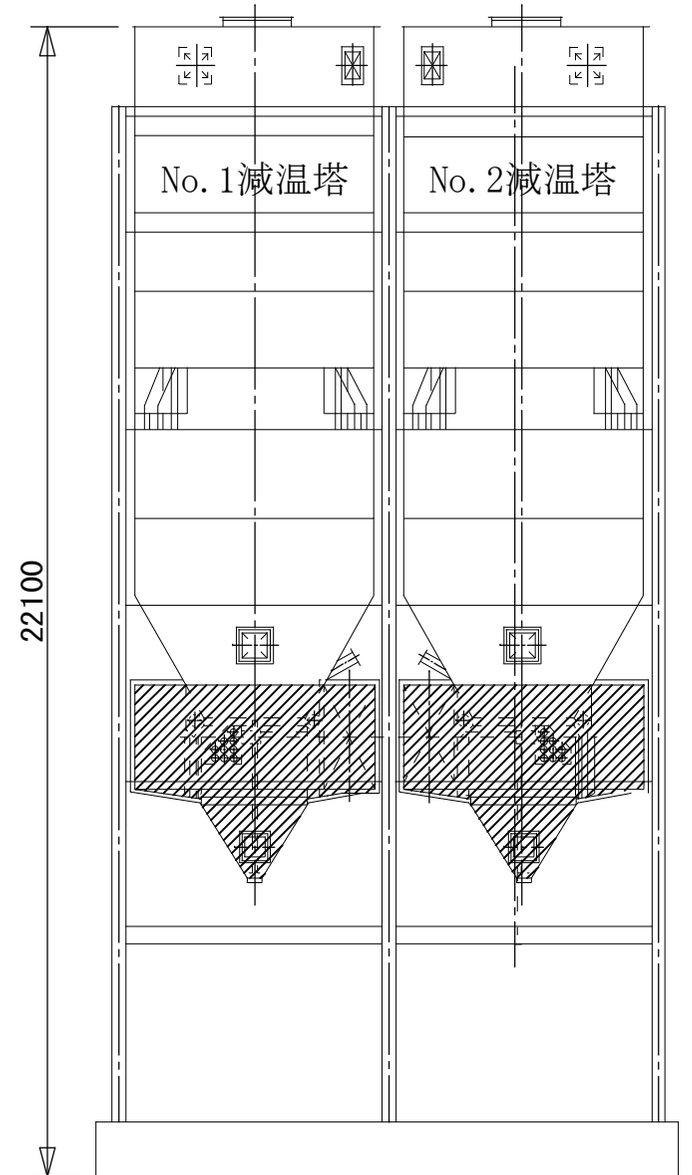
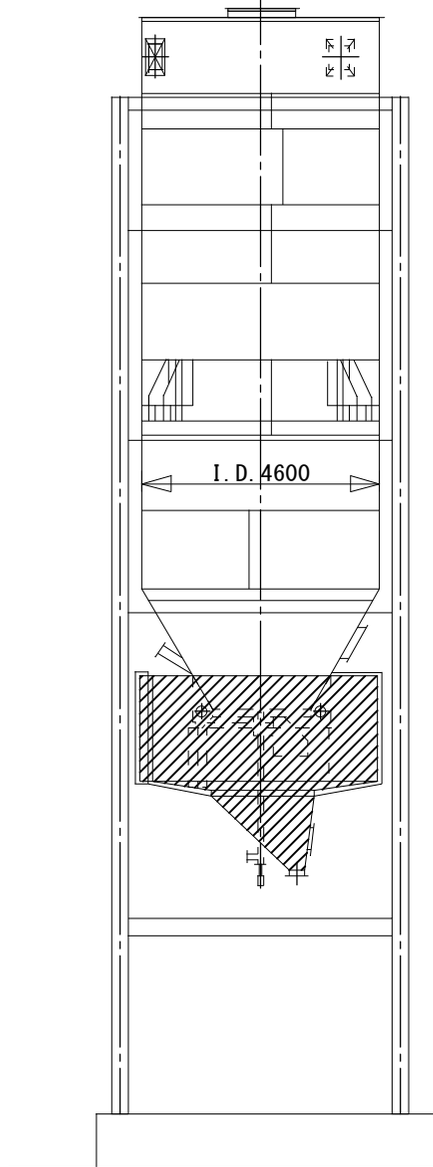
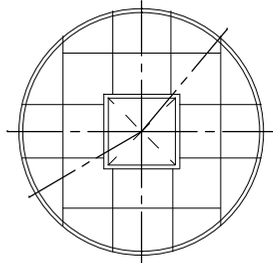


 : 清掃範囲

複写禁止



複写禁止



 : 清掃範囲

複写禁止

インジェクションチューブ

ラインオフダンパ

ろ布

10040

8140

3270

3270

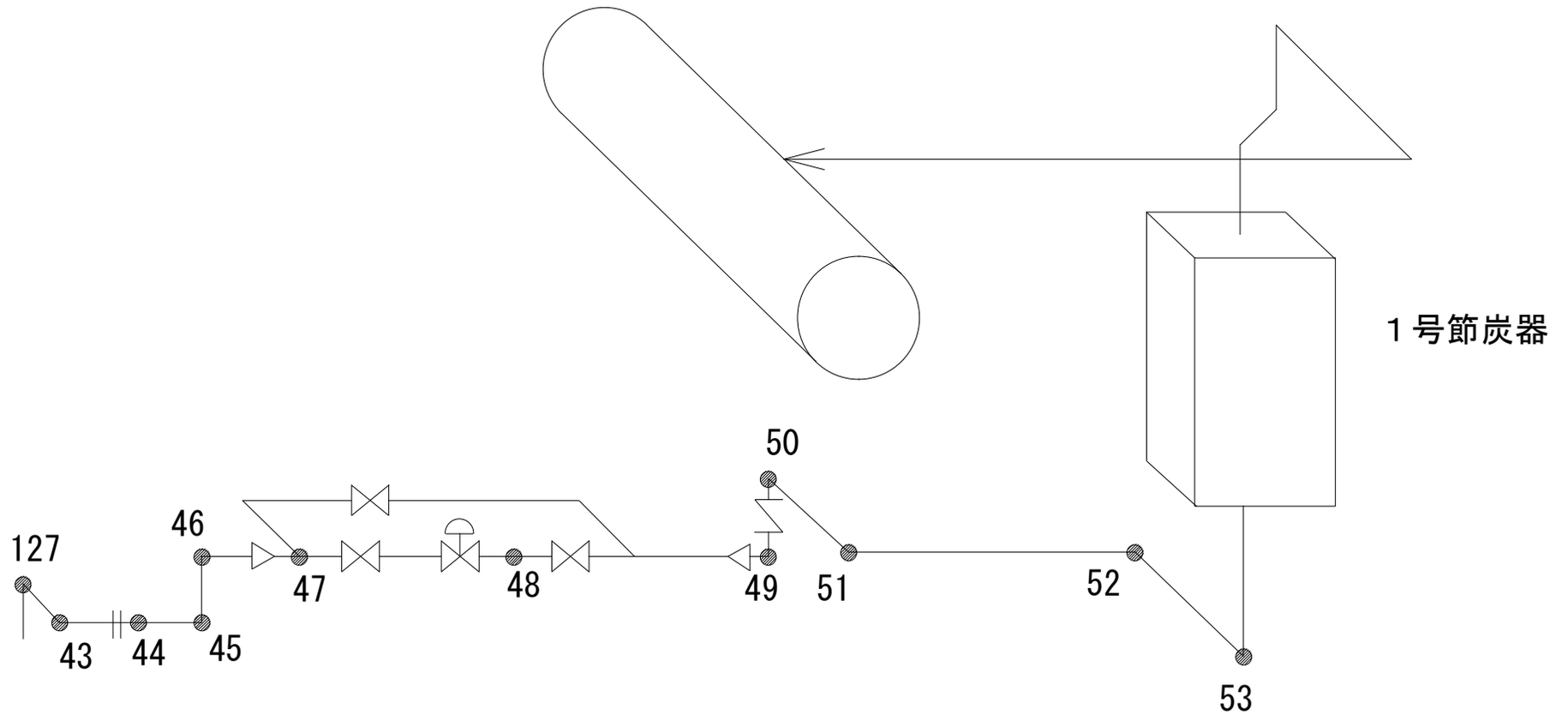
3270

3270

複写禁止

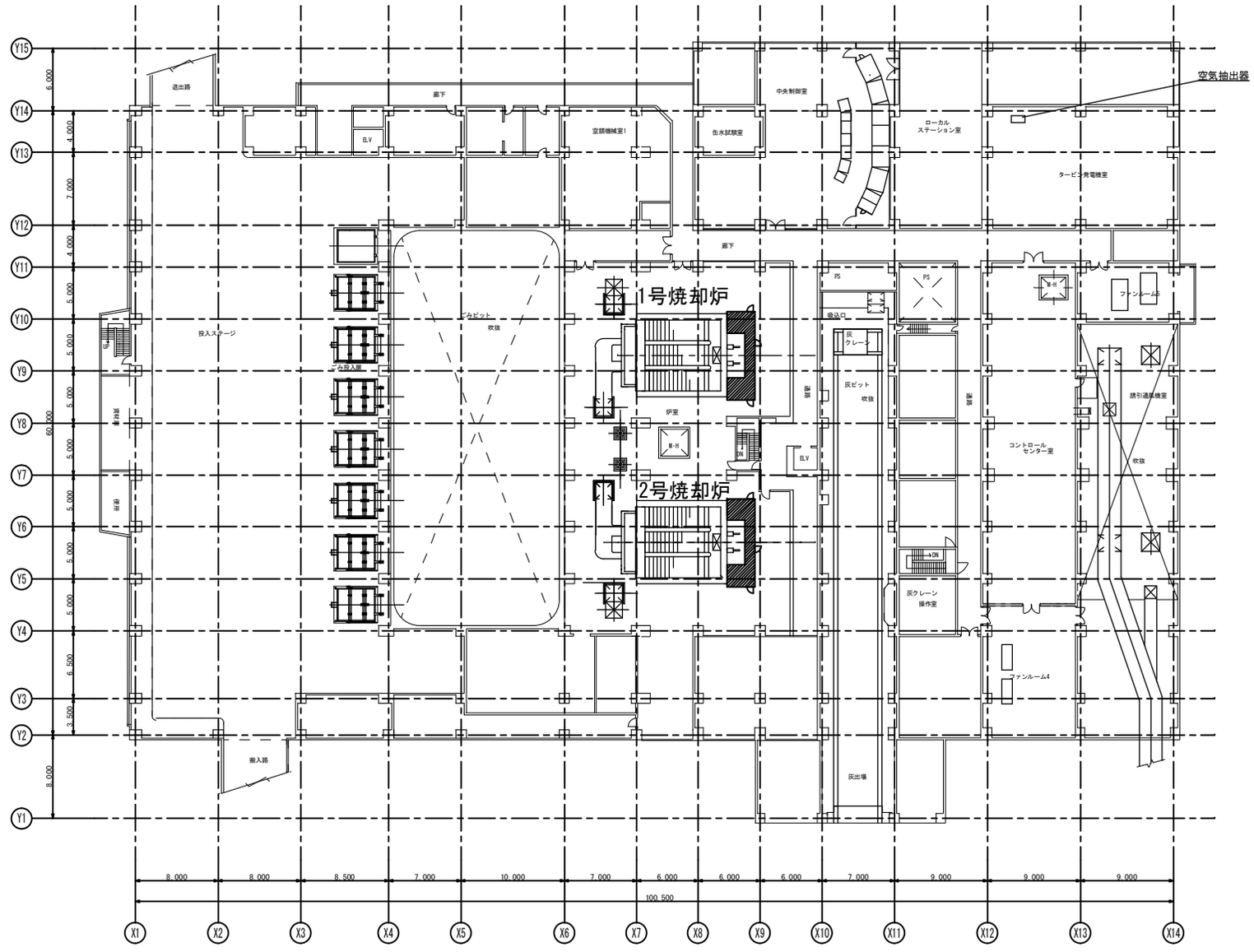
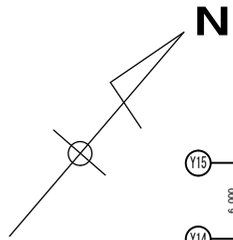
▨ : 清掃範囲

1号ボイラドラム



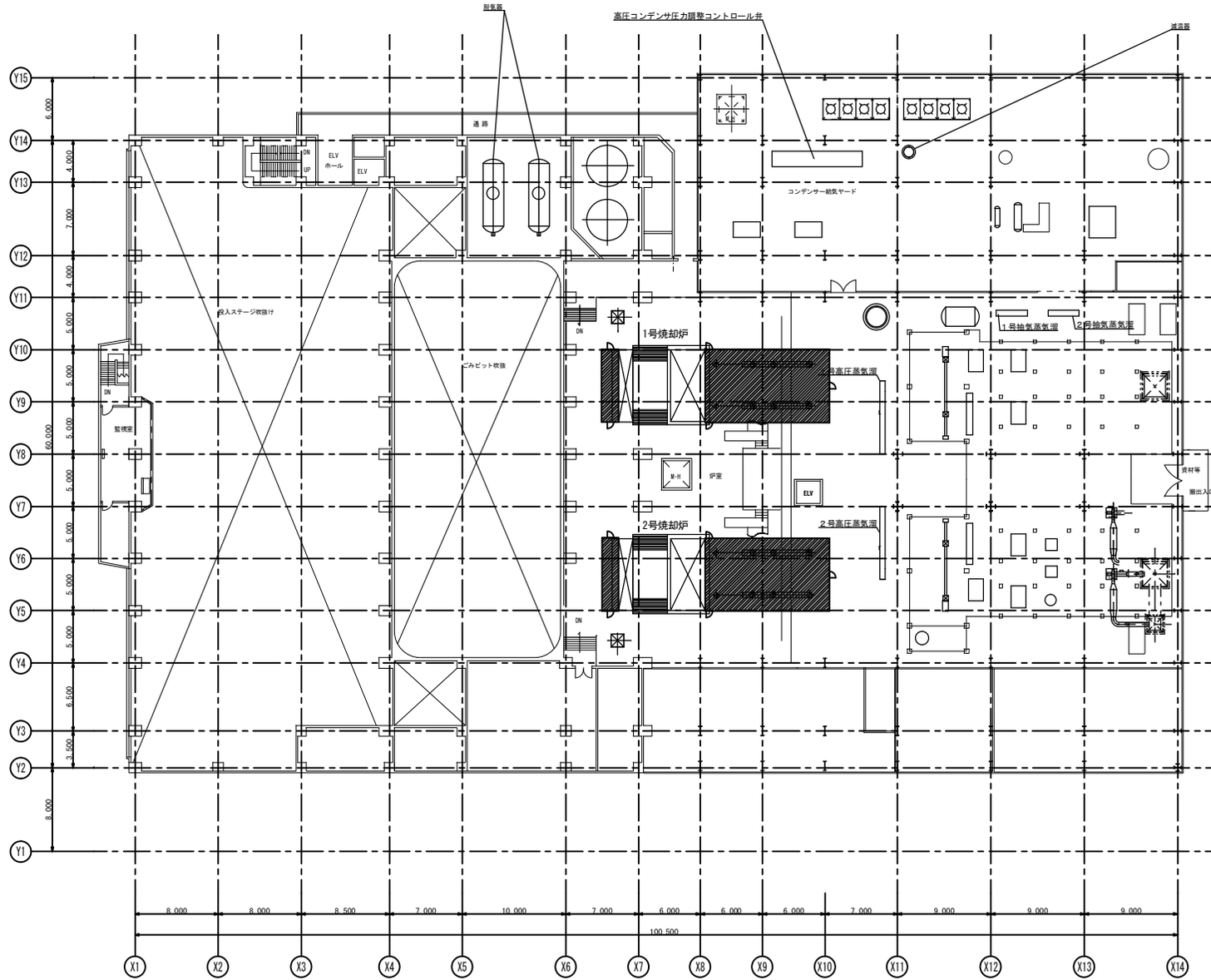
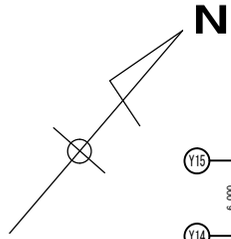
● : 測定箇所

複写禁止



複写禁止

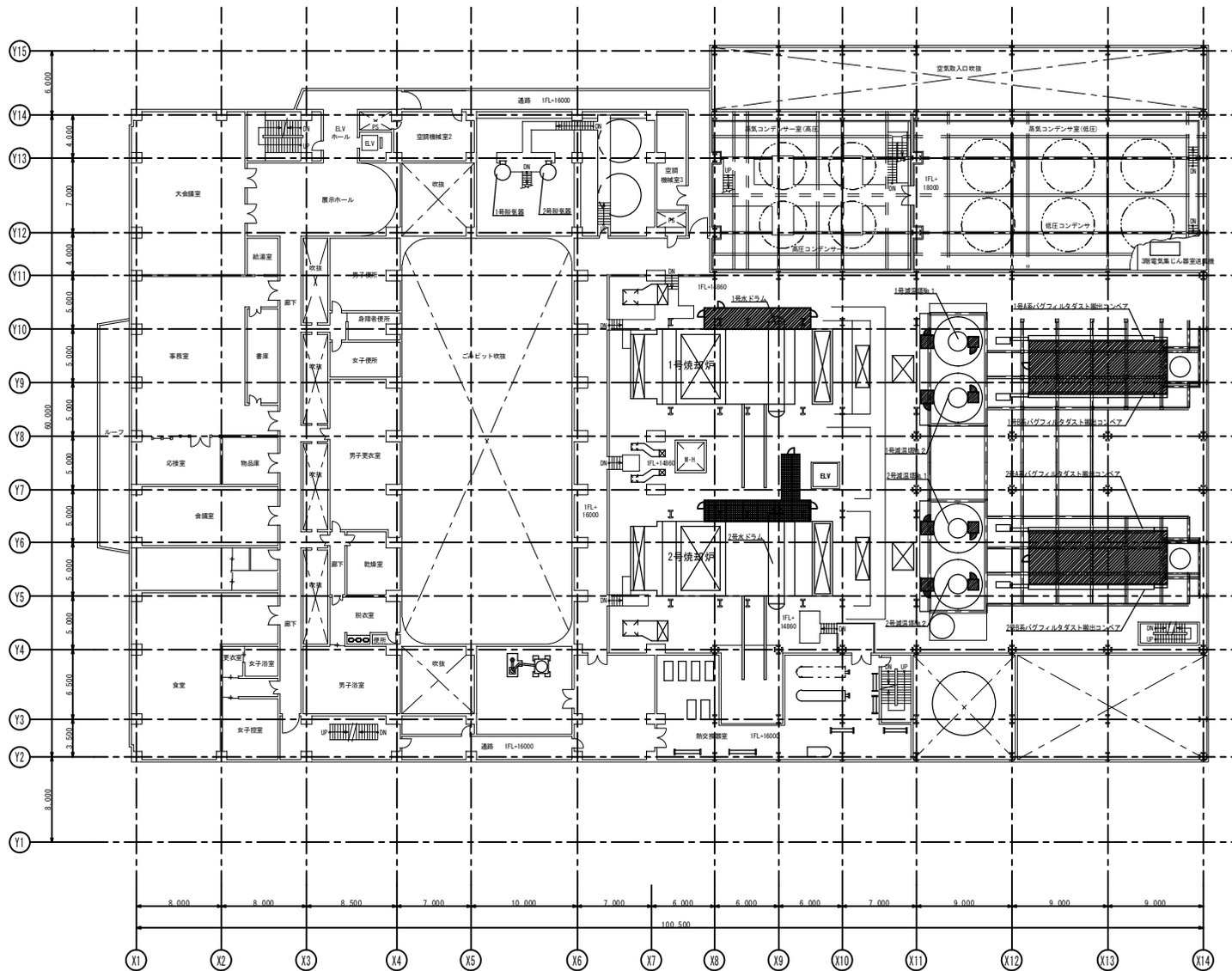
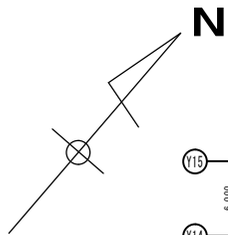
■ : 飛散防止養生設置箇所



複写禁止

■ : 飛散防止養生設置箇所

業務名	発寒清掃工場焼却設備定期整備業務	図番
図面名	3階飛散防止養生	61



複写禁止

■ : 飛散防止養生設置箇所

