

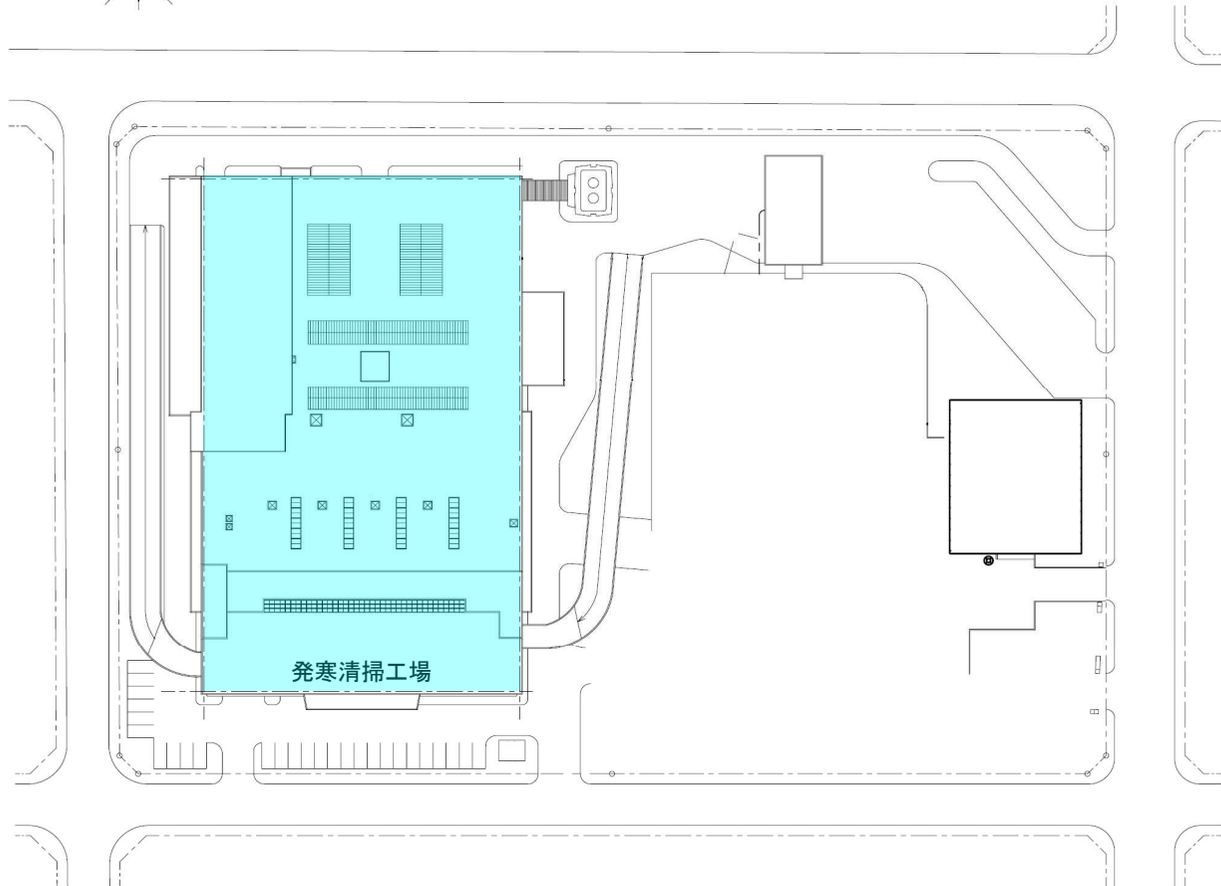
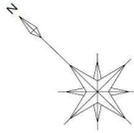
令和5年度（2023年）

設計図面

業務名 発寒清掃工場電油操作器整備業務

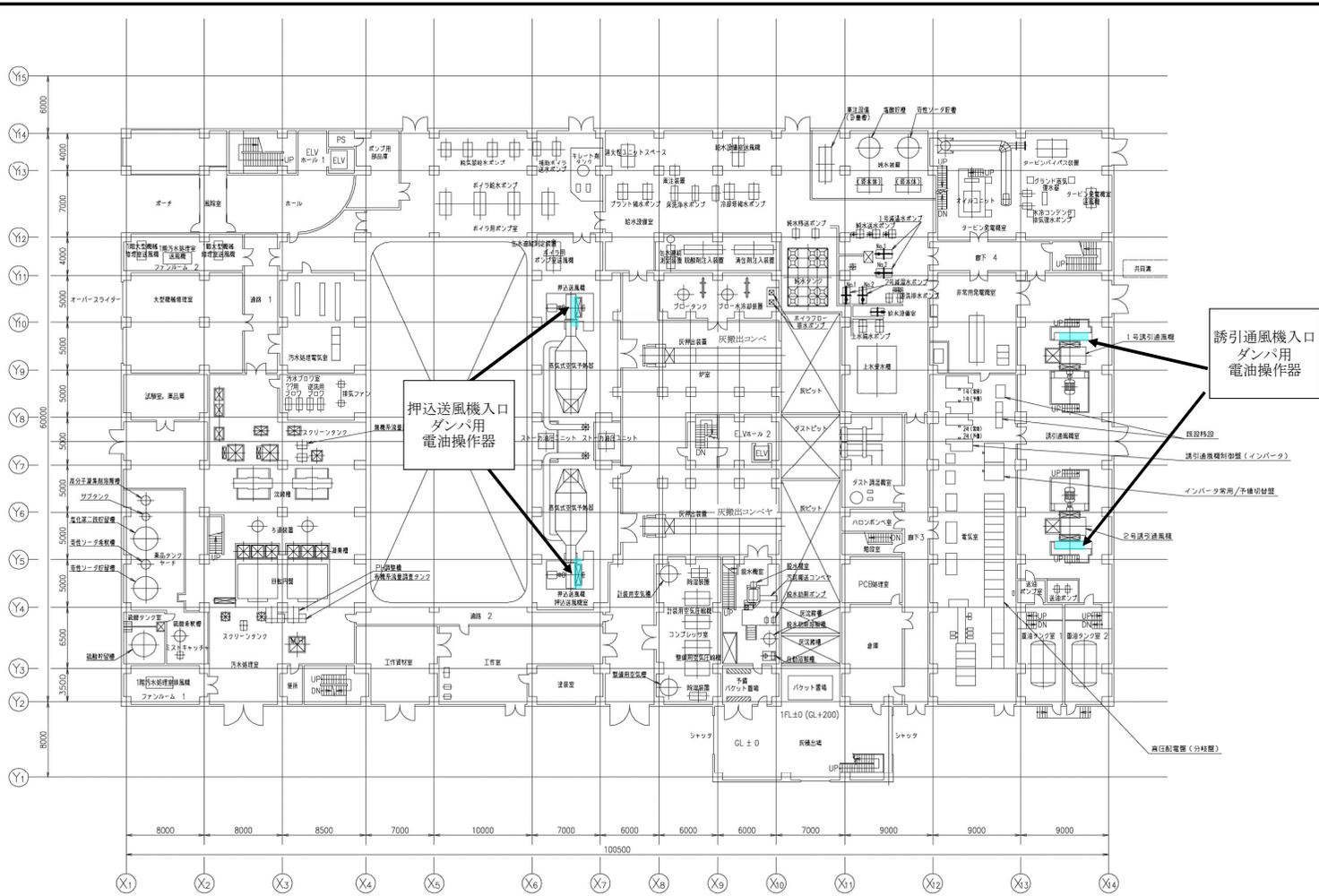
1	全体図	6	電油操作器組立図3		
2	1階機器配置図	7	ポジションAss'y		
3	5階機器配置図	8	シリンダAss'y		
4	電油操作器組立図				
5	電油操作器組立図2				

札幌市環境局環境事業部発寒清掃工場



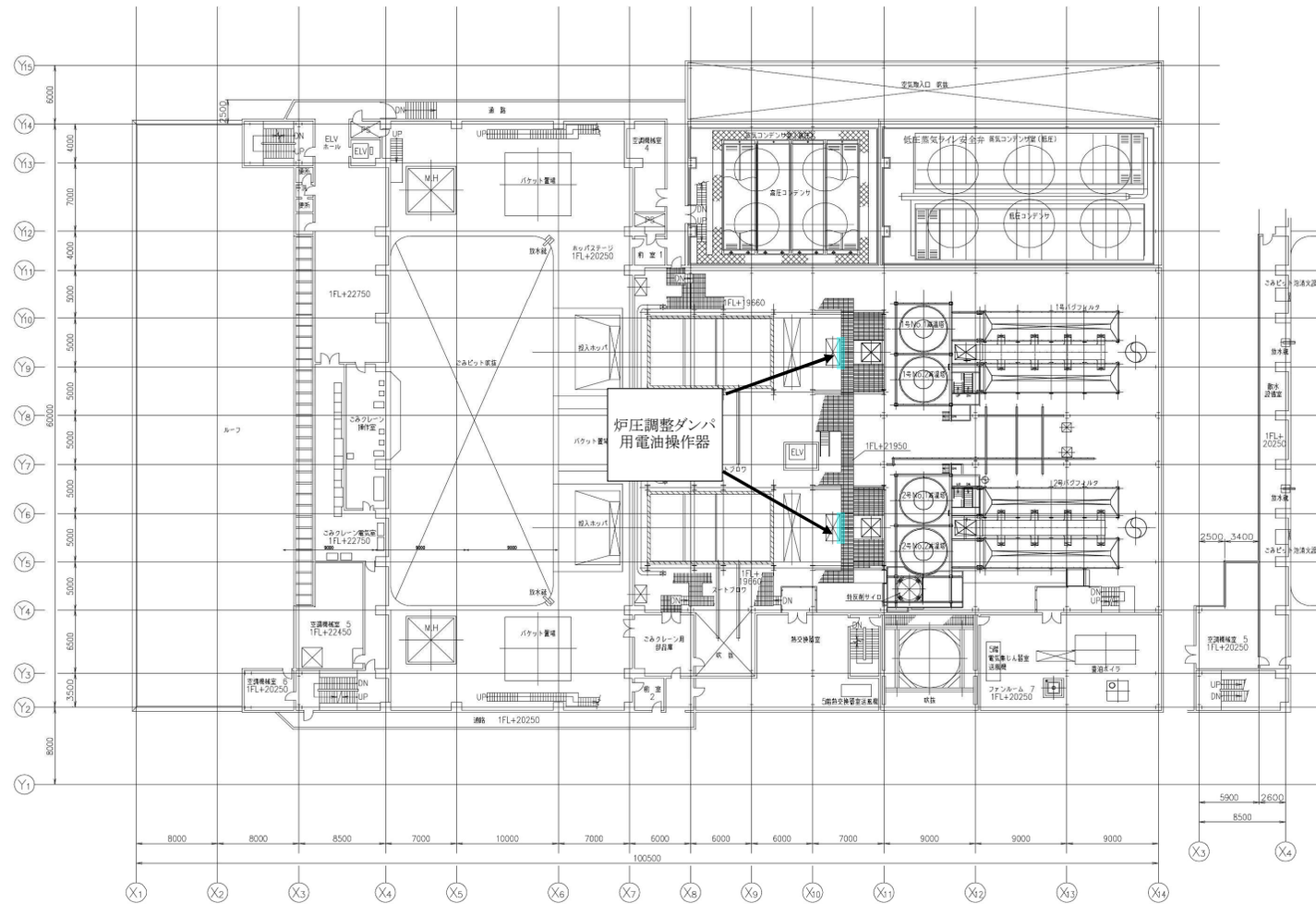
複写禁止

発寒清掃工場	図番
電油操作器整備業務	1
全体図	



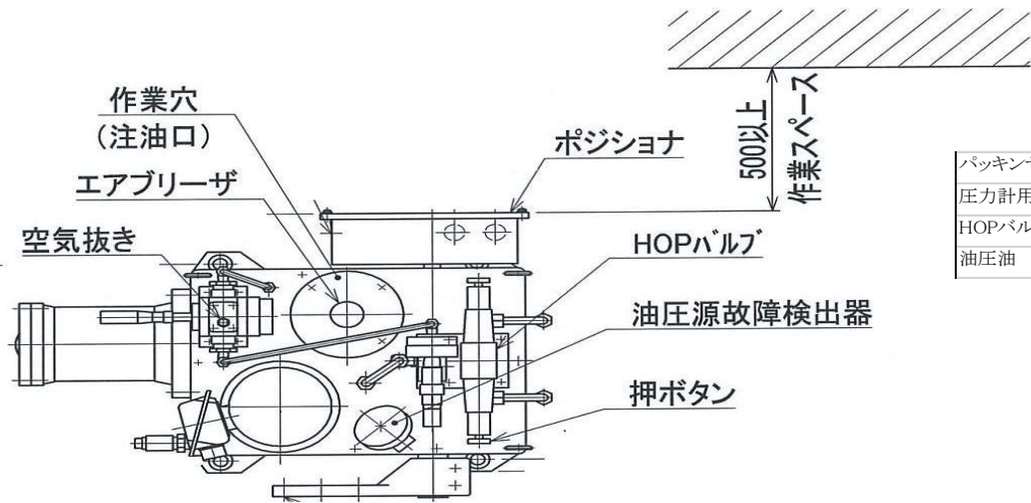
複写禁止

発 寒 清 掃 工 場	図 番
電 油 操 作 器 整 備 業 務	2
1 階 機 器 配 置 図	



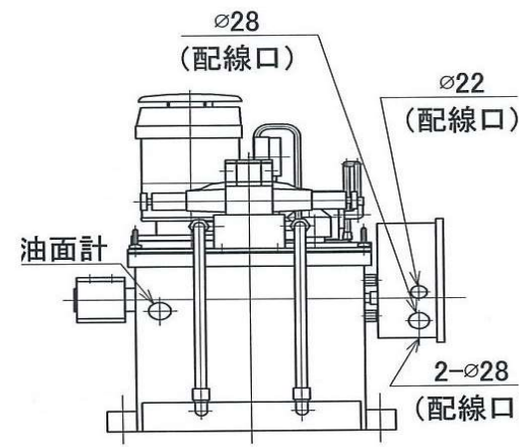
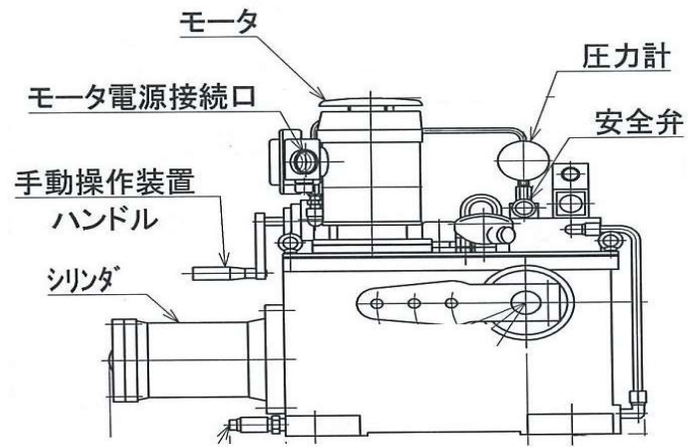
複写禁止

発 寒 清 掃 工 場	図 番
電 油 操 作 器 整 備 業 務	3
5 階 機 器 配 置 図	



1、2号炉圧調整ダンパ用電油操作器交換部品

パッキンセット	PGS-HOP2,22,313,316-12	2	組	支給
圧力計用Oリング	AN6227 #4	2	枚	支給
HOPバルブ用Oリング	JISB2401 1BP9	8	個	支給
油圧油	ISO VG32相当	48	L	支給

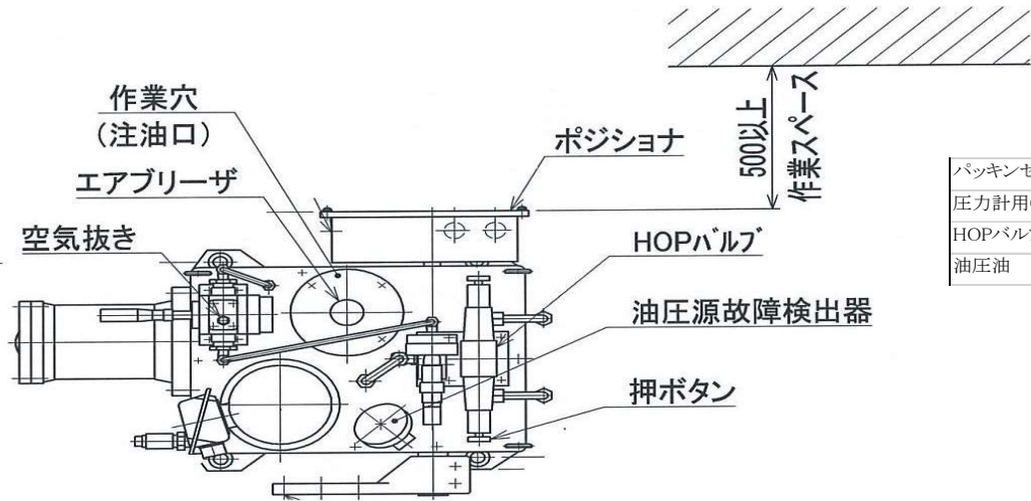


1、2号炉圧調整ダンパ用電油操作器

岡谷精立工業製 HOP2-S36113-110-J

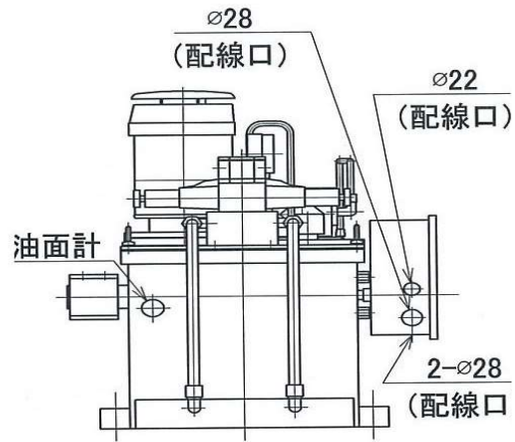
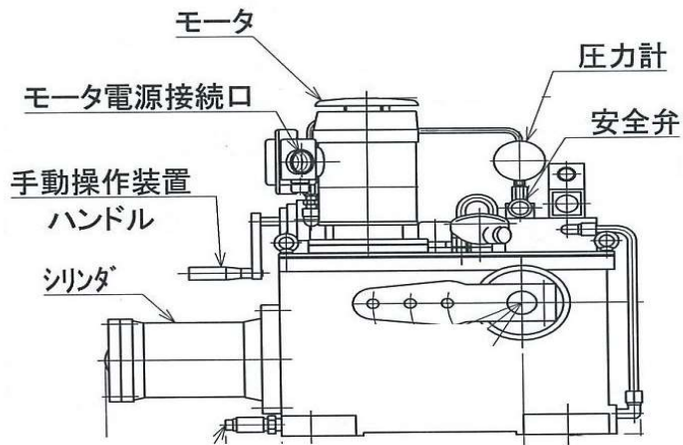
複写禁止

発寒清掃工場	図番
電油操作器整備業務	4
電油操作器組立図	



1、2号押込送風機入口ダンパ用電油操作器交換部品

パッキンセット	PGS-HOP2,22,313,316-12	2	組	支給
圧力計用Oリング	AN6227 #4	2	枚	支給
HOPバルブ用Oリング	JISB2401 1BP9	8	個	支給
油圧油	ISO VG32相当	48	L	支給

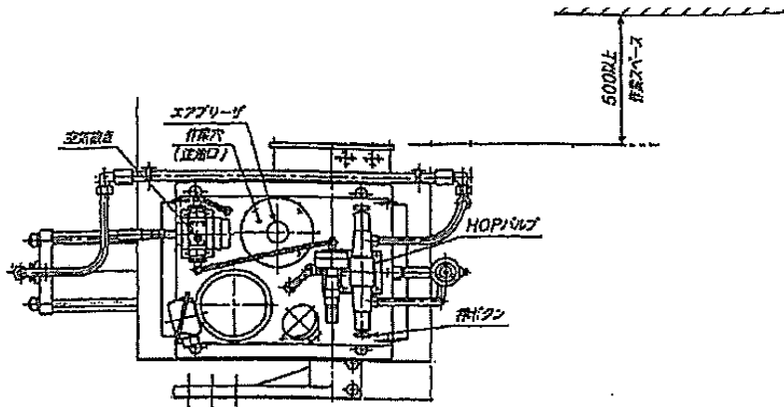


1、2号押込送風機入口ダンパ用電油操作器

複写禁止

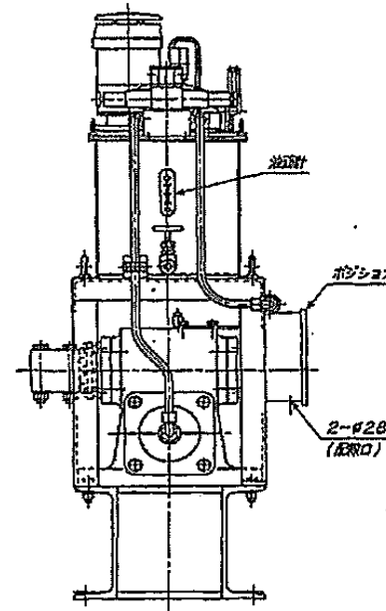
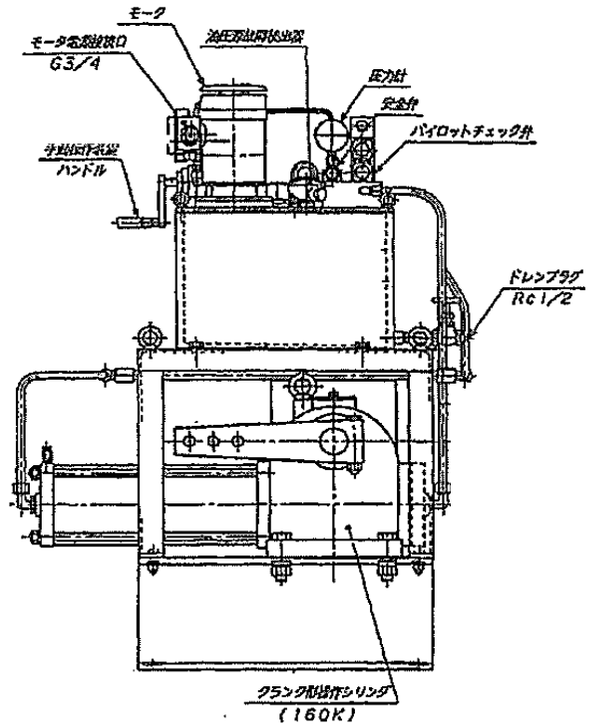
岡谷精立工業製 HOP2-S36113-110-J

発寒清掃工場	図番
電油操作器整備業務	5
電油操作器組立図2	



1、2号誘引通風機入口ダンパ用電油操作器交換部品

パッキンセット	PGS-HOP2,22,313,316-12	2	組	支給
圧力計用Oリング	AN6227 #4	2	枚	支給
パイロットチェック弁・安全弁用Oリング	AS568-012	16	個	支給
HOPバルブ用Oリング	JISB2401 1BP9	8	個	支給
油圧油	ISO VG32相当	72	L	支給

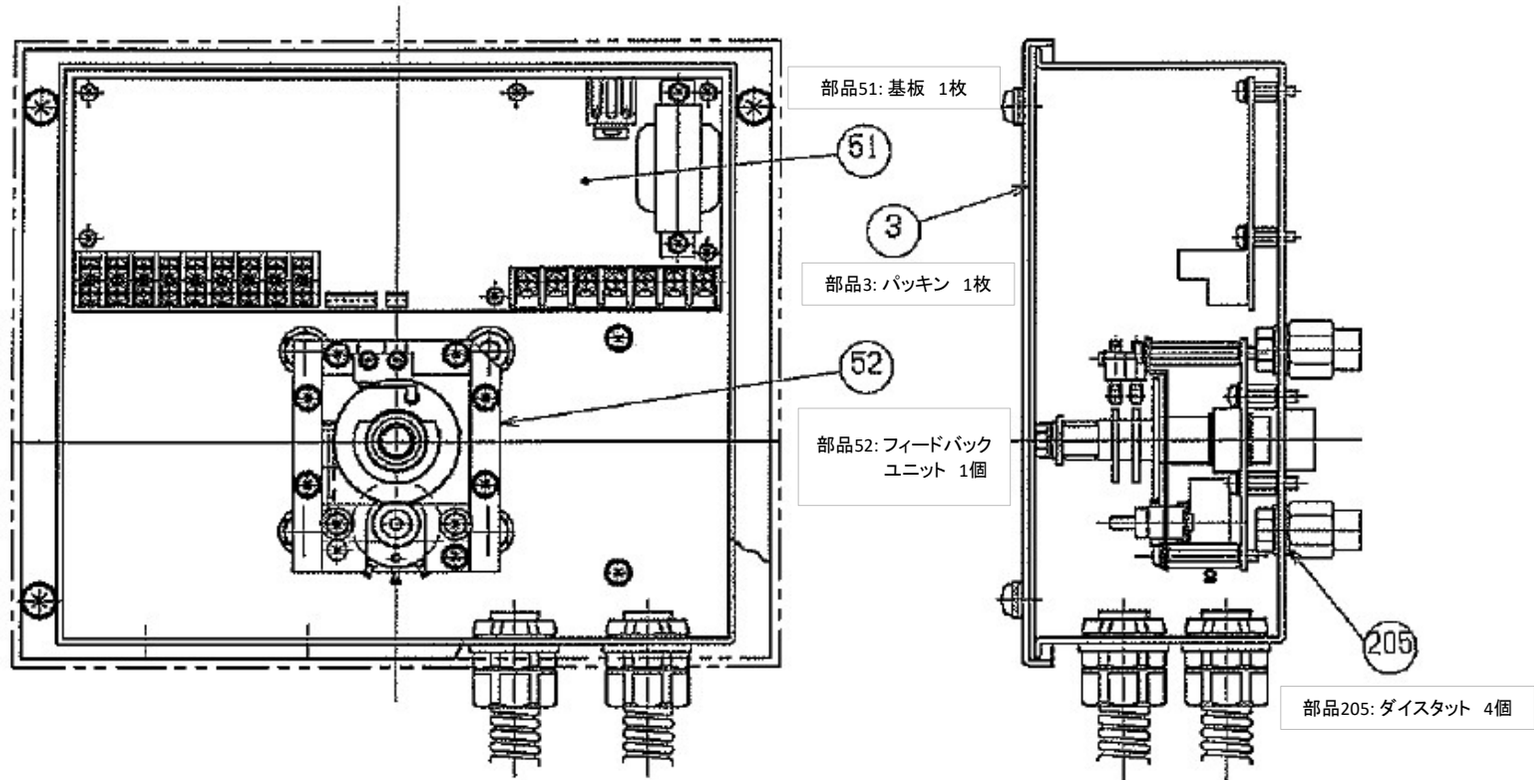


1、2号誘引通風機入口ダンパ用電油操作器
複写禁止

岡谷精立工業製 HOP316-S34213-21-J(1号)
HOP316-S34113-21-J(2号)

発寒清掃工場	図番
電油操作器整備業務	6
電油操作器組立図3	

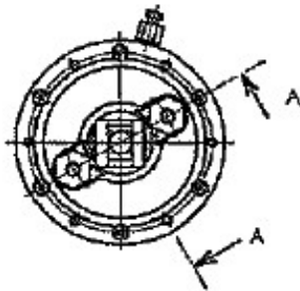
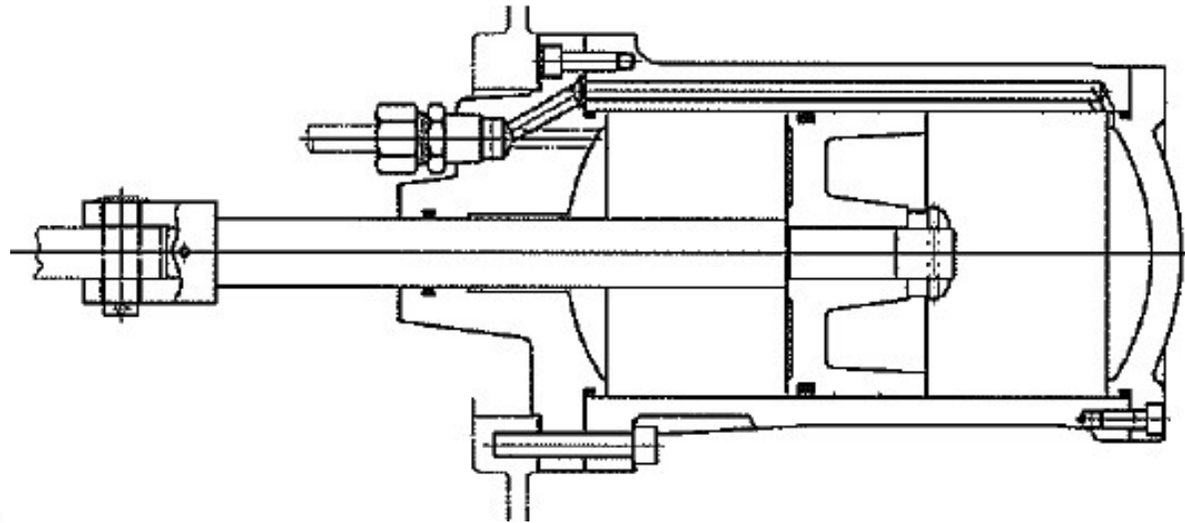
ポジションナ Ass'y 詳細



複写禁止

発寒清掃工場	図番
電油操作器整備業務	7
ポジションナ Ass'y	

シリンダ Ass'y 詳細



断面A-A

複写禁止

発寒清掃工場	図番
電油操作器整備業務	8
シリンダ Ass'y	