

全体配置図 S=1/not

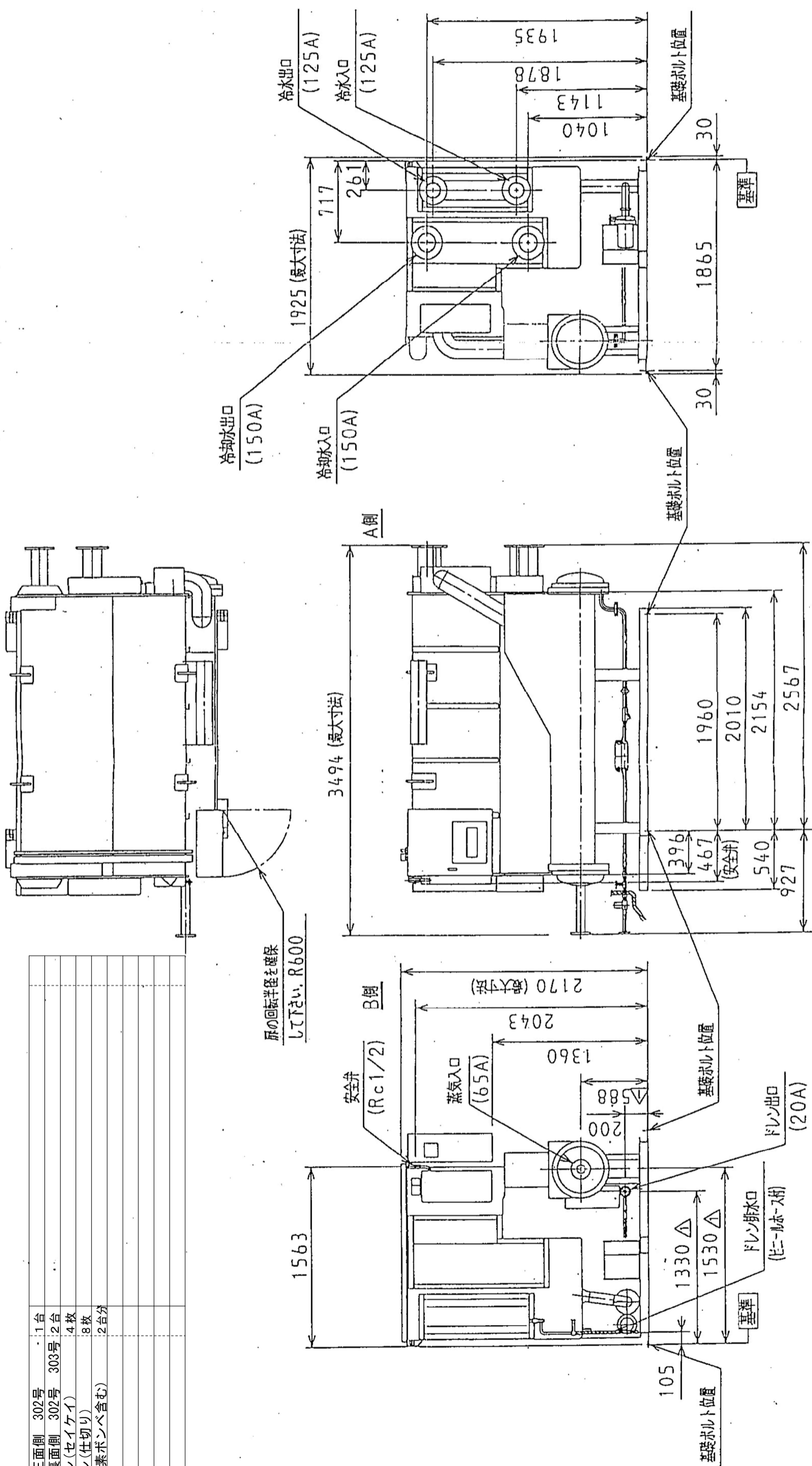
付近見取図

図番	3-1	修理名	中工場吸収式冷凍機修理	図面名称・縮尺	付近見取り図・全体配置図 S=1/not	設計	令和8年4月	広島市環境局 環境施設部中工場	場長	次長	設計	大	中	小	地域	施設	種類	令和8年度
----	-----	-----	-------------	---------	-------------------------	----	--------	--------------------	----	----	----	---	---	---	----	----	----	-------

取替部品一覧

冷却水室ケース正面側	302号	1台
冷却水室ケース裏面側	302号	2台
水室ケースパッキン(セイケイ)	303号	4枚
水室ケースパッキン(仕切り)		8枚
消耗品・雑材料(窒素ボンベ含む)		2台分

扉の回転半径を確保
して下さい。R600



吸収式冷凍機外形図

<修理内容>

下記のとおり、吸収式冷凍機(302号 303号)の修理を行う。

- ・冷却水室ケース交換
- ・上記取替部品の取替、機材搬入搬出
- ・加圧空気漏れ調査(303号)
- ・チューブ渦流探傷検査(蒸気系・冷却水系)
- ・チューブ封止一式
- ・試運転、保温復旧

機器型番：HAU-BW180V
メーカー：株式会社日立製作所

図番	3-3	工事名	中工場吸収式冷凍機修理	図面名称・縮尺	吸収式冷凍機外形図 S=1/not	設計	令和8年4月	広島市環境局 環境施設部中工場	場長	次長	設計	大	中	小	地域	施設	種類	令和8年度
----	-----	-----	-------------	---------	----------------------	----	--------	--------------------	----	----	----	---	---	---	----	----	----	-------