

#8#100吸収式冷凍機補修工事

工事件名	#8#100吸収式冷凍機補修工事	縮尺	
種別	表紙	図面番号	1 / 5
陸上自衛隊システム通信・サイバー学校総務部管理課		作成日	R7.4.27

仕 様 書

1	工 事 件 名	#8#100吸収式冷凍機補修工事
2	工 事 場 所	神奈川県横須賀市久比里2-1-1 陸上自衛隊久里浜駐屯地
3	工 期	契約締結日から令和8年1月30日まで
4	工 事 概 要	吸収式冷凍機部品交換 一式

- 5 一般事項
- (1) 本仕様書は、陸上自衛隊久里浜駐屯地で実施する「#8#100吸収式冷凍機補修工事」について、必要な事項を規定する。
 - (2) 本仕様書及び図面に記載のない事項については、「公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)」及び「公共建築改修工事標準仕様書(機械設備工事編)」(以下、標準仕様書等)による他、関係諸基準による。
 - (3) 本仕様書の記載事項に疑義を生じた場合は、すべて監督官と協議する。
 - (4) 本工事实施に際し、本仕様書に明記なき事項についても施工上、当然処置すべき事項は請負業者の負担において実施するものとする。
 - (5) 現場の納まり及び取り合わせ等により軽微な変更の必要性が生じた場合は監督官と協議し実施するものとする。
 - (6) 請負業者は現場代理人及び主任技術者を指名し、関係諸法令に従い本工事の施工計画の作成、工程管理、品質管理及び施工に従事する者の技術上の指導監督を行うと共に、火災、盗難、その他の災害の防止について十分注意を払う。また、工事現場においては、常に整理整頓を行い、特に危険箇所の点検を行う等の事故防止に努めること。なお、工事災害等は請負業者が自らその責を負う。
 - (7) 仮設材料以外の材料はすべて新品とし、JIS規格等の適用品とする。これらの適用品以外の物については、監督官と協議する。
 - (8) 作業時間は原則として、平日の午前9時00分から16時45分までとする。なお、土日、祝日における作業を行う際は、速やかに監督官と協議するものとする。
 - (9) 工事写真は国土交通省営繕工事写真撮影要領によるものとし、工事着工前、完成後、工事隠ぺいとなる箇所、材料搬入、主要な工事段階の工事状況、その他監督官の指示により計測等を実施した箇所の写真撮影を行い、工事完了後はすみやかに整理し提出する。
 - (10) 工事に必要な電気・水道は、原則として請負業者の負担により発電機及び給水タンク等を設置する。
 - (11) 本工事に伴う発生材は発生材調書により報告し、売払い可能な発生材は監督官の示す場所に集積するとともに、産業廃棄物の処理においては最終処分が確認できるもの(マニフェスト等)の写しを工期内に提出すること。
また、アスベスト等有害物質の調査が必要な場合は請負者の責任において実施すること。

- (12) 発生材・資材等の搬入・搬出時は、既存施設に損傷を与えぬよう十分注意して作業を行う。また、万一損傷を与えた場合は請負業者の責において復旧すること。
- (13) 竣工検査合格後、施工上の欠陥によるものとみられる不具合等の発生において請負業者はその責を1年間負うものとする。

6 特記事項

(1) 機械設備工事

- ア 8号館吸収式冷温水機×2台及び100号館吸収式冷凍機×1台の部品交換を実施する。交換部品については下表のとおり(同等品以上)とする。

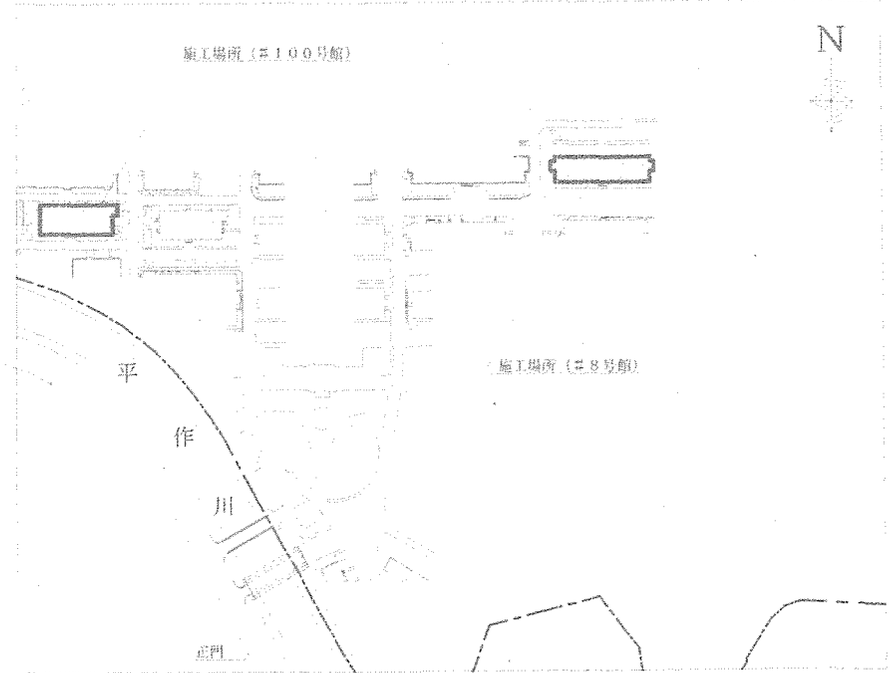
建物名	補修対象機器	交換部品規格	数量
8号館	吸収式冷温水機 矢崎総業(株) CH-KG120STU66	差圧スイッチ YNS-C106Q	2個
		蒸気主弁ASSY 40A	2個
		冷房蒸気弁ASSY 40A	2個
		暖房蒸気弁ASSY 20A	2個
		高温再生機保護スイッチ	2個
100号館	吸収式冷凍機 川重冷熱工業(株) SLB-100A	スイッチング電源基盤 LEB100F-0524-SN	1個

- イ 交換部品は補修冷凍機製造メーカーの承認を得たものを使用すること。
ウ 新設部品設置の際、既設配管及び既設部品等に接続するものとする。これに伴い不足する資材等がある場合、すべて請負者負担にて準備し適切に接続すること。
エ 施工後、各種設定及び試運転調整を実施すること。

工事件名	#8#100吸収式冷凍機補修工事	縮尺	
種別	仕様書	図面番号	2 / 5
陸上自衛隊システム通信・サイバー学校総務部管理課		作成日	R7.4.27



案内図 S=1/13000

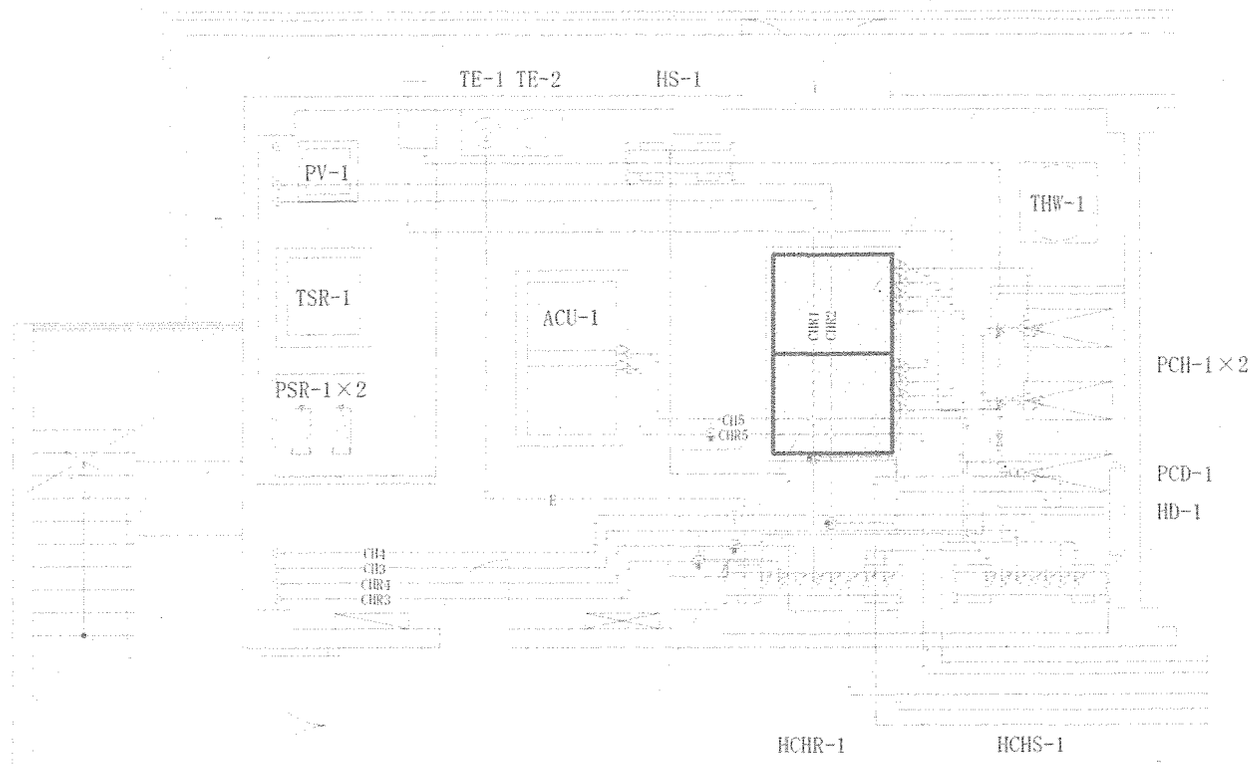


配置図 S=1/5000

工事件名	#8#100吸収式冷凍機補修工事	縮尺	図示
種別	案内図・配置図	図面番号	3 / 5
陸上自衛隊システム通信・サイバー学校総務部管理課		作成日	R7.4.27

【吸収式冷温水機No. 1 部品交換】

差圧スイッチ YNS-C106Q	× 1 個
蒸気主弁 ASSY 40A	× 1 個
冷房蒸気弁 ASSY 40A	× 1 個
暖房蒸気弁 ASSY 20A	× 1 個
高温再生機保護スイッチ	× 1 個

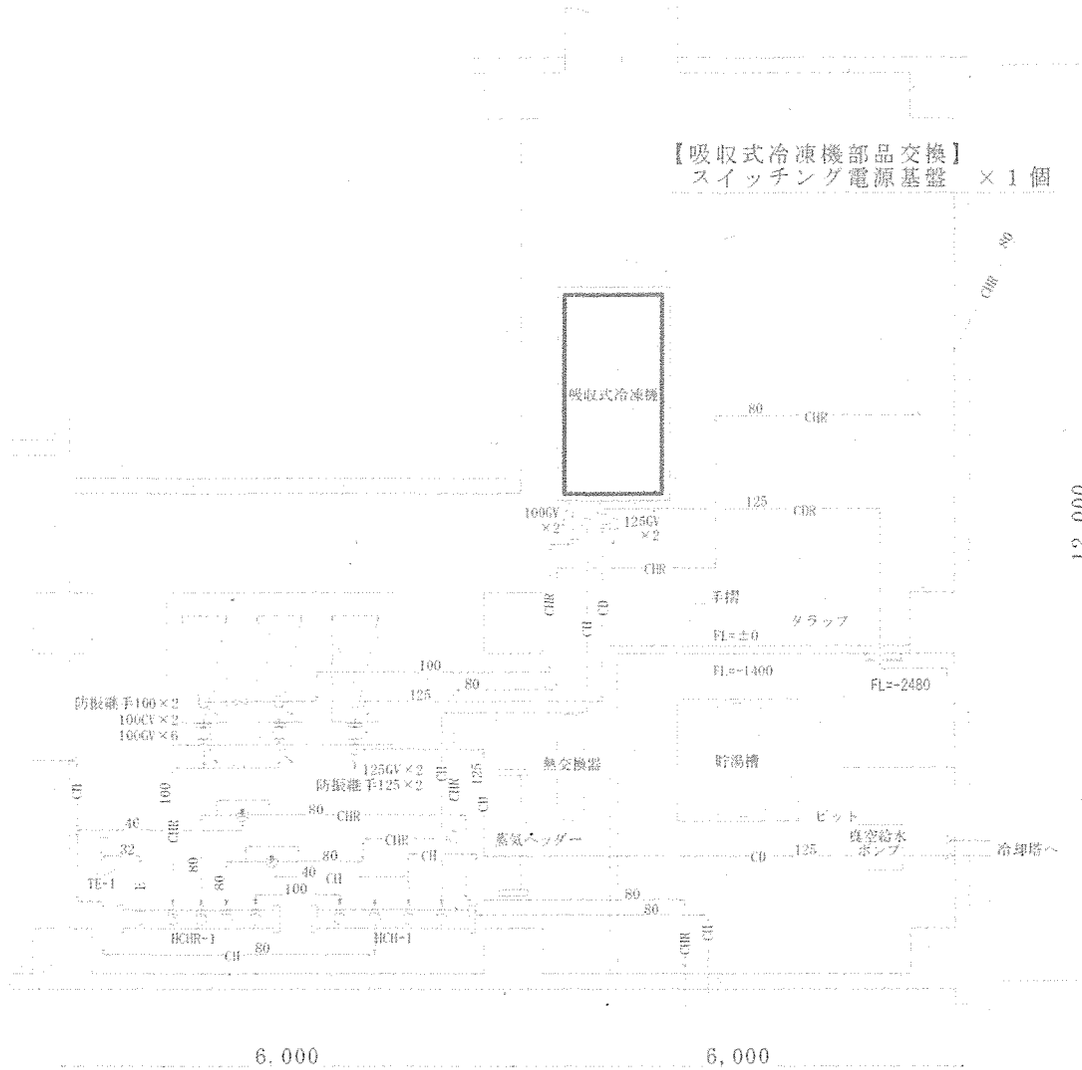


【吸収式冷温水機No. 2 部品交換】

差圧スイッチ YNS-C106Q	× 1 個
蒸気主弁 ASSY 40A	× 1 個
冷房蒸気弁 ASSY 40A	× 1 個
暖房蒸気弁 ASSY 20A	× 1 個
高温再生機保護スイッチ	× 1 個

8号館1階機械室平面図 S: 1/100

工事件名	#8#100吸収式冷凍機補修工事	縮尺	1 / 100
種別	8号館1階機械室平面図	図面番号	4 / 5
陸上自衛隊システム通信・サイバー学校総務部管理課		作成日	R7.4.27



100号館1階機械室平面図 S: 1/100

工事件名	#8#100吸収式冷凍機補修工事	縮尺	1 / 100
種別	100号館1階機械室平面図	図面番号	5 / 5
陸上自衛隊システム通信・サイバー学校総務部管理課		作成日	R7.4.27