弁 蔌 ₩

牟 名 1号ボイラー洗缶

至阿久根

N 平 鹿児島県薩摩川内市冷水町539-2 陸上自衛隊川内駐屯地 ボイラー室

乾 瞅 **号ボイラー型式**

ω

- 本仕様書は、陸上自衛隊川内駐屯地で実施される「1号ボイラー洗缶」に適用する。
- 2) 本件は本仕様書によるほか、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「建築保全業務共通仕様書」により実施するものとする。
- $\widehat{\boldsymbol{\omega}}$ その指示に従うものとする。 請負者は施工にあたり、仕様書と図面あるいは現地において、疑義、相違及び不明な点等が生じた場合は、監督官と協議を行い
- おいて実施するものとする。 本件に際し、仕様書に記載なき事項で取合い上及び技術的に当然実施すべき事項については、監督官と協議し請負業者の負担に
- (5) 本件に際し、他の構造物等に損傷を与えないように十分注意するものとし、万一損傷を与えた場合は、請負業者の責任において 原形復旧するものとする。
- (6) 本件に際し、機器の異常及び運転不良等発見した場合は速やかに監督官に報告するものとし、軽微の場合は請負業者の負担にお いて修繕するものとする。
- (7) 本件に際し、事故・火災防止及び第三者への被害等の安全管理には十分注意するものとし、万一災害等発生した場合は請負業者 の責任において処置するとともに、速やかに監督官に報告するものとする
- 8 請負業者は施工にあたり、官側から電気、水等の供給は受けられないものとする。
- うえ監督官に提出するものとする。 請負業者は本件にあたり、写真を作業前、作業中、作業後、各工程ごと及び監督官が指示した箇所を撮影し、写真台帳に整理の
- 点検終了後、結果報告書を作成するものとし、整備等必要な場合は請負業者の意見を添え見積書を監督官に提出するものとする。
- <u>(11)</u> 作業終了時、現場の清掃及び片付けを実施するものとする。

Ø 特記事項

(1) 役務施工日程

作業は以下の日程間で行うものとする。

ボイラー洗缶作業:令和6年4月22日~令和6年5月10日

組立、試運転空燃比調整及び安全弁封鎖試験:別途監督官と調整する。

炉筒水室内の煙管外部(水室部)スケール、鯖等の除去については、適切な工具等を用い入念に除去するものとする。 炉筒水室内は高圧水ポンプによる洗浄及び電動式のブラシ等による機械作業とし、管壁を傷つけないように留意するものとする。 2

炉筒水室

炉内及び前後煙室はグラインダー及び濡れウエス等を用い、すす等を除去するものとする。

Ħ

- 煙管はチューブクリーナーを用い、すす等を除去するものとする。
- $\stackrel{\textstyle (3)}{\scriptstyle (3)}$ 炉内・煙管・前後煙室
- 分解整備後、組立を実施するものとする

<u>4</u>

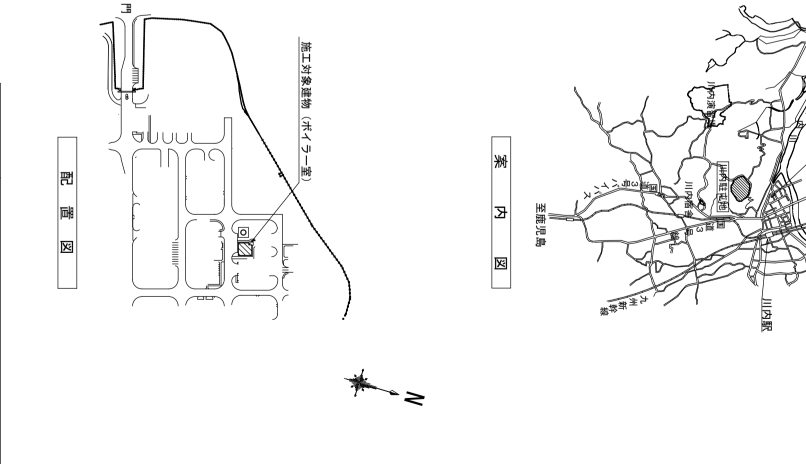
安全弁

分解とすり合わせを実施し、封鎖試験を実施するものとする。

6)

試験調整

計器を使用し燃焼状態の確認及び空気・燃料比の調整試験を実施するものとする。



川内駐屯地業務隊 管理科	作成年月日	図名	工事件名
	令和6年2月27日	仕様書、案内図、配置図	1号ボイラー洗缶
	図面番号	縮尺	
	2/3	各	
		図	