

仕 様 書

| | | | |
|-----|-------------|-------|--------------|
| 件 名 | 224号建物空調機修理 | 作成年月日 | 令和7年7月28日 |
| | | 所 属 | 久留米駐屯地業務隊管理科 |
| | | 作 成 者 | 防衛技官 山光 拓郎 |

1 実施場所

福岡県久留米市国分町100番地 陸上自衛隊久留米駐屯地

2 概 要

ビルマルチパッケージ形空気調和機の室外機の部品取替修理及び冷媒ガス充填・回収・破壊を実施する。

3 内 容

| 当該機器 | 内 容 | 規格等 | 数量 | 備 考 |
|------------------------------|--------------|---------|----|----------------|
| ダイキン RSXYP335P (室外機：親) | インバーター圧縮機 | 2362139 | 1個 | 224号建物 (屋外) |
| | インバーターP基板組立品 | 2544365 | 1枚 | |
| | 付属品ASSY | 2544506 | 1式 | |
| | 冷媒ガス回収及び破壊 | R410A | 1式 | |
| | 真空引き | | 1式 | |
| | 冷媒ガス充填及び試運転 | R410A | 1式 | |
| ダイキン RSXYP280P (室外機：子) | インバーター圧縮機 | 2362139 | 1個 | |
| | インバーターP基板組立品 | 2544365 | 1枚 | |
| | 付属品ASSY | 2544506 | 1式 | |
| | 冷媒ガス回収及び破壊 | R410A | 1式 | |
| | 真空引き | | 1式 | |
| | 冷媒ガス充填及び試運転 | R410A | 1式 | |

4 一般事項

- (1) 本作業は、本仕様書及びメーカー取り扱い仕様により実施するものとし、仕様書に記載なき事項も技術的に必要とされる事項は実施する。
- (2) 本仕様書及び作業に際し疑義が生じた場合は、監督官と協議した後実施する。

- (3) 作業の実施にあたっては安全管理を徹底し、事故防止に留意するとともに当駐屯地諸規則を遵守する。
- (4) 施設等には損傷を与えないよう十分注意して施工すること。万一他に損傷を与えた場合には監督官に報告するとともに、請負者の負担において速やかに復旧する。
- (5) 本作業の写真は、カメラ（カラー）またはデジタルカメラを使用し、各工程及び材料等、監督官の指示する個所を撮影し、工事用アルバム（A4番）に整理のうえ1部監督官に提出する。
- (6) 本作業で発生した金属発生材については、発生材調書を作成の上、監督官の指示する場所に集積するとし、その他の発生材については、請負者の責任において適切に処分する。
- (7) 本作業において官側の電気・水道水を使用した場合、請負者はその使用料金を負担する。

5 特記事項

- (1) 契約締結後、速やかに修理作業を実施する。
- (2) 作業完了後、動作確認及び各種計測（絶縁抵抗、電圧、電流、室内機吹出温度測定等）を行い、その結果を監督官に提出する。
- (3) 回収した冷媒ガスについては、破壊処理を実施後、フロン類回収証明書及びフロン類破壊証明書を監督官に各1部提出する。