

仕 様 書

1 契約件名

主空調装置ほか3点買入(船技)

2 品目・規格・数量

別紙のとおり

3 納入場所

受注者施設

4 納入期限

令和7年3月31日

5 検査及び支払条件

- (1) 納入完了後、当庁検査職員の検査を受け、検査合格をもって履行完了とする。
- (2) 支払条件は、履行完了後一括払いとする。履行完了後、受注者が発行する適法な請求書を受理してから30日以内に受注者指定口座へ振り込むものとする。

6 その他

- (1) 納入する物品の規格等については、入札参加申し込み締切日時前に別添「仕様確認申請書」を提出し、支出負担行為担当官の承認を得たものとする。
なお、仕様確認申請書には、納入する物品の規格等に係る資料を添付すること。
- (2) 別紙番号1、2及び4については、分割した状態で納入すること。
- (3) 本仕様に疑義が生じた場合は、担当官の指示に従うこと。
- (4) 担当官と日程を調整の上、受注者が発行する納品書を添えて納入すること。

7 担当官

(1) 納入物品に係る事項

第五管区海上保安本部船舶技術部技術課

電話：078-391-6551（内線2332）

(2) その他の事項

第五管区海上保安本部船舶技術部管理課調査係

電話：078-391-6551（内線2315・2334）

番号	品目	規格等	単位	数量	備考
1	主空調装置	寸法：W約2450mm×H約1350mm×D約1170mm 圧縮機型式：半密閉型シングルスクロール式 圧縮機出力：45×1kW 冷媒：R407H 冷房能力：約185kW 冷却水：温度約32°C、量約43.5m ³ /h、損失水頭約30kPa 冷水：量約32m ³ /h、損失水頭約30kPa 消費電流：約a. b. 70kW 付属品：予備品1式、取扱説明書（図面）1部	式	1	高知とさ
2	第6系統空調装置	寸法：W約1700mm×H約1710mm×D約1100mm 圧縮機型式：全密閉型スクロール式 圧縮機出力：5.5×2kW 冷媒：R407H 冷房能力：約55kW 冷却水：温度約32°C、量約13.5m ³ /h、損失水頭約15kPa 送風機：風量約90m ³ /min、静圧約670Pa、出力3.7kW 暖房能力：約37kW 付属品：予備品1式、取扱説明書（図面）1部	式	1	〃
3	第7系統空調装置	寸法：W約900mm×H約1500mm×D約470mm 圧縮機型式：全密閉型スクロール式 圧縮機出力：3×1kW 冷媒：R407H 冷房能力：約11kW 冷却水：温度約32°C、量約2.5m ³ /h、損失水頭約15kPa 送風機：風量約20m ³ /min、静圧約340Pa、出力0.4kW 暖房能力：約7kW 付属品：予備品1式、取扱説明書（図面）1部	式	1	〃
4	第8系統空調装置	寸法：W約1150mm×H約1850mm×D約600mm 圧縮機型式：全密閉型スクロール式 圧縮機出力：3.75×1kW 冷媒：R407H 冷房能力：約17kW 冷却水：温度約32°C、量約4.6m ³ /h、損失水頭約20kPa 送風機：風量約50m ³ /min、出力0.4kW 暖房能力：約6.5kW 付属品：予備品1式、取扱説明書（図面）1部	式	1	〃

仕様確認申請書

年 月 日

第五管区海上保安本部船舶技術部管理課長 経由
支出負担行為担当官
第五管区海上保安本部長 殿

(競争参加者の)

住 所

商号又は名称

代表者名

貴本部が公示した入札公告「主空調装置ほか3点買入(船技)」について、カタログ等物品の仕様確認に必要な資料を添えて申請します。

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。

(連絡先は2以上記載すること)

本件責任者(会社名・部署名・氏名)：

担当者(会社名・部署名・氏名)：

連絡先1：

連絡先2：

別紙

件名 主空調装置ほか3点買入(船技)

	品目	規格等	数量	※合否 の判定	備考
1				合・否	
2				合・否	
3				合・否	
4				合・否	
5				合・否	
6				合・否	
7				合・否	
8				合・否	
9				合・否	
10				合・否	
11				合・否	
12				合・否	
13				合・否	
14				合・否	
15				合・否	

※欄は、海上保安庁で使用するので記入しないで下さい。

※	最終判定
	合 ・ 否