

< 物 件 >

空調機 仕様書

1	物件名称	空調機
2	品質・形状・寸法 又は型式	特記仕様書のとおり
3	グリーン物品 の指定	指定しない
4	数 量 (単価契約の場合 は予定数量)	特記仕様書のとおり
5	納入期限	契約締結後90日間
6	納入場所	横須賀市浦賀丘1丁目16番ほか2か所
7	特記事項	特記仕様書のとおり
8	契約方法	総価契約
9	支払方法	納入後、一括払い
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	連絡先	上下水道局技術部浄水課 上林 智徳 電話 046 - 823 - 0604

指示事項

グリーン物品	上記で指定がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品を選定し、納品すること。 方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照してください。
--------	---

購入物件内訳書

(税抜き)

	物件名	品質・形状・寸法 又は型式	グリーン物 品指定の有 無	単位	数 量	単 価(円)	金 額(円)
1	空調機(業務用エア コン)	特記仕様書のとおり	無	台	2		
2	空調機(家庭用エア コン)	特記仕様書のとおり	無	台	1		
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

単価、金額欄は、契約者が記入する。

空調機購入 特記仕様書

1 購入機器及び数量

- (1) 浦賀高区配水池
 - ア 空調機（業務用エアコン）： 1 台
- (2) 十三峠配水池
 - ア 空調機（家庭用エアコン）： 1 台
- (3) 野比高区ポンプ所
 - ア 空調機（業務用エアコン）： 1 台

2 設置場所

- (1) 浦賀高区配水池 : 横須賀市浦賀丘 1 丁目 16 番
- (2) 十三峠配水池 : 横須賀市長浦町 3 丁目 54 番地
- (3) 野比高区ポンプ所 : 横須賀市ハイランド 1 丁目 15 番

3 購入機器仕様

(1) 浦賀高区配水池

ア 室内機

- (ア)形式 : 壁掛形 1 台
- (イ)電源 : 単相 200V 50/60Hz 室外電源タイプ
- (ウ)冷房能力 : 4.0 kW 以上
- (エ)暖房能力 : 4.5 kW 以上
- (オ)オプション機能 : 停電補償付（復電後、自動で運転再開）

イ 室外機

- (ア)仕様 : 耐塩害 1 台
- (イ)オプション : 据付架台

ウ その他

- (ア)冷媒用被覆銅管 : 約 4 m
- (イ)ドレン管 : 約 4 m
- (ウ)室内機、室外機接続ケーブル : 1 式
- (エ)配管用化粧カバー : 約 4 m
- (オ)ワイヤードリモコン : 1 式
- (カ)その他、当該製品が使用可能となるまでに必要な一切の材料を含むこと。

(2) 十三峠配水池

ア 室内機

- (ア)形式 : 壁掛形 1 台
- (イ)電源 : 単相 200V 50/60Hz 室内電源タイプ
- (ウ)冷房能力 : 2.8 kW 以上
- (エ)暖房能力 : 3.2 kW 以上
- (オ)オプション機能 : 停電補償付（復電後、自動で運転再開）

イ 室外機

- (ア)仕様 : 耐塩害 1 台
- (イ)オプション : 据付架台

ウ その他

- (ア)冷媒用被覆銅管 : 約 4 m

- (イ)ドレン管 : 約4 m
- (ウ)室内機、室外機接続ケーブル : 1式
- (エ)配管用化粧カバー : 約4 m
- (オ)リモコン : 1式
- (カ)その他、当該製品が使用可能となるまでに必要な一切の材料を含むこと。

(3) 野比高区ポンプ所

ア 室内機

- (ア)形式 : 壁掛形 1台
- (イ)電源 : 三相 200V 50/60Hz 室外電源タイプ
- (ウ)冷房能力 : 5.0 kW 以上
- (エ)暖房能力 : 5.6 kW 以上
- (オ)オプション機能 : 停電補償付(復電後、自動で運転再開)

イ 室外機

- (ア)仕様 : 耐塩害 1台
- (イ)オプション : 据付架台

ウ その他

- (ア)冷媒用被覆銅管 : 約4 m
- (イ)ドレン管 : 約4 m
- (ウ)室内機、室外機接続ケーブル : 1式
- (エ)配管用化粧カバー : 約4 m
- (オ)ワイヤードリモコン : 1式
- (カ)金属製可とう電線管 : 約1 m
- (キ)その他、当該製品が使用可能となるまでに必要な一切の材料を含むこと。

4 施工内容

- (1) 既設空調機(室内機、室外機、配管、ケーブル、室外機架台等)を撤去し、新設空調機(室内機、室外機、配管、ケーブル、室外機架台等)を設置する。
- (2) 試運転、真空引き、冷媒配管の気密試験及び停電補償試験を行うこと。
- (3) その他上記施工に付随する作業

5 撤去品

(1) 浦賀高区配水池

- ア 空調機(SAYP45PVE 耐塩害仕様 ダイキン製) : 1式
 - (ア)室内機 : FAYP45P
 - (イ)室外機 : RYP45PVE
- イ その他撤去品及び発生品 : 1式

(2) 十三峠配水池

- ア 空調機(S28FTNV-W 耐塩害仕様 ダイキン製) : 1式
 - (ア)室内機 : F28FTNV-W
 - (イ)室外機 : R28FNVE
- イ その他撤去品及び発生品 : 1式

(3) 野比高区ポンプ所

- ア 空調機(SAYP56PTE 耐塩害仕様 ダイキン製) : 1式
 - (ア)室内機 : FAYP56P
 - (イ)室外機 : RYP56PTE
- イ その他撤去品及び発生品 : 1式

6 法令遵守

本件については、フロン排出抑制法等の関係法令に従い施工すること。

7 提出書類（任意様式）

(1) 完了報告書：各設置場所ごとに2部

ア 取扱説明書、産業廃棄物管理票及びフロン破壊処理証明書等

8 その他

(1) 承諾図にて当局監督員の承諾を得ること。

(2) 工程について当局監督員と十分に協議すること。

(3) 毎日作業終了後、施工場所付近の清掃を行うこと。

(4) 撤去品は、請負者の責任において適正に処分すること。

(5) 保証期間は、しゅん工検査合格の日より2年間とする。請負者は、保証期間内に発生した故障については、無償で修理すること。