

<物 件>

冷蔵庫(西水質)他1件 仕様書

1	物件名称	冷蔵庫(西水質)他1件
2	品質・形状・寸法 又は型式	1)PHC製「薬用保冷庫MPR-215F-PJ」、または同等以上の製品で別紙1「冷蔵庫(西水質)要求仕様書(1)」の条件を満たすもの。 2)PHC製「薬用保冷庫MPR-414F-PJ」、または同等以上の製品で別紙2「冷蔵庫(西水質)要求仕様書(2)」の条件を満たすもの。 同等品での納品を希望する場合は、質問書送付マニュアルに沿って、下記の項目を明示した質問書を作成し、質問書締切日時までに電子入札システムで送付して承認を得ること。承認されない場合は、指定物品以外での納品はできない。 ・当該物品の製造先及び品番 ・当該物品のカタログ等の写し(仕様が明示された箇所のみ)
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)	各1台
5	納入期限	平成31年3月15日
6	納入場所	横須賀市長坂2丁目2番2号 西浄化センター
7	特記事項	1 納入場所までの輸送費, 据付調整費等, 当該製品が使用可能になるまでの全ての費用を含むこと。 2 機器の取扱説明を十分に行うこと。
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	横須賀市上下水道局技術部水再生課 西水質係 藤田 TEL 046(857)6596

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。
--------	--

冷蔵庫(西水質)要求仕様書(1)

仕様書「2.品質・形状・寸法又は型式」1)における同等以上の製品とは、次の条件を満たすものとする。

項目	仕様	
モデル機種	薬用保冷库MPR-215F-PJ(PhC製)	
外寸	幅600mm未満×奥行き600mm未満×高さ1,850mm未満	
外装	塗装鋼板	
扉	片開き式塗装鋼板製(冷蔵庫部は内部確認用ガラス窓付き)	
乾燥重量	90kg未満	
断熱材	硬質発砲ポリウレタン、または同等以上の断熱性、耐久性を有するもの	
電源	単層100V 15A 50Hz (100V、15Aブレーカ)	
消費電力	200W未満	
最大放熱量	1000kJ/h未満(200W未満)	
冷媒	HFC(地球温暖化係数(GWP)が5,000未満のもの)、または同等以上の耐蝕性、性能を有するもの	
温度制御方式	マイコン制御	
外部表示内容	庫内温度(1℃単位デジタル表示)、各種警報(温度異常、ドア開閉)、	
各庫仕様	冷蔵庫部	冷凍庫部
内寸	幅450mm以上×奥行き450mm以上×高さ900mm以上	幅400mm以上×奥行き330mm以上×高さ250mm以上
容量	170Lまたはそれ以上	35Lまたはそれ以上
内装	スチロール樹脂製 または同等以上の対薬品、耐蝕性を有するもの	カラーアルミ製または同等以上の耐蝕性を有するもの
冷却方式	フィンアンドチューブ型強制循環式 または同等以上の冷却性能を有するもの	チューブオンシート型直冷式 または同等以上の冷却性能を有するもの
冷却性能	下限:2℃以下、上限10~20℃ (無負荷、周囲温度5℃~30℃)	下限:-30℃以下、上限-20℃ (無負荷、周囲温度5℃~30℃)
圧縮機能力	55Wまたはそれ以上	55Wまたはそれ以上
凝縮器形状	ワイヤーアンドチューブ型 または同等以上の性能を有するもの	フレームパイプ
その他付帯機能	サイクルデフロスト機構、照明(10W程度)	-
棚	3枚以上(耐過重:20kg以上/枚)	1枚以上(耐過重:10kg以上/枚)
	硬鋼線製PEコーティングまたは同等以上の対薬品、耐蝕性を有すること	
その他付属品	施錠機能、キャスター(4輪)	

冷蔵庫(西水質)要求仕様書(2)

仕様書「2.品質・形状・寸法又は型式」2)における同等以上の製品とは、次の条件を満たすものとする。

項目	仕様	
モデル機種	薬用保冷库MPR-414F-PJ(PhC製)	
外寸	幅850mm未満×奥行き650mm未満×高さ1,850mm未満	
外装	塗装鋼板	
扉	観音開き式塗装鋼板製(上扉は内部確認用ガラス窓付き)	
乾燥重量	130kg未満	
断熱材	硬質発砲ポリウレタン、または同等以上の断熱性、耐久性を有するもの	
電源	単層100V 15A 50Hz (100V、15Aブレーカ)	
消費電力	400W未満	
最大放熱量	2,000kJ/h(約410W)未満	
冷媒	HFC(地球温暖化係数(GWP)が5,000未満のもの)、または同等以上の耐蝕性、性能を有するもの	
温度制御方式	マイコン制御	
外部表示内容	庫内温度(1℃単位デジタル表示)、各種警報(温度異常、ドア開閉等)	
各庫仕様	冷蔵庫部	冷凍庫部
内寸	上部:幅700mm以上×奥行き450mm以上×高さ700mm以上 下部:幅300mm以上×奥行き400mm以上×高さ550mm以上	幅300mm以上×奥行き400mm以上×高さ550mm以上
容量	340Lまたはそれ以上	80Lまたはそれ以上
内装	スチロール樹脂製 または同等以上の対薬品、耐蝕性を有するもの	カラーアルミ製または同等以上の耐蝕性を有するもの
冷却方式	フィンアンドチューブ型強制循環式 または同等以上の冷却性能を有するもの	チューブオンシート型直冷式 または同等以上の冷却性能を有するもの
冷却性能	下限:2℃以下、上限10~20℃ (無負荷、周囲温度5℃~30℃)	下限:-30℃以下、上限-20℃ (無負荷、周囲温度5℃~30℃)
圧縮機能力	160Wまたはそれ以上	160Wまたはそれ以上
凝縮器形状	ワイヤーアンドチューブ型 または同等以上の性能を有するもの	スキンコンデンサ
その他付帯機能	サイクルデフロスト機構、照明(10W程度)	-
棚	3枚以上(耐過重:25kg以上/枚) 2枚以上(耐過重:15kg以上/枚) 計5枚以上	1枚以上(耐過重:15kg以上/枚)
	硬鋼線製PEコーティングまたは同等以上の対薬品、耐蝕性を有すること	
その他付属品	施錠機能(2箇所)、キャスター(4輪)	