

<物 件>

低温恒温器 仕様書

1	物件名称	低温恒温器
2	品質・形状・寸法又は型式	東京理化株式会社 低温恒温器(ローテンプレインキュベーター)LTE-510またはヤマト科学株式会社 低温恒温器 IN604の性能に準じた、別紙特記仕様書を満たすもの。 指定した物品の同等品を納品しようとするときは、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(販売)元及び品番 * 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)	1台
5	納入期限	契約締結後 60日間
6	納入場所	海老名市中河内1767番地 有馬浄水場2階 細菌試験室 (エレベーター設備なし)
7	特記事項	・特記仕様書を参照のこと。 ・機器について、保証期間が1年以上あること。 ・納入場所までの輸送費、据付調整費、取扱説明等、本案件の物件が正常に使用可能な状態となるまでの一切の費用を含むこと。
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	上下水道局技術部浄水課 有馬水質係 担当者 中嶋 京介 電話046-238-1900 FAX046-238-1927

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。
--------	---

## 低温恒温器 特記仕様書

東京理化株式会社 低温恒温器(ローテンピンキューベーター)LTE-510、またはヤマト科学株式会社 低温恒温器 IN604の性能に準じた仕様を満たすもの。

外寸法	710W×730D×913Hmm(参考寸法)
内寸法	600W×500D×500H(約150L)(参考寸法)
重量(約)	91kg(参考重量)
電源	AC100V
内装	ステンレス(SUS304)(参考値)
温度範囲	氷点下10～50℃(参考値)
温度制御範囲	±0.3℃以内(参考値)
プログラム機能	最大8ステップ・24時間周期プログラム・オートスタート、オートストップ、オートスタート+オートストップ 勾配機能付き(参考機能)
安全機能	漏電・過電流ブレーカ・可変式独立過昇防止器・冷蔵機過熱サーモ・インバータアラーム・デフロスト警報・温調器自己診断機能(温度上下限警報・ヒータ断線・センサ断線・停電・ウォッチドック)(参考機能)
内容量 <sup>注1)</sup>	140L以上
段数	10段以上
棚板付属枚数・耐荷重	2枚以上 15kg/枚
温度分布精度	±1.0℃以内(設定37℃、無負荷)(参考値)

上記性能と同等、若しくは類似する機種であれば可

注1) 内容量については140L以上あること