## ふ卵器(追浜水質) 仕様書

1	物件名称	ふ卵器
2	品質・形状・寸法 又は型式	(株)とラサワ製「テーハー式・電気低温度恒温器 HL-1S-CP」一式、または同等以上の製品であり、かつ特記仕様書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)	1式
5	納入期限	令和元年9月20日
6	納入場所	横須賀市浦郷町5-2931 追浜浄化センター
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。 3 製品の保証期間は設置後1年またはそれ以上とすること。
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 藤田 TEL 046-865-3321

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。	

## ふ卵器(追浜水質) 特記仕様書

仕様書で示す同等品とは、㈱ヒラサワ製 テーハー式・電気低温度恒温器 HL-1S-CPの性能に準じた以下に示した仕様を満たすものとする。

1 =   070771 1 = 7.070	は一体とが向たする。
外寸	W1,100mm×D750mm×H1,750mm 以内
内寸	W800mm×D500mm×H800mm 以上(内容積3200以上)
総重量	180Kg以下
使用温度	+8℃以下~+50℃以上
温度設定	上記の使用温度をデジタルで設定できること
温度精度	±0.5℃以下
温度分布	±0.5℃以下
温度表示	デジタル式(0.1℃表示)
警報	温度過上昇、温度低下、センサー遮断及びセンサー短絡時に 警報が鳴ること
外装	亜鉛メッキ鋼板メラミン焼付塗装、または同等以上の耐蝕性、 耐久性、強度を有するもの
内槽	2列×3段で棚高さの調整ができること(棚板6枚) ステンレス鋼板または同等以上の耐蝕性、耐久性、強度を有すること
扉	両開き2重扉であること
消費電力	650W未満
電源	100V-10A
電源コード長	3m以上
冷媒	代替フロン(HFC-134a等)を使用していること
備考	納入場所(地表約1m上の建物1階フロア、階段あり、スロープなし) までの搬入方法に留意すること。