## 仕 様 書

1 物 品 名 蒸留水製造装置

2 数 量 1台

3 仕 様 水質レベル (蒸留水)

: JIS K0557 A1規格準拠

水質レベル (イオン交換水)

: JIS K0557 A4規格準拠

採水方式 (蒸留水)

: 前処理→蒸留→ろ過

採水方法(イオン交換水)

: 前処理→蒸留→イオン交換→ろ過

蒸留水製造量 :約5 L/h

蒸留水採水量 :約1.4L/min

イオン交換水採水量

:約1. 4 L/min

採水容量設定範囲: 0. 1~85L/連続採水

排水 : 左右、背面選択接続方式/ホース接続

凝縮器構成 : ステンレス鋼

ヒータ構成:パイプヒータ、1.9kW、2本

前処理カートリッジ構成

: 0. 1 μ m 中空糸膜+活性炭入り (通水量

約5000Lで交換)

最終ろ過構成 :  $0.1 \mu m$ メンブレンフィルタ (採水口取

付)(通水量約3000Lで交換)

イオン交換樹脂カートリッジ構成

: ワンタッチ接続式カートリッジ

蒸留水貯蔵タンク構成

:ポリエチレン製、100Lタンク(85、

55、30Lの3段切替)

採水流し台構成 : ステンレス製大型流し台(水はね防止機構

付)

原水圧範囲 : 0. 15~0. 50MPa

安全装置:漏電ブレーカ、漏水検知センサ、減圧弁、

水質異常警報

付属品: 給水ホース (ストッパ付口金付) 1本、缶

石洗浄剤(1kg)、高純度カートリッジ 1本、前処理カートリッジ1個、メンブレンフィルタ2個、シールテープ1個、ホースバンド1個、排水ホースAssy(3m)

1本

外寸法 : 幅800×奥行685×高さ1510mm

電源容量 : 単相、AC200V、19.5A

重さ :約130kg

オプション: 軟水カートリッジユニット1個

## 4 納入条件

① 本体、付属品及びオプションは全て新品とする。また、取扱説明書は日本語表記のものとする。

- ② 輸送、搬入、据付、調整等の本物品の設置に関わる費用は、全て本体に含まれるものとする。また、本物品の搬入、据付、調整に関して協議が必要な場合には、事前に打ち合わせを行うものとする。
- ③ 本物品の検収は、当方立ち会いのもとで安全性と安定動作を確認したうえで完了する。
- ④ 検収に付随して発生する費用は、全て受注者の負担とする。
- ⑤ 検収を終えた時点で納入が完了するものとする。
- ⑥ 本物品の操作及び保安に関する教習は、受注者の責任において1回以上行うものとする。
- ⑦ 本物品の保証期間は納入完了後1か年(ただし、メーカー保証が1か年を越える場合は、その期間)とし、保証期間内に通常の使用で生じた事故及び不具合については、受注者の負担において無償で修理、調整を行うものとする。
- ⑧ 事故及び不具合が生じた場合は、速やかに対処できる体制であること。