

自動洗浄装置購入仕様書

1 品名

自動洗浄装置 1式

(構成) 本体機器

洗浄用バスケット及びモジュール

※ 搬入・設置費（供給水取込口との接続及び部品代込み）を含む。

2 仕様

(1) 本体機器

ア 外寸法は、W600mm以下×D600mm以下×H835mm以下であること。

イ 重量は、90kg以下であること。

ウ 洗浄槽寸法は、W536mm以上×D523mm以上×H522mm以上であること。

エ 洗浄槽の材質は、SUS316であること。

オ 洗浄方式は、3段の回転スプレーアーム方式であること。

カ 循環ポンプ能力は、500L/分以上であること。

キ 洗浄プログラムは、10プログラム以上の設定が可能であること。

ク 洗浄水温度は、30℃～93℃で、可変であること。

ケ 自然乾燥機能が付いていること。

コ 供給水種類は、冷水・温水・すすぎ水で、各給水接続口が付いていること。

サ すすぎ水は、現有する純水製造装置（ヤマト科学社製 WG710）からのイオン交換+蒸留水を使用するので、供給圧を確保するための送水ポンプ1式を付属すること。

シ 粉末洗剤用ポケットが付いていること。

ス 電源は、単相200V-30Aで使用可能であること。

また、電源延長コード（1m プラグ付き）1本を付属すること。

セ 水蒸気再生機能が付いていること。

(2) 洗浄用バスケット及びモジュール

ア 本体機器に対応する標準付属品として、バスケット（上下段用に各1個）が付いていること。

イ 各バスケットに取り付け可能なモジュールが付いていること。

・メスシリンダ（50ml～1000ml）26本が同時に洗浄可能であること。

・メスフラスコ（200ml～1000ml）26本が同時に洗浄可能であること。

・三角フラスコ（300ml）36本が同時に洗浄可能であること。

【参考品】

Miele社製 全自動洗浄機 PG8583 1台

洗浄用バスケット A101バスケット（上段用） 1個

A150バスケット（下段用） 1個

A300/3モジュール 1個

A301/5モジュール 2個

※ 上記仕様と同等以上の性能を満足する物品は可能とする。その場合は、本仕様書に示す性能以上であることを証明する資料を事前に提出し、京都府の承認を受けること。

3 納入・設置場所

洛南浄化センター水質試験室（八幡市八幡焼木1）

4 納入期限

令和3年11月15日（月）

5 検収、引渡し

必要搬入品の確認が完了し、府の検査に合格した後、検収、引渡しとする。
納入の際に取扱説明書等関係書類を2部提出すること。

6 その他

- (1) 担当者の指示どおりに納品することとし、搬入、組立、設置に関する経費も本調達に含めること。
- (2) 搬入に当たっては、業務に支障が出ないよう事前に調整を行うこと。
- (3) 搬入時には、必要に応じてドア、床、壁、その他必要な場所等の養生を行うこと。
- (4) 通常の使用にも関わらず破損又は故障した場合は、引渡後1年間は無償で迅速に修理又は交換を行い、正常な状態に戻すこと。ただし、受注者が別に定める期間が1年以上にわたる場合はそれを適用する。
- (5) 本仕様書に定めのない事項で疑義が生じた場合は、担当者と協議しその指示によること。