

# 軟性内視鏡除湿乾燥保管庫

## 仕 様 書 ②

## 1 調達の背景及び目的

軟性内視鏡の乾燥・保管に用いる。

## 2 調達物品及び構成内容

品名	軟性内視鏡除湿乾燥保管庫	1台
但し、上記装置搬入、設置、調整を含む。		

## 3 装置の仕様及び技術的要求事項

軟性内視鏡除湿乾燥保管庫の構造・性能に関して以下の条件を満たすこと。

### 3-1 装置本体

- 3-1-1 外形寸法は、W2000×D700×H1950mm以下であること。
- 3-1-2 電源部は、三相 100V 20A であること。
- 3-1-3 装置運転中に槽内の物品が一目で確認できる構造であること。
- 3-1-4 材質はSUS304#400ヘラーライン仕上げ以上であること。

### 3-2 処理能力

- 3-2-1 庫内に軟性内視鏡を8本以上、乾燥や保管の処理ができること。
- 3-2-2 吸引ボタン、通気、送水アダプター、鉗子栓などを小物ケースに保管できること。  
また、小物ケースは、取り外し可能なこと。

### 3-3 装置性能

- 3-3-1 装置は除湿乾燥の機能を有していること。
- 3-3-2 装置は保管の機能を有していること。
- 3-3-3 軟性内視鏡の内筒、外筒を同時に送気できる機能を有していること。
- 3-3-4 軟性内視鏡の内筒への送気できる機能を有していること。
- 3-3-5 挿入部、接続部には保持パットを用いていること。
- 3-3-6 工程内容を示す、庫内工程ランプの機能を有していること。
- 3-3-7 ヘパフィルターを搭載していること。
- 3-3-8 操作は液晶ディスプレイを用いたタッチパネル式であり、運転中の工程内容、時間、が随時確認できること。
- 3-3-9 除湿乾燥工程の時間任意設定が1分～24時間以上できる機能を有していること。
- 3-3-10 液晶ディスプレイにて保管時間の管理確認ができる機能を有していること。

### 3-4 安全装置

- 3-4-1 エラー発生時には赤色表示機能を有すること。
- 3-4-2 工程完了時に報知機能を備えていること。