

# 仕 様 書

この仕様書は、補助循環装置（以下「機器」という。）の購入及び納品について適用する。

## 1 品名及び規格（型番）、メーカー名、数量等

品 名	規 格 (型 番)	メー カー 名	数 量
メラ遠心血液ポンプシステム HCS-CFP		泉工医科工業	1 式
遠心ポンプドライバユニット	HCS-CFP	泉工医科工業	1
モータユニット（メラ遠心ポンプ用）	HAS-CFP-MB	泉工医科工業	1
非常用手回し器（メラ遠心ポンプ用）	HCS-CM-MP	泉工医科工業	1
非常用手回し器アダプタ（メラ遠心ポンプ用）	HAS-CM-M	泉工医科工業	1
補助ポールホルダー200mm	HAS-AJ200B	泉工医科工業	1
バブル・フローセンサ（3/8）	HAS-EBA3/8	泉工医科工業	1
バブル・フローセンサ（1/4）	HAS-EBA1/4	泉工医科工業	1
超音波ジェル	-	泉工医科工業	1
シグナルタワー	HCS-CL	泉工医科工業	1
酸素飽和度センサ	HSAT-S	泉工医科工業	2
HPT 専用ケーブル	HPT-S	泉工医科工業	4
電源コード 4m	-	泉工医科工業	1
システム架台	HCS-BS	泉工医科工業	1
冷温水槽ユニット	HCS-HC	泉工医科工業	1
電子ブレンダユニット	HCS-OAB	泉工医科工業	1
ホースアセンブリ O2（ピン方式）5m	-	泉工医科工業	1
ホースアセンブリ AIR（ピン方式）5m	-	泉工医科工業	1
ホースアセンブリ O2（ピン方式）1m	-	泉工医科工業	1
カニューレバスケット（システム架台用）	HCS-CP	泉工医科工業	1
拡張ユニット	HCS-EXT	泉工医科工業	1
搬送ユニット（特注）	-	泉工医科工業	1

または

品 名	規 格 (型 番)	メー カー 名	数 量
JMS 血液ポンプシステム ECmoVA		JMS	1 式
モジュールユニット	WJMS00001	JMS	1
ベースユニット	WJMS00002	JMS	1
外部モーター	WJMS00006	JMS	1
フローバブルセンサ 3/8	WJMS00009	JMS	1
フローBS 1/4×1/16	WJMS00010	JMS	1
ハンドクランク	WJMS00007	JMS	1
外部補助バッテリー	WJMS00004	JMS	1
AC アダプタ	WJMS00005	JMS	1
キャリングケース	WJMS00014	JMS	1
ガスブレンダー	OA2100	JMS	1
人工心肺用圧力計 PS-1 PS-1-4PJ	JM-PS1-4P-JS	JMS	3
JMS 冷温水槽	HC-1	JMS	1
PCPS カート	-	JMS	1

#### 特記事項

1. 機器の納入時に必要となる搬入、据付、調整に係る経費を含むこと。
2. 機器の納入時に既存品を院内の指示する場所に移動させること。

## 2 一般的条項

- ① 受注者は、機器の納入期限を厳守するとともに、納品にあたっては、事故が生じないよう十分配慮し、疑義が生じた場合には、当院に連絡すること。
- ② 機器を当院に引き渡すまでの調整、保安及びその他必要な管理については、受注者が責任を持って行うこと。
- ③ 受注者は、機器の引き渡しの際、次の書類等を提出すること。
  - ア 機器の構造、機能及び取り扱いに関する説明書とメーカー発行の保証書
  - イ 機器に付属する消耗品及び予備品の明細一覧表
- ④ 新品・未開封のものを納品すること。

## 3 納入期限

令和5年3月31日（金）

なお、納入に際し予め納入場所を確認し、当院が別途指定する日時に納入すること。

## 4 納入場所

広島市立広島市民病院 中央手術室【担当：竹内】

(広島市中区基町7番33号)

## 5 検査及び引き渡し

受注者は、納品及び調整完了後、速やかに事務室用度担当に連絡し、当院の指定する者の検査を受け、機器の引き渡しを行うこと。

検査の際は、登録したメーカー名・規格・型番等が明確に確認できるものを用意しておくこと。確認できない場合は検査不合格とする。なお、検査の結果、不合格となった場合の取り替え等に要する費用は、受注者の負担とする。

## 6 保証期間

本機器検査受領後1か年とする。ただし、受注者又は製造者の責任に帰する機器の破損及び故障については、保証期間終了後であっても無償修理又は良品と取替えるものとする。

## 7 その他

本仕様書に関し疑義を生じたとき、又は本仕様書に定めのない事項については、当院職員と協議のうえ、決定するものとする。