

# 仕 様 書

この仕様書は、超音波画像診断装置（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	
超音波画像診断装置	Aplio i 800	キャノンメディカル	1 式	
内 訳	超音波診断装置 Aplio i800	TUS-AI800/JJ	キャノンメディカル	1
	液晶モニタ(23 インチ)		キャノンメディカル	1
	STC キット		キャノンメディカル	1
	キーボードキット		キャノンメディカル	1
	Luminance with Volume Matrix キット		キャノンメディカル	1
	4 画面技術 キット		キャノンメディカル	1
	DICOM キット		キャノンメディカル	1
	Slice Thickness Control キット	USSL-AI900A	キャノンメディカル	1
	CHI キット	USHI-AI900A	キャノンメディカル	1
	Doppler Luminance キット	USLD-AI900A	キャノンメディカル	1
	High Frame rate CHI キット	USHI-AI901A	キャノンメディカル	1
	CHI-Q(TCA) キット	USCQ-AI900A	キャノンメディカル	1
	IGR Fitting Curve キット	USCQ-AI901A	キャノンメディカル	1
	ContrastVectorImaging キット	USVF-AI900A	キャノンメディカル	1
	Elastography+計測 キット	USEL-AI901A	キャノンメディカル	1
	Fusion 用センサ ユニット	UIFR-A501A	キャノンメディカル	1
	Smart Navigation キット	USSN-AI900A	キャノンメディカル	1
	Track センサ キット	UITS-AI900A	キャノンメディカル	1
	Fusion 機器 キット	UIFR-AI900A	キャノンメディカル	1
	Smart Fusion キット	USFN-AI900A	キャノンメディカル	1
	Auto Registration キット	USFN-AI901A	キャノンメディカル	1
	Panoramic View キット	USPV-AI900A	キャノンメディカル	1
	Liver Package キット	USLP-AI900A	キャノンメディカル	1
	Multi Parametric Report キット	USDL-AI900A	キャノンメディカル	1
	ゼリーウォーマ	UZGW-008A	キャノンメディカル	1
	周辺機器搭載キット	UZRI-AI904A	キャノンメディカル	1
	周辺機器ケーブル キット	UZCA-AI900A	キャノンメディカル	1
	Mountingkit for extenal HDD キット	UZHI-AI900A	キャノンメディカル	1
Fusion 用アダプタ キット	UAFS-001A	キャノンメディカル	1	
Fusion 用アダプタ キット	UAFS-008A	キャノンメディカル	1	
コンベックスプローブ	PVI-475BX	キャノンメディカル	1	
マイクロコンベックスプローブ	PVI-482BX	キャノンメディカル	1	
マイクロコンベックスプローブ	PVT-482BT	キャノンメディカル	1	
高周波コンベックスプローブ	PVI-574BX	キャノンメディカル	1	

高周波リニアプローブ	PLI-705BX	キャノンメディカル	1
高周波リニアプローブ	PLI-1205BX	キャノンメディカル	1
Vitrea Workstation	VWS-001SA	キャノンメディカル	1
Aplio i series Base キット	VUAB-001A	キャノンメディカル	1
CHI-Q キット	VUCQ-AI900A	キャノンメディカル	1
Fitting Curve キット	VUCQ-AI901A	キャノンメディカル	1
Elastography-FLR キット	VUEL-AI901A	キャノンメディカル	1
デスクトップ型 NAS(Vitrea 用)	VUDN-001A	キャノンメディカル	1
Shearwave Dispersion キット	VUDM-AI900A	キャノンメディカル	1
Contrast Vector Imaging キット	VUVF-AI900A	キャノンメディカル	1
Multi Parametric Report キット	VUDL-AI900A	キャノンメディカル	1
穿刺ブラケット	680-152	キャノンメディカル	1
シブコ Verza ニードルガイド	24 袋/箱	キャノンメディカル	1
穿刺ブラケット	680-167	キャノンメディカル	1
バーコードリーダー	HR-30UB	キャノンメディカル	1
カラープリンター	UP-D25MD	キャノンメディカル	1
デジタル白黒プリンタ	UP-D898MD	キャノンメディカル	1
レコーダー	HVO-550MD	キャノンメディカル	1
カラープリントパック	UPC-21S	キャノンメディカル	1
ペーパーシート	SONO PPR L700	キャノンメディカル	1
シブコ omniTRAX CT ブラケット	610-1228	キャノンメディカル	1
シブコ omniTRAX MR ブラケット	610-1306	キャノンメディカル	1
シブコ VirtuTRAX ブラケット	610-1059	キャノンメディカル	1
日本光電 DICOM 接続			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

令和元年 12 月 27 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 東棟 3 階 生理検査室 (担当:岩堂) (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、発注したメーカー名・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。