

## 仕様書

納品にあたっては次の【仕様】及び【仕様その他特記事項】を満たすものでなければならない。

### 【仕様】

#### 1 件名

X線画像診断システムの購入

#### 2 構成内訳

「X線画像診断システム機器構成」のとおり

#### 3 履行(納入場所および数量)

横浜市立大学附属病院 放射線部

1式

#### 4 納入期限

令和3年3月31日

#### 5 その他

本件調達物品の設置、既設機器の撤去を行う事ほか、別紙【その他特記事項】のとおり

## 【その他特記事項】

### 第1 総則

- (1) 本件調達物件の納品にあたっては搬入・据付・調整を行うこと。
- (2) 納品後のサポートサービスの履行を行うこと。
- (3) 仕様の細部についてはすべて当院の承認及び指示をうけること。

### 第2 保証

#### (1) 保証書

納入時は、本仕様書に定める全ての機器の保証書を提出することとし、すべて製造元又は輸入元の社印及び代表者印を有し、製造元又は輸入元が発行したことが公知のものとする。

#### (2) 保証期間

納入後、1年以内に通常の使用により故障等が生じた場合は、受注者側の責任で遅滞なく修理又は交換しなければならない。

別に保証期間を定めた場合は、その保証期間によるものとする。

### 第3 受領検査

当院の指定する場所において、目視による外観点検及び動作試験を実施すること。

なお、その際取扱説明書(紙ベースおよびPDFファイル等電子データ)を提出するとともに、納入場所において取扱いについて説明を実施すること。

### 第4 修理対応等

修理対応等については、メーカーと連絡・調整を密に取り、迅速・誠実に対応すること。

### 第5 説明会

納品後に、取扱説明書を提出するとともに、当院及びメーカーと調整の上で最低 1 回、説明会を実施すること。

### 第6 その他

- (1) 設置のための輸送費、搬入費、調整費、その他設置に係る一切の費用を含むこと。
- (2) 納品日については、担当職員の指定する日程・時間に行うこと。
- (3) 詳細等については、別途打合せの上行うこと。
- (4) 院内情報システム等との接続費用を含むこと。
- (5) 機器の操作・制御・メンテナンス等にパソコンを使用する場合はウイルス対策が施されていること。

## X線画像診断システム 機器構成

### (1)富士フィルムメディカル社製 X線画像診断システム

品 名	規 格	メーカー	数量
X線画像診断システム	CALNEO Flow	富士フィルムメディカル	1式
【内訳】			
<b>1)X線画像診断システムCALNEO Flow</b>			
CALNEO Flow C77	DR-ID 1812 SE		1式
Flow用バッテリーパック(軽量タイプ)	DR1800 SE BATTERY S		2式
Flow用スターターキット	DR-ID 1800 STARTER KIT D3		1式
Flow/Smart共通バッテリーチャージャー	DR1200 SE BATTERY CARGER B		1式
Smart用ドッキングスタンド	DR-ID 1200DS		1式
パネルードッキングスタンド用SEアダプター	DR1200 SE-DS ADAPTER		1式
無線ブリッジ用AP	Wireless Bridge BR-300AN		1式
<b>2)画像制御ユニットConsole Advance</b>			
Console Advance (MOBILE仕様)	300CL A8-V13.0MOBILE 2 SWL		1式
モバイルPC用USBミニドック	HP USB-C Mini Dock		1式
HPモバイル用パワーバンク	HP USB-Cモバイルパワーバンク 3TB55AA		1式
HPモバイル用パワーアダプター	HP 65W USB-C パワーアダプターG2		1式
コンソール用 電源タップ	CL TAP-WCH2434H		1式
無線LANアダプター5.2GHz	WN-AC433UK		1式
Bluetooth接続バーコードリーダー	DX CL BARCODE BT FOR MOB		1式
モバイルコンソール(HPEliteBook x360 G3)取付キット/H	EliteBook G3 FIX KIT FOR H		1式
DICOM接続ソフトウェア:MWM(患者+メニュー情報)	DX CL DICOM ORDER MWM SWL		1式
DICOM接続ソフトウェア:MPPS	DX CL DICOM MPPS SWL		1式
MFP/ダイナミック処理ソフトウェア	DX CL DYN VISUAL II SWL		1式
グリッド除去処理ソフトウェア	DX CL GPR SWL		1式
黒化処理ソフトウェア	DX CL SHUTTER-PROC SWL		1式
リモートデスクトップ機能ソフトウェア	DX CL REMOTE DESKTOP SWL		1式
一般体動検出ソフトウェア	DX CL MOTION DETECTION SWL		1式
Virtual Gridソフトウェア	DX CL VIRTUAL GRID SWL		1式
汎用RISブラウザソフトウェア	DX CL GEN RIS BROWSER SWL		1式