

仕様書

1	件名	心臓カテーテル検査装置		
2	機種名	日本光電 心臓カテーテル検査装置ポリグラフRMC-5000		
		心臓カテーテル検査装置ポリグラフRMC-5000 (内訳)		1式
		本体	RMC-5000M-01	2
		コントローラー本体	MU-500G-01	2
		システムソフトウェア	QP-500G	2
		解析ソフトキット	QP-510G	2
		ソフトウェアキット	QS-005G	2
		本体用搭載台車	KT-500G	2
		21インチLCD	VL-510G	4
		eデスク (Wタイプ)	ED-WK13080N	1
		eデスク (Wタイプ)	ED-W10080N	1
		引き出し(大)	EA-EDR1N	1
		送料	SEND/ES2500	2
		データアクイジションユニット	JA-694P	2
		ベッドサイドモニタ	BSM-1763	2
		バッテリーバック SB-170P	X161	2
		ユニット接続ケーブル	YJ-501G	2
		キーボード	QK-500G	2
		キーボード	QK-510G	2
		キーボード用中継コード	YZ-054H2	2
		キーボード用中継コード	YZ-054H1	2
		ホルダアダプタ	DI-510G	2
		外部ドライブユニット	QM-500G	2
		イメージ入力ユニット	QI-500G	2
		Smart-UPS 1000 LCD 100V	SMT1000J	2
		21.3型カラー液晶モニター	S2133-HBk	5
		21インチ搭載スタンド		1
		サブモニタ出力ユニット	QI-510G	7
		光ケーブル (SC-SC)	YZ-053H9	7
		パソコン用2.0chスピーカー	MS-P08ABK	2
		SM-201V アイソレーショントランス	716388	2

3 構成内容

サウンド出力ケーブル	YZ-053H7	2
心内心電図ユニット	JB-410G	1
ホルダアダプタ	DI-402G	4
チルトアダプタ	DI-500G	1
架台	KD-020A	1
心内心電図ユニット接続ケーブル	YJ-511G	2
シリアル用接続コード	YZ-053H5	2
通信ケーブル	IF-912P	1
シリアル接続コード 5M リョウモールド	L785B	1
カーディアックスティムレータ	SEC-5104	1
刺激出力コード 5M SEC-5104	L785A	1
YZ-048H5 RY接続コード	L784	2
SDメモリーカード QM-002D	Y154F	1
JC-900P ECG中継コード(10)	K921	4
JL-900P SpO2中継コード	K931	4
TL-273T3 5本入り	P204G	2
YN-901P 成人用中継エアホース	S902	4
成人用カフ(標準) YP-713T	S951D	2
成人用カフ(小児) YP-712T	S951C	2
大腿部用カフ YP-715T	S951F	2
JT-950P CO中継コード	K962	4
JT-910P 血圧中継コード	K952	4
ビトロード V-06I06 6本×10袋/箱	G274A	2
ビトロード V-120S3 4本×10袋/箱	G271A	2
ホルダアダプタ	DI-402G	2
ネットワーク接続料金 DICOM入出力		2
YJ-340G ECG/BP出力ケーブル	K976	2
サーミスター延長ケーブル	SP-4035-1	2
LaserJet Enterprise M507dh	1PV87A#ABJ	2
CO2センサキット TG-980P	P910A	2
エアウェイアダプタ YG-211T	R805	2
成人用cap-ONEネイザルアダプタ	YG-221T	2
BISx LOC2 チャンネル	186-0195-NK	2
BISX中継ケーブル	YJ-671P	2
BISXプロテクトカバー	H579A	2

		富士通モダリティ接続作業費	1
		DICM出力 接続作業費	1
		カテ室1 工事費用	1
		カテ室2 工事費用	1
		(以下余白)	
4	納入場所	横須賀市上町2-36 横須賀市立うわまち病院	
5	納入期限	令和4年3月18日	
6	特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・搬入設置にあたっては病院担当者の指示に従うこと。 ・納入場所までの輸送費、据え付け調整費等、当該物品が正常に使用可能となるまでの一切の費用を含むこと。 ・納品の際に出る養生材、梱包材等は持ち帰ること。 ・引取物品無し。 	
7	契約方法	総価契約	
8	支払方法	一括払い	
9	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。	
10	連絡先	横須賀市健康部市立病院課 藤岡 電話：046-822-4346	