

# 仕 様 書

品 名	心臓運動負荷モニタリングシステム		
仕 様	◎以下の銘柄の品目を納品すること。		
	指定銘柄	規格	数量
	フクダ電子 心臓運動負荷モニタリングシステム	RH-1000	一式
	物品内訳(仕様書別紙参照)		
	○ 作業費・送料等含めること。 ○ 納品時の動作確認に必要な消耗品類を含めること。		
納 入 場 所	埼玉県熊谷市板井1696 埼玉県立循環器・呼吸器病センター新館棟1階 新リハビリ室		
納 入 期 限	令和 5 年 3 月 31 日 ( 金 ) ※ただし、具体的な納入(搬入)日時は、担当者と調整を行うものとする(納入期限を納入(搬入)日とする場合もある)。		
納 入 条件等	1 物品の搬入、据付及び調整に当たっては、納入場所の担当者の指示を受けること。 2 物品の搬入、据付及び調整に要する経費は、受注者の負担とすること。 3 物品の搬入、据付及び調整の上、納入場所の担当者の立会、確認を受けること。 4 物品搬入時には当センターの機器、設備、建築物等に必要な養生を施すこと。 納品時に当センターの機器、設備、建築物等に損害を与えた場合は、受注者の責任と費用負担により原状回復させること。 5 当該物品は、納入検査完了後1年間の品質不良、変質、その他隠された瑕疵について補修、交換、各種調整、トラブル対応に、無償で対応すること。 6 機器の取扱い、操作方法について、十分な説明、指導を行うこと。 7 搬入に際し、発生した梱包材料等は、持ち帰ること。 8 納品する物品は、新品であること。 9 その他不明な点は、納入場所の担当者の指示に従うこと。 10 搬入時における搬入車の停止位置および時期、時間については県の指示に従うこと。		

# 仕様書別紙

## 【 心臓運動負荷モニタリングシステム 一式 】の内訳書

### ○機器内訳書

銘柄	メーカー	規格	数量	備考
心臓リハビリシステム本体	フクダ電子	RH-1000	1	
心臓リハビリシステムハブ	フクダ電子	RH-1000HUB	1	
心臓リハビリシステム受信機	フクダ電子	RH-1000RD	1	
心臓リハビリシステム管理用ソフトウェア	フクダ電子	RH-1000DB	1	
ネットワーク接続ケーブル	フクダ電子	CJD-17SS2.5	1	
435MHZLアンテナFプラグ	フクダ電子	FUKU-435LF	1	
ブランチケーブル	フクダ電子	CJ-522E (20M)	2	
心臓リハビリシステム負荷コントローラ	フクダ電子	RH-1000LC	5	
カラーレーザープリンター	OKI	COREFIDOC301dn	1	
IDカードリーダ(コア付)	フクダ電子	02dn	1	
負荷コントローラ取付金具	フクダ電子	OAE-38A	5	
エルゴ接続コード5M	フクダ電子	CJS-04DA5	2	
LANケーブル			8	
HUB			1	
心電・呼吸送信機	フクダ電子	LX-8100	14	
心電図用誘導リード 送信機用3電極	フクダ電子	CMT-01CTH-0.8D	14	
携帯型血圧計	フクダ電子	LXN-8000	10	
携帯型血圧計ホルダ	フクダ電子	OAO-92A	10	
携帯型血圧計用カフ/成人用(M)	フクダ電子	CUF-8624	10	
テーブル	イトーキ	CZN-147BAB-WE	1	
椅子	イトーキ	KT-356DL	8	
スタッフ用チェア(昇降可、キャスター付き)	高田ベッド製作所	TB-764-01	5	
49インチスレーブモニター	NEC	LCD-ME501	1	
レイアウトフリーテレビ	パナソニック	LF1L	1	
レイアウトフリーテレビ	パナソニック	LF1	1	
VGA分配ケーブル			1	
アナログVGAケーブル			3	
携帯型受信機	日本光電工業	ZT-210P	6	
バイタルセンサR	A&D	TM-2591-JC26	2	
架台 TMモニタ用	A&D	TM-ST100B	2	
コードレスリカンベントバイク	ダイヤコジャパン	XBR95	3	
リハビリ用リカンベントバイク	ダイヤコジャパン	MR100	1	
以下余白				