

仕 様 書

品 名	全自動血液凝固測定装置		
仕 様	◎以下のいずれかの銘柄を納品すること。 【銘柄1】		
	メーカー名	型 式	数量
	シスメックス	・CN-3000 品番:CP152931 届出番号:28B1X10014000002 * 詳細は【別紙1】のとおり	2式
	【銘柄2】		
	メーカー名	型 式	数量
積水メディカル	・CP3000CTS 品番:506543 届出番号:13B2X00163225001 * 詳細は【別紙2】のとおり	2式	
	○ 既存のLISシステムと接続し、データ連携を行うこと。 ○ 装置メーカーによる、オンライン又は、資料提供による、精度管理情報の提供が行えること。 ○ 納品時の動作確認に必要な消耗品類を含めること。 ○ 仕様書に示す製品を納入すること。		
納 入 場 所	埼玉県さいたま市中央区新都心1番地2 埼玉県立小児医療センター 指定場所		
	【 3階 血液・一般検査室 】		
納 入 期 限	令和6年3月29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 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。なお、搬入車両がある場合は、小児医療センターの地下駐車場を利用すること。ただし、搬入車両の車高が2.8m以上の場合や1時間以上の駐車時間が見込まれる場合は、あらかじめ駐車方法を相談すること。 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。なお、シーリングペンダント等の配線が必要な場合は、事前に管財担当の了承を得ること。 4 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。		

【別紙1】

銘柄1:シスメックス

項目	品番	数量
・ CN-3000 【内訳】		2 式
・ CN-3000	CP152931	2 台
・ CN-3000 サプライパーツ(JPN)	AJ888924	2 個
・ CN-IPU COMPLETE (IPU機器制御PC)	AJ504842	2 台
・ CN TOUCH PANEL COMPLETE タッチパネルモニター	AF693812	2 台
・ PU-17(100Vケイ ホワイト) 空圧源	1330057	2 個
・ 1950GSR-1 (2D HANDY BARCODE READER) 2次元ハンディバーコードリーダー	CX885063	2 個
・ キット NO.916(USB CABLE) ハンディバーコードリーダー用USBケーブル	BN111141	2 個
・ SECURITY MASTER(3) COMPLETE セキュリティソフト	AX305075	2 個
・ SKYBRIDGE MB-A200+MB-A100-AC リモート回線用ルーター	AY368671	2 個
・ PX-105(プリンター)	AJ953410	2 台
・ キットNO.556(モニターアーム CN)	BQ377322	2 個
・ コンテナ_ASSY NO.84(IPUホルダCN) IPUホルダ(装置にPCを取り付けるパーツ)	BN100685	2 個
・ バーコードリーダーホルダ(1) 2次元バーコードリーダー用 置台	BM875031	2 個
・ インテークチューブ_ASSY NO.106 廃液ボトル用フロートスイッチ	CC560859	2 個
・ WAGON_ASSY NO.91(クウアツゲンヨウワゴン CN) 空圧源の下に設置するワゴン	CV545793	2 個
・ 無停電装置 【以下余白】		2 台

【別紙2】

銘柄2:積水メディカル

項目	品番	数量
<ul style="list-style-type: none"> ・ CP-3000 【内訳】 ・ CP3000(CTS付) ・ CP用PCワゴン ・ CP3000用制御システムA ・ CP用制御システムB ・ CP3000用タッチパネル ・ CP用プリンタ ・ 無停電装置 ・ サンプルラック ・ 自動排水オプション 【以下余白】 	506543	2 式 2 台 2 個 2 式 2 式 2 台 2 台 2 台 20 個 2 式