

仕 様 書

品 名	新生児用人工呼吸器		
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
	エア・ウォーター	・ファビアン Evolution * 詳細は【別紙1】のとおり	1 式
	【銘柄2】		
	メーカー名	型 式	数 量
	東機質	・インファントベンチレータ SLE6000 * 詳細は【別紙2】のとおり	1 式
	○ 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。 ○ 撤去した現有品は、小児医療センター内の別途指示する場所に移動すること。		
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 【 5階 NICU 】		
納 入 期 限	令和8年1月30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:エア・ウォーター

項目	品番	数量
・ エア・ウォーター ファビアン Evolution		1 式
【内訳】		
・ ファビアン Evolution		2 式
【標準構成品】		
・ ファビアン Evolution 本体		2 個
・ ファビアン 電源コード		2 個
・ ファビアン リューザブルフローセンサー(新生児用)		2 個
・ ファビアン フローセンサーケーブル		2 個
・ ファビアン テストラング(新生児用)		2 個
・ ファビアン FGチューブ		4 本
・ ファビアン 呼気弁		2 個
・ ファビアン 呼気弁ホルダー		2 個
・ ファビアン ウォータートラップ(AIR)		2 個
・ ファビアン DISSアダプタ(02)		2 個
【別途販売品】		
・ ファビアン EVO CIMカート		2 台
・ ファビアン CIMバスケット		2 個
・ ファビアン 呼吸回路支持アーム		2 本
・ ファビアン IVポール		2 式
・ 耐圧ホース(ピンタイプ3m、02袋ナット付+AIR)		2 式
・ F&P 加温加湿器 MR850 本体のみ		2 台
・ F&P 温度プローブ(MR850、1.3m回路用)		2 本
・ F&P ヒーターワイヤーアダプタ(850、RTデュアル用)		2 箱
・ ファビアン フローセンサーケーブル		2 本
・ ファビアン ディスポ フローセンサー(新生児用)10個/箱		1 式
・ ファビアン 呼気弁ホルダー		2 個
・ ファビアン 呼気弁		2 個
・ F&P F11回路(15個入り)		1 式
・ ファビアン FGチューブ 10セット/箱		1 式
・ F&P オプティフロージュニア2		1 箱
・ ファビアンEVO PRICO(酸素濃度自動調節機能)ソフトウェア		2 式
・ ファビアンNIV NIVトリガー ソフトウェア		2 式
・ ファビアン PDMSライセンスキー		2 式
・ Masimo SET Spo2 LEMOケーブル		2 式
・ LNCS NEO-L 未熟児用粘着式L型センサ(20枚)		1 箱
・ 外部機器接続用EC5(呼吸器)フリップス・ジャパン		2 式
【以下余白】		

【別紙2】

銘柄2:東機貿

項目	品番	数量
・ 東機貿 SLE社製 インファントベンチレータSLE6000		1 式
【内訳】		
・ SLE6000 本体	Z6000	2 台
・ ソフトウェア シングル回路 nCPAP	Z6000/SLN	2 式
・ ソフトウェア VTV	Z6000/VTV	2 式
・ ソフトウェア IntelliBridge	Z6000/ITB	2 式
・ ソフトウェア OxyGenie	Z6000/CLP	2 式
・ ソフトウェア NIPPV Tr	Z6000/NIP	2 式
・ ソフトウェア SpO2	Z6000/SPO	2 式
・ トロリー (SLE6000用)	N6690	2 台
・ 回路アーム (レールマウント、回路ハンガー付)	N6627/212	2 個
・ フローセンサケーブル (SLE5000/6000用)	N6655	4 本
・ 呼吸ブロック (SLE5000/6000用)	N6622	2 個
・ 呼吸ブロックサイレンサ (SLE5000/6000用)	N2186/RS	2 本
・ SLEテストラング	N6647	2 個
・ 電源コード	M0255/97	2 本
・ 耐圧管 (空気、川重タイプ、3m)	J-KAWA-AIR-3	2 本
・ 耐圧管 (酸素、川重タイプ、3m)	J-KAWA-02-3	2 本
・ ディスポーザブル新生児用フローセンサ 5個/箱	N5301/05	2 箱
・ SpO2ケーブル	L6000/SP2/001	2 本
・ SLE バクテリアフィルタ (ディスポーザブル、吸気・呼吸両用) 5個/袋	N3588	2 袋
・ F & P950 加温加湿器	950GLP	2 個
・ F & P950 センサーカートリッジ	950S02	2 個
・ F & P950 SLE用熱線入り回路キット	950N82	2 ケ
・ F & P950 呼吸側ヒーターワイヤーアダプター	950X00	2 個
・ ソフトコネクター 10個入り	TKB-1592944	1 箱
・ 伸縮式IVポール	M245000015	2 台
・ MR191XMR290延長用給水チューブ 10本/箱	900MR191X	2 箱
・ 外部機器接続用EC5 (呼吸器) フィリップス・ジャパン		2 式
【以下余白】		