

仕 様 書

品名	患者・看護師関係用品	数量	一式	納入場所	愛媛県立子ども療育センター児童・思春期病棟（新設） 場所：子ども療育センター駐車場部分に建設中
<p>【冷蔵庫（薬用）】 1 台</p> <ul style="list-style-type: none"> ○本体サイズ：本体サイズは W500mm 以下、D580mm 以下であること ○容量：容量は 170ℓ 以上有していること ○温度制御範囲：温度管理は 2℃から 14℃の範囲で制御可能であること ○窓付き扉：扉は庫内状況確認用の窓を有していること ○温度制御パネル：温度制御パネルを有していること ○扉の施錠：扉は施錠が可能であること ○温度異常警報：庫内にて高温/低温異常時に警報音を発する機能を有していること ○扉解放警報：扉の解放状態が継続された場合に警報音を発する機能を有していること ○設備条件（電源）：15A 以下、単相 100V であること ○設置場所：2 階 スタッフステーション <p>【折畳ベッド】 1 台</p> <ul style="list-style-type: none"> ○本体サイズ：W2000mm 以下、D980mm 以下で成人用のベッドサイズであること ○折畳時のサイズ：W980mm 以下、D320mm 以下であること ○マットレス：マットレスを装備しており、マットレスごと折畳収納が可能であること ○キャスター：折畳の状態でも移動可能なキャスターを装備していること ○ベッド固定：ベッド使用時に固定できること ○設置場所：2 階 スタッフルーム <p>【救急カート】 1 台</p> <ul style="list-style-type: none"> ○色：ラベンダー ○寸法（mm）：幅 585×奥行 460×高さ 955 ○設置場所：既存棟 外来 処置室に設置すること ○備考：仕切版 0-4559-11 X 20、0-4559-12 X 20 付属 <p>【SP02 測定器】 1 台</p> <ul style="list-style-type: none"> ○本体サイズ：W70mm 以下、D40mm 以下、H160mm 以下であること ○本体構造：測定装置本体とセンサは分離型でセンサのみ交換が可能であること ○SP02 センサ：現センターで使用している SP02 のディスポセンサ ネルコアオキシセンサⅢあるいは TL273T3、TL272T の使用が可能であること ○測定値表示：SP02 値、心拍数を表示可能であること ○電源：電池対応であること ○設置場所：センター本棟 1 階 相談室兼処置室 ○備考：動作用電池装備を付帯すること <p>【デジタル身長体重計（検定付き）】 1 台</p>					

- 本体サイズ：W340mm 以下、D480mm 以下であること
- 検定付：検定付きであること
- 身長測定範囲：身長は 90cm 以上、200cm までの測定が可能であること
- 体重測定範囲：体重は最大 150kg までの測定が可能であること
- 測定表示パネル：測定結果を表示するパネルを有すること
- 電源：乾電池、AC 電源のどちらでも使用可能で、動作用電池装備を付帯すること。
- 設置場所：センター本棟 1 階 その他

いずれも県が指定する場所に運搬、納品のうえ、必要な組立等を行い、直ぐに使用できる状態とすること。

<備考>

- 1 納品に係る必要な運搬、養生、搬入、設置（設備接続を含む使用可能な状態）、調整、説明等の諸費用を含み、納品時に生じた廃棄物等は契約業者が適正に処分すること。
- 2 納品日時については、担当者と十分に打合せを行うこと。
ただし、令和6年10月1日（火）～令和6年11月8日（金）の間の県が指定する日に納品すること。（1～2週間程度前を目途に連絡予定）
- 3 納品後、県により作動確認を行い、不具合等がある場合は必要な処置を行うこと（作動確認は納品後1週間以内を目安に行う）。

物 品 構 成 表

品 名	患者・看護師関係用品	納入場所	愛媛県立子ども療育センター児童・思春期病棟（新設） 場所：子ども療育センター駐車場部分に建設中
-----	------------	------	----------------------------------------------------

品名	メーカー	規格（型番）	数量
冷蔵庫（薬用）	フクシマガリレイ	FMS-175GSX	1
折畳ベッド	パラマウント	KA-419	1
救急カート	アズワン（株）	EC-L	1
SPO2 測定器	日本光電	WEC-7201	1
デジタル身長体重計 （検定付き）	A&D	AD-6400 AD-6121A AX-K03264-200	1

- (注) 1 同等品も可、ただし、仕様確認を要する。
- 2 納品に係る必要な運搬、養生、搬入、設置（設備接続を含む使用可能な状態）、調整、説明等の諸費用を含み、納品時に生じた廃棄物等は契約業者が適正に処分すること。