

特殊浴槽一式 仕様書

1 品名 特殊浴槽等

2 数量 特殊浴槽等1式

(内訳)

- ・特殊浴槽 1台
- ・気泡浴装置 1式(特殊浴槽本体に気泡浴機能が付帯している場合は不要)
- ・塩素殺菌装置 1式(特殊浴槽本体に塩素殺菌機能が付帯している場合は不要)
- ・担架 2台
- ・電動ストレッチャー 2台

3 県例示品 酒井医療株式会社 エレベートバス(CET-100)、気泡浴装置(CEL-10)、塩素殺菌装置(CEL-20)、担架(EWS-100)、高さ調節式ストレッチャー(EST-100)

4 仕様 (1)浴槽本体仕様

電源	単相100V(50/60HZ)
昇降方式	電動油圧式
浴室内実使用湯量	340L
有効水深	338mm以上
浴槽縁高さ	640~1080mm
配管口径	【給水】 20A 【給湯】 20A 【排水】 80A
外形寸法	(L)2,053mm以内 × (W)944mm以内 × (H)760~1,200mm以内
浴槽内寸法	(L)1,783mm以内 × (W)714mm以内 × (D)460mm以内
製品質量	320kg以内
その他	<p>やけど事故防止の為、給湯温度が46°C以上になると給湯が自動的に停止すること。また、浴槽内温度が44°C以上の場合は、浴槽が上昇しない安全機構を備えていること。</p> <ul style="list-style-type: none">入出浴スイッチはストレッチャーの連結操作位置から押せる位置にあること給湯及び浴槽内の湯温が高温時(44°C以上)にデジタル表示部が点滅し注意をうながせること。入浴者脱落防止のため、担架を浴槽の正規の位置まで差し込まないと浴槽上昇しないインターロック機構が装備されていること。ストレッチャーが浴槽に正しくセットされたことを確認する「連結完了ランプ」が標準装備されていること。デジタル表示パネルにて入浴時間が表示され入浴ケアの管理ができること。給湯温度計と浴槽内温度計を搭載していること。浴槽への給湯では、適正水位で自動停止する機能を有していること。給湯ミキシングは、ボタン一つで簡単に温度調節できる電子制御ミキシングを採用していること。衛生面を考慮して、厚労省の指針に沿った殺菌を行える塩素殺菌装置を有していること。入浴中に浴槽のお湯を殺菌する刺激を抑えた薄めの塩素殺菌(0.6ppm程度)と、一日の終わりに浴槽と担架を同時に殺菌する塩素殺菌(1ppm程度)を選べる機能を有していること。入浴者の快適性を考慮して、気泡浴の装置を有していること。中古品ではないこと。

(2)担架

外形寸法	(L)1,807mm以上 × (W)599以上 × (H)263mm以上
重量	45kg以下
その他	<ul style="list-style-type: none"> 安全に側臥位での洗身を行なえるように、手すりは左右独立に動かせること。 入浴者の脱落を防止する 957(L) × 220(H)mm以上の大型サイドフェンスが装備されていること。 枕は、どこに頭を乗せても安心できるよう、幅が40cm以上あること。 体格に合わせて、枕の位置調整ができること。 体格に合わせて、足当ての位置調節ができること。 浴槽の昇降に伴い、自動リクライニングする機能を有すること。

(3)高さ調節式ストレッチャー

外形寸法	(L)1,264mm以内 × (W)724以内 × (H)404～687mm以内
昇降方式	電動アクチュエータ
昇降回数	満充電時 50回以上
重量	85kg以下
キャスター径	支柱側 2輪/φ125mm以上(2輪トータルロック式) 差込側 2輪/φ100mm以上
その他	<ul style="list-style-type: none"> 入浴時の担架送り込みが前傾姿勢を取らなくてもできるよう、ストレッチャーのキャスターが浴槽下に進入し、かつ上面部分の幅が短く、313mm以下であること。 操作者の視界がよく、操作もしやすくするため、バッテリーがストレッチャーワーク下部に配置された低重心設計であること。 担架面高さは、車椅子や搬送用ストレッチャーからの移乗しやすさを考慮し、高さを調節できること。 誤操作防止のため、ストレッチャー上限位置をお知らせするインジケータがついていること。 支柱側2輪のキャスターを一踏で同時にロックできるトータルロック機能を有すること。 バッテリーはストレッチャーから取り外しできる着脱式であること。 バッテリー残量が一目で分かるよう、バッテリーカバーには残量が確認できるインジケータがついていること。

5 特記事項

- (1) 相当品について
- 納入機器は、本仕様書記載の仕様を満たす製品とし、上記の県例示品以外の製品の納入を希望する場合には、事前に相当品調書により担当者の承諾を得ること。
- (2) 納入について
- 納入機器について、搬入、設置、配管接続(給湯配管への接続も含む。)、電源接続及びこれに付随する作業を行い、当該機器を使用可能な状態にすること。また、納入後、不要となった梱包材については引き取ること。
 - 納入時、一時的にドア及び手すりの取り外し等を行った場合には、納入後、原状回復を行うこと。
 - 納入の際には、十分な安全管理を行い、施設等に損傷を与えないように十分に注意すること。万が一、納入により施設等に損傷を与えた場合には、誠意をもって速やかに原状回復を行うこと。
 - 納入は浴室の改修工事が終了する3月下旬となる。詳細な納入日時は発注者と調整の上、決定すること。
 - 納入時、納入機器の取扱方法について説明を行うこと。

(3) その他

- 業務上知り得た事項を漏らさないこと。
- 本仕様書に記載されている作業等に要する費用は全て含めること。
- 納入機器が、仕様を満たさないものであることが判明した場合は、無償で仕様を満たす機器に交換すること。
- 機器の不具合等が発生した場合には、速やかに対応を行うことができる体制があること。

6 納入・設置場所

山梨県立青い鳥老人ホーム（山梨県笛吹市春日居町小松855-192）内の発注者が指定する場所