

■介護ベッド用品

No	参考メーカー	参考品目	参考品番	参考規格	機能・仕様	数量
1	パラマウントベッド株式会社	電動リモートコントロールベッド	KA-N1311K	・長さ209.6cm ・幅93.9cm ・高さ（ボトム）22.0cm～63.0cm	<p>背ボトムと膝ボトムの連結部には、短冊状に構成された屈曲ボトムにより緩やかな曲線を構成し、かつ伸びる機構を有する。</p> <p>ボトムは3分割の鋼板ボトムと1分割の樹脂ボトムで構成する。鋼板ボトムは主材を鋼板とし、成形絞りにより強度を確保する。</p> <p>手元スイッチには、表示パネルを設け、背・膝の角度、高さを表示する。省エネのため、表示パネルは各操作から20秒後に表示内容を自動的に消去する。</p> <p>高さ下げ操作時には、ボトムの高さが32cmの位置で一旦停止する。その後、再度高さの下げ操作を行うと、警告音を繰り返し鳴らし、最低位置まで下降する。</p> <p>ギャッチ操作時の利用者の圧迫を防ぐため、背・膝ボトムの角度が、通常の動作中に常に90度以上の角度を確保する制御を行う。</p> <p>キャスターは車輪径10cmとし、ベースフレームに取り付ける。キャスター操作ステップにより、4輪同時固定（首振り・回転固定）、4輪同時自在の切替が行える。キャスター操作ステップは、フットエンドフレーム下部と、足側のキャスター2輪に備え、ベッドの足側および側面から操作できる。</p>	130
2	パラマウントベッド株式会社	ベッドサイドレール	KS-161G	・長さ96.9cm ・高さ50.3cm	ベッドのオプション取付穴に差し込み、ベッド上からの寝具や身体落下防止を目的としたものであり、No.1のベッドに適合したものとする。2本1組。	130
3	パラマウントベッド株式会社	スイングアーム介助バー	KS-098AG	・長さ112.1cm ・高さ52.6cm	<p>ベッドのオプション取付穴に差し込み、固定ハンドルを回すことによりベッドにワンタッチで固定することができ、ベッドからの立ちあがり、車いすへの移乗等を補助することを目的としている。No.1のベッドに適合したものとする。</p> <p>スイングアーム部は、使用状況に合せ、角度調節と固定を30度刻みで、±120度まで行うことができる。</p>	60
4	パラマウントベッド株式会社	こことちあ利楽	KE-973S	・長さ191cm ・幅83cm ・厚さ13cm	<p>本製品はエアマットレスであり、電源プラグをコンセントに差し、同製品に寝るだけで、5～15分間で患者の体重を算出し、使用者体重20kg～138kgの範囲でかたさを自動設定する機能を有する。</p> <p>背上げや、利用者の拘縮、骨突出、円背等に合せて利用者がベッドのボトムに底づかないようにエアセルのかたさを自動で調節することができる。</p> <p>エアマットレスの上面カバーの直下には、ウレタンフォーム層を配し、エアセルの凸凹感を和らげている。ウレタンフォーム層を包んでいるシートにより、上面カバーとウレタンフォーム層との背上げ時の摩擦軽減し、身体に生じるずれ・圧迫による不快感を軽減する機能を有する。</p>	30
5	パラマウントベッド株式会社	眠りSCAN	NN-1320P	・長さ78cm ・高さ1.5cm ・幅24.5cm	<p>医療機器であり、本体をマットレスの下に敷いて人の体動（寝返り、呼吸、脈拍など）を捉え、睡眠状態（睡眠/覚醒/離床）を測定することができる機能を有する。</p> <p>フック取り付け部がついており、付属の固定用フックを取付け、ベッドフレームに固定することで、位置ずれを防止する。</p> <p>No.1のベッドに直接接続でき、ベッドを電源に使用できる機能を有する。</p>	130
6	パラマウントベッド株式会社	ベッドサイドテーブル	KF-1924	・幅94.6cm ・奥行52.8cm ・高さ63.1～94.6cm	<p>ベッドの高さに合わせ、テーブル面の高さを無段階に調整することが可能である。下から押し上げる力でテーブルの高さがあがる上方向フリー機構を有している。</p> <p>移動ロック機能を有し、通常、テーブルの移動がロックされる構造とする。ロック解除操作はテーブル天板下部の支柱の左右両側に配したロック解除レバーより行い、片側の操作で全輪のロック解除操作が可能とする。</p> <p>ロック解除保持レバーの操作により、ロック解除状態の保持が可能とする。</p>	130

※1 上記同等品を可とする。但し、「機能・仕様条件」に明記の要件を満たした品目を同等品以上とする。

※2 同等品以上の製品で入札する場合、「同等品申請書兼承認書」にて同等品以上であることの資料を添えて申請し、承認を得ること。

※3 搬入設置費並びに養生費、残材処理費、諸経費等は入札価格に含むものとする。

※4 色についての指定がない物品については、落札者決定後担当者と協議の上決定するものとする。

※5 上記品目No.1～No.3に関しては、安全面、互換性の都合上、メーカーを揃えて提案すること。

※6 上記品目No.1とNo.5に関しては、ベッドから直接給電使用する都合上、上記同一メーカーとすること。

※7 上記品目No.5に関しては、アイホン社製ナースコールシステム「Vi-nurse」と連携機能を有していること。

※8 上記品目No.5に関しては、NDソフトウェア社の介護記録システムと連携機能を有していること。