

リハビリ訓練具

163B-01 ペダルエクササイザー PX-one (555076)

●気軽にペダル運動ができる簡易マシン。膝や腰にほとんど自重がかからず無理なく運動。介護予防に最適。

●サイズ/幅39×奥行42×高さ24cm(収納時) 幅39×奥行27×高さ16cm ●重量/2.1kg ●材質/スチール、ABS ●電源/(デジタルメーター)単4形×1 ●付属品/デジタルメーター、滑り止めストラップ、メーター用電池

●サイズ/幅38×奥行43.5×高さ30.5cm ●重量/約2.5kg ●耐荷重/90kg ●材質/スチール、PP(ポリプロピレン)、ABS(アクリロニトリルブタジエン共重合合成樹脂)、PA(ポリアミド)、TPR(熱可塑性ゴム)、PVC(ポリ塩化ビニル) ●付属品/ボタン電池(LR44)×1個

163B-02 プチトレサイクル (456478)

●ダイヤルで負荷調節が可能です。
●コンパクトに折りたたんで収納が可能です。

●サイズ/幅38×奥行43.5×高さ30.5cm ●重量/約2.5kg ●耐荷重/90kg ●材質/スチール、PP(ポリプロピレン)、ABS(アクリロニトリルブタジエン共重合合成樹脂)、PA(ポリアミド)、TPR(熱可塑性ゴム)、PVC(ポリ塩化ビニル) ●付属品/ボタン電池(LR44)×1個

163B-03 エアログネティックミニバイク2123 (456518)

●椅子に座りながら、寝ながらバイク運動が可能。手の運動にも!ペダル負荷8段階調節。

●サイズ/幅42×奥行49×高さ34cm ●重量/約8.5kg ●材質/スチール、PP(ポリプロピレン)、ABS(アクリロニトリルブタジエン共重合合成樹脂)、TPR(熱可塑性ゴム)、PVC(ポリ塩化ビニル)

163B-04 電動楽しくムーブサイクル (456438)

●電動でペダルが回転(スピード調節12段階)。低負荷の筋力維持運動に最適です。

●サイズ/幅42×奥行40×高さ29cm ●重量/約4.5kg ●耐荷重/90kg ●タイマー設定/3・6・9・12・15分 ●材質/スチール ABS(アクリロニトリルブタジエン共重合合成樹脂)、PP(ポリプロピレン) PVC(ポリ塩化ビニル)

163B-05 電動サイクルマシンエスカルゴⅢ (597464)

●寝た姿勢でも電動でも自力でもサイクル運動ができます。(スピード調節10段階・負荷調節5段階)
●ワイヤレスリモコンで楽々操作。

●サイズ/幅42×奥行54×高さ42cm ●重量/約10.7kg ●材質/スチール、ABS ●電源/AC100V ●付属品/リモコン、専用安定ボード、工具

163B-06 電動手足サイクル運動機「ラビット」 (597127)

●電動アシスト、手足運動の、心肺機能への負担が少ない運動機器です。
●血行を良くし、血栓の予防に最適

●サイズ/幅70×奥行58×高さ81~101cm ●重量/約16kg ●材質/スチール、ABS、ゴム ●使用電源/AC100V ●付属品/床の傷防止マット

163B-07 フラットウォーカー3922 (456427)

●初速0.3km/hから始められる低速ウォーカー。

●サイズ/幅80×奥行147×高さ124cm ●重量/約46.5kg ●材質/スチール、PP(ポリプロピレン)、PVC(ポリ塩化ビニル)、ABS(アクリロニトリルブタジエン共重合合成樹脂)

163B-08 シェイプストレッチャー (488098)

●首から腰、腰から太もも、ふくらはぎの3つの範囲の筋肉が伸ばせます。
●ボードに乗るだけで足裏のツボを刺激します。

●サイズ/脚ストレッチ時=31×27.2×12cm、背中ストレッチ時=31×27.2×9.5cm ●重量/約794g ●材質/ポリプロピレン・エラストマー

163B-09 ストレッチボード730B (622137)

●ストレッチボードのベーシックモデル。毎日乗って柔軟な体作り。

●サイズ/幅34×奥行38×高さ10~25cm ●重量/2.4kg ●材質/本体=PP、かかとパッド=TPR ●体重制限/80kg

163B-10 モレーヌトレールⅡ (680202)

●太もも内側の筋肉(骨盤底筋など)を鍛えて、ちよいも対策や、たるみの引き締めなどの尿トシに。
●太ももや背中、二の腕など他の部位でも使用可。

●サイズ/26×10.7×18.5cm ●重量/410g ●材質/本体=PP、ネジ=スチール

163B-11 ユニバーサルタイマー (155088)

●反転液晶とバックライト付きで表示が見やすい。

●サイズ/約7.2×2.5×9.6cm ●重量/約106g ●材質/ABS樹脂、ボタン=シリコン ●付属品/単4形乾電池×2個(動作確認用)

ポイント レクリエーションの効果とは...

●脳機能や身体機能の維持・向上
●利用者同士の交流の場を作る
●食欲や睡眠のサポート
●意欲や自己肯定感の促進

介護保険制度
衣類・肌着
歩行補助用品
車いす関連用品
車いす
ベッド関連用品
床ずれ防止関連用品
移乗用品
入浴関連用品
排泄・トイレ
住宅・安全管理
介護予防・レクリエーション
施設用品
コミュニケーション
防災用品
食事・口腔ケア
自活・自助具
生活・健康用品