

機械器具 24 知覚検査又は運動機能検査用器具

握力計 35021000

握力計

【警告】

本製品は、本来の目的以外には使用しないこと

【保守・点検に係わる事項】

暫く使用しなかった機器を再使用する時は、使用前に必ず正常且つ安全に動作するか確認してから行う

【禁忌・禁止】

以下の症状を示す人、又は診断を受けた人への使用はやめること

1. 急性疾患、高血圧症、心臓疾患、化膿性関節炎
2. 医師及び指導者が不相当と判断したもの、被測定者で身体の異常を訴えるもの

【包装】

1 台

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

TTM株式会社

東京都荒川区南千住3丁目18番2号

Tel:050-5434-2620

【形状・構造及び原理等】

構造：スプリングと測定に依る変位を伝える伝動装置、及び主な骨格である樹脂ボディからなる

材質：ポリカーボネート、銅線、亜鉛合金ダイカスト、スチール、PET、シリコンム

サイズ及び質量

スメドレー/幼健式型 215 x 135 x 50 520 g

DX型 220 x 146 x 52 560 g、

【使用目的、効能又は効果】

患者の手・前腕の筋強度を測定、検査、調節する装置をいう
通常、脳卒中後のリハビリテーションに用いる

【操作方法又は使用方法等(用法・用量を含む)】

1. 操作方法：詳細に関しましては取扱説明書「握力の測定」を参照
2. 使用方法： ”

【使用上の注意】

使用注意：詳細に関しましては取扱説明書「使用上の注意」を参照

【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

保管方法

- 1) 機器は次回の使用に支障のない様に清浄にして保管し、その際ベンジンやソナー等の揮発性・可燃性のものは併用禁止

動作保証条件

温度：0～40℃

湿度：15～80RH