

機械器具 24 知覚検査又は運動機能検査用器具  
一般医療機器 握力計 (JMDN 35021000)

T. K. K. 5001b グリップ-A(学童用)

【禁忌・禁止】

「適用対象」

・指・腕にケガをしたまま使用しないこと。

正確な値を測定できません。

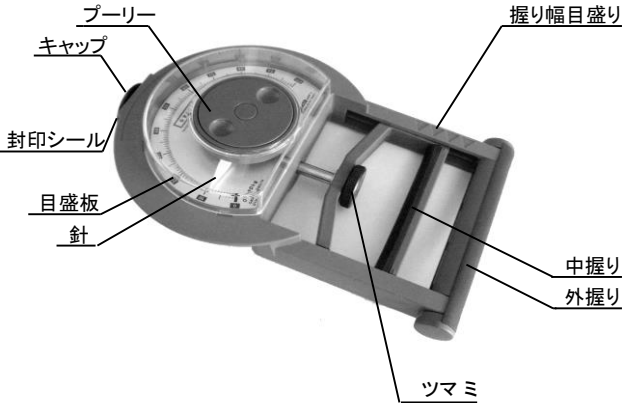
「使用方法」

・両手で使用しないこと。

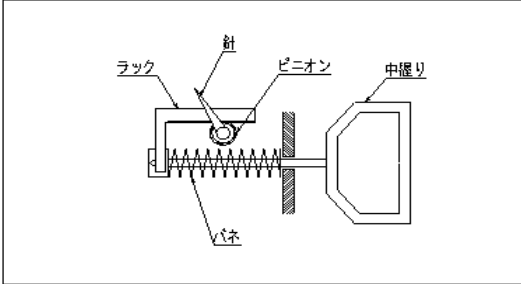
仕様の範囲をこえる場合、故障の原因になります。

【形状・構造及び原理等】

・本器は以下の構成になります。



・本器は以下の構造になります。



【使用目的、効能又は効果】

「仕様」

- (1) 測定範囲 0～50kg
- (2) 読取最小目盛単位 0.5kg
- (3) 測定精度 ±2kg以内
- (4) 測定条件 温度 5～35℃ 湿度 30～80%RH (結露なきこと)

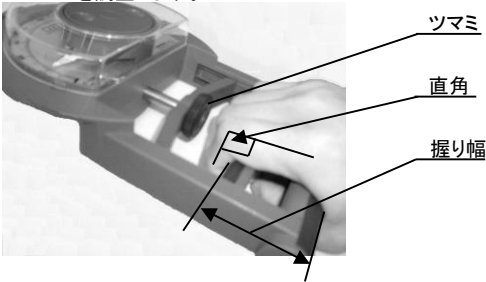
「使用目的」

・本器は握力測定に用います。

【操作方法又は使用方法等】

◎ 測定準備

- (1) 人差し指の第2関節が直角になるように、ツマミを回して握り幅を調整します。



- (2) プーリーを矢印方向に静かに回して、針を0に戻します。

◎ 測定

- (1) 直立姿勢で腕を自然に下げ、握力計の針が外側になるように握ります。
- (2) そのままの姿勢で力一杯握りしめます。
- (3) 目盛板の針を読み取り記録します。

【使用上の注意】

「装置の基本的な注意」

- (1) キャップは絶対に回さないでください。(封印シールをはがさない)
- (2) 中握りの位置を握り幅目盛り4～7の範囲で使用してください。
- (3) 使用前の点検で異常があった場合は、使用せずに修理・検定を依頼してください。
- (4) 本器の修理・改造・分解をしない。故障の原因になります。

「測定方法の注意」

- (1) 測定の際、握力計を振り回さないでください。
- (2) 床などに落したりして衝撃をあたえると、本器の性能が得られない場合があります。点検してから使用してください。
- (3) 握力測定以外は使用できません。

【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

「貯蔵・保管方法」

- (1) 水にぬれやすい・直射日光・高温多湿の場所に保管しない。  
保管条件 温度 0～45℃ 湿度 20～85%RH (結露なきこと)
- (2) 化学薬品の保管場所や、ガスの発生する場所に保管しない。

\* 長期間使用しない場合は格納箱に入れて保管してください。

「有効期間・使用の期限」

指定した保守点検・検定を実施した場合、耐用期間 7年(自己認証による)

【保守・点検に係る事項】

「使用者による日常点検」

点検項目	点検時期	点検内容
中握り	使用前	握り部分全体にひび割れのないことを確認する

「業者による保守点検事項」

点検項目	点検時期	点検内容
定期点検	年1回	専用検定器による検定及び補修

【包装】

包装単位

◎ 1台/1梱包

【製造販売業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者 株式会社SANKA

住 所 新潟県加茂市後須田2445番地1

電話番号 0256-47-0788

取扱説明書を必ずご参照ください。