



腕部・器具ホルダー

MIST-100H

超音波測定検査などにおいて

測定者と被験者の負担を軽減する補助器具です。



商品コード 45302

卓上型 (W)203×(D)651×(H)230mm

(付属品) 予備用肘クッション

※腕帯、超音波プローブは付属しません。

被験者の腕と超音波プローブなどを簡単に固定できます。

本体に腕をのせ、グリップを握ることで安定した状態で測定できます。
また角度・位置調整できるプローブ保持部に、
超音波プローブなど測定機器を装着すれば、任意の位置で固定できますので、
測定者の負担を軽減することができます。



特徴 1

被験者や測定環境に合わせて
フレキシブルに対応できます。

仰臥位測定の際に、座位でも測定可能です。
また右腕、左腕どちらでも測定できますので、
目的・環境に合わせてご使用いただけます。

※腕帯および超音波プローブは付属しません。



特徴 2

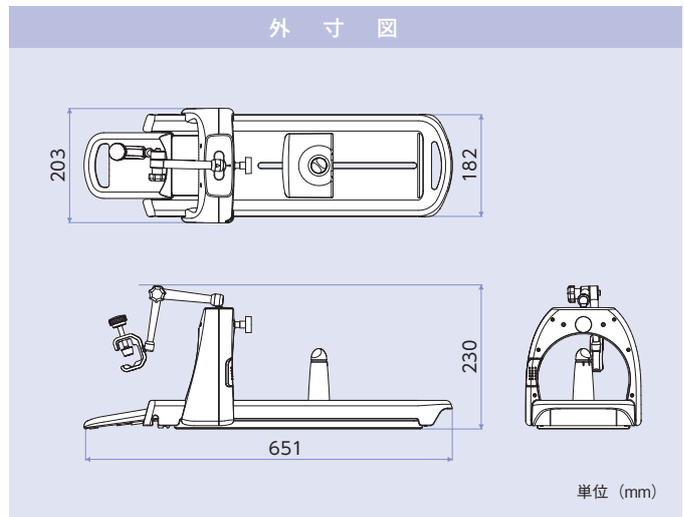
さまざまなメーカーの
リニア型超音波プローブを
装着することができます。

すでにお持ちの超音波診断装置に腕部・器具ホルダーMIST-100Hを
使用することによって、安定した超音波検査を行うことができます。



(付属品)
予備用肘クッション 1個

仕 様	
項 目	内 容
名 称	腕部・器具ホルダー
型 式	MIST-100H
外 形 寸 法	(W)203×(D)651×(H)230mm
製 品 質 量	約4.3kg(梱包、付属品は除く)
材 質	本 体 …… ABS、POM、ステンレス(SUS304) プローブ保持部 …… アルミ合金(A5052) プローブ保持部先端 …… 合成ゴム(FRB)
使用環境温度	5~35℃



品 名	内容量 / 規格	1梱入数	商品コード	JANコード
MIST-100H	本体	1	45302	49-87696-45302-9

安全にご使用いただくために

- ご使用の前には同梱の各種説明書や製品表示をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。
- その他、製品に関する資料等のご請求についてはお問い合わせください。

■製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。 ■写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。 ■記載内容は2021年8月現在のものです。

サラヤ株式会社

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8
TEL.06-6797-2525 <https://www.saraya.com/>

資料請求・お問い合わせ先

サラヤ株式会社 FMD専用ダイヤル
TEL.0800-100-3800 (受付時間：平日 9:00~18:00)