

静脈注射速度トレーニング器 インジェクショントレーナー

シリンジ内圧を波形でモニター
定量的で効果的なトレーニング



注入・採血速度を確実に体得!

注入・吸引圧力を波形で「見る」
[トレーニング波形のメモリー機能装備]

基準波形に沿ってトレーニング
[基準波形の追加メモリー可能]

基準波形とのマッチング率表示

大画面对応で研修・教育にも最適

各種モニター用途にも

- 注射(静脈・採血以外)
- 点滴回路内の低圧波形
- 粘度の高い薬剤注の圧力波形
- 挿管チューブのバルーン圧力

本体寸法: W205×H140×D35
モニタサイズ: 7インチワイドLCD
登録ID数: 最大10(80データ)

三田理化メディカル株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷2-17-13-102
TEL 03-3812-5394 FAX 045-301-8605

raccoon-medical.co.jp



2023/12/13

静脈注射速度トレーニング器 インジェクショントレーナー

使用方法

手順 (注入)

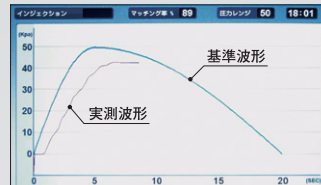


1 機材に繋げ、本体に電源を入れ、トレーニング→インジェクションを選択します。



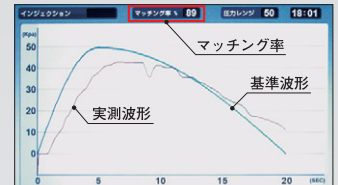
2 内筒を押し強さに連動してモニタに波形で圧力が表示されます。

測定画面



3 基準波形のラインに沿うように、押し強さを意識することでトレーニングが可能です。

測定画面



4 基準波形とのマッチング率が%で表示されます。サクシオンも同様の要領で行います。

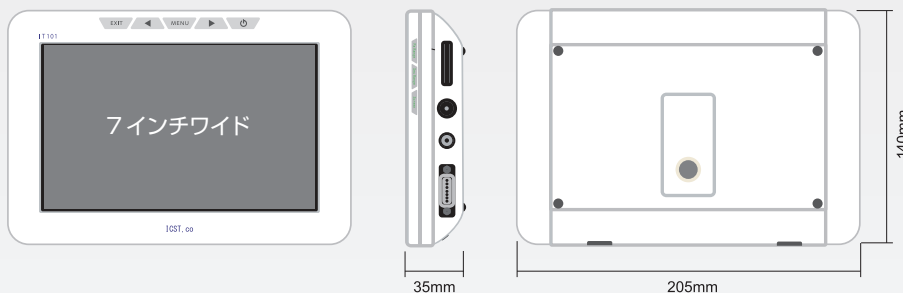
製品仕様

※仕様が変更になる場合がございます。あらかじめ御了承ください。

本体寸法	140×205×35mm	
モニターサイズ	7インチワイド LCD 駆動タイプ	
外部出力	WVGA/VGA 出力 2 系統(640×480 ピクセル) 同時出力	
操作部	本体前面パネル上段スイッチ及び右側面スイッチ	
日時設定	RTC(Real Time Clock) 内蔵	
記録媒体	SDカード	
圧力波形レンジ切替	インジェクション(Kpa)	サクシオン(Kpa)
	0~15	0~15
	0~25	0~25
	0~50	0~50
	0~75 (100)	0~75 (100)
相関係数	DP マッチングによるお手本と計測データのマッチング機能	
測定時間レンジ切替	20~40sec	
基準波形メモリー数	3	
ユーザー ID 登録数	01~10/最大 10 ユーザー(80 データ)	
ユーザーメモリー数	インジェクション 4 メモリー/サクシオン 4 メモリー	
メインキー本体正面パネル	電源 (ON/OFF) / ◀(左・各 Mode 選択) / ▶(右・各 Mode 選択)	
	メニュー(各 Mode 選択時決定) / EXIT(各 Mode 時キャンセル)	
サブキー本体右側面	スタンダード(基準波形表示/非表示) / モニター表示 / 圧力レンジ	
電源	ACアダプター仕様 AC100V-AC240V(使用電源電圧によりアダプター変更)	
付属品	取扱説明書 / ACアダプター ×1 / 圧力センサーケーブル ×1 / SDカード ×1 (4G) / 収納トランク	



外観図



商品規格

品名	仕様・梱包	型式	JANコード
インジェクショントレーナー IT-1	1セット入り	IT-1	458913370086

三田理化メディカル株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷2-17-13-102
TEL 03-3812-5394 FAX 045-301-8605