

TRICORPTESTER

ORALLY DISINTEGRATING TABLET MEASURING DEVICE

口腔内(速)崩壊錠測定装置 トリコープテスタ



TRICORPTESTER

Strong Point

口腔内崩壊錠の崩壊時間をスピーディーに計測します

- 新規崩壊試験法により、ヒトの口腔内での崩壊時間とほぼ一致した再現性の高い測定結果が得られます。
- 試料台への錠剤セット測定が素早くできます。
- 試験台に錠剤をセットしたらスタートスイッチを押すだけ。崩壊時間を自動測定します。
- 測定結果は視認性に優れたオペレーションパネルに表示され、確認が容易です。
- 測定データはパソコンへの転送、プリントアウトも可能。データ管理も容易です。
- 崩壊試験液の補充は簡単、送圧ノズルを外し試験液を注ぐだけです。
- 崩壊後はバットに溜まった液を捨てるだけ。試料台の洗浄も容易です。
- 崩壊試験液用バレルは口腔内温度を再現できるよう、温調機能付きです。

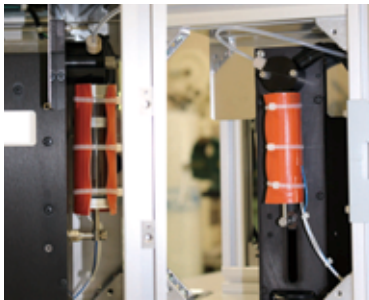
TRICORPTESTER



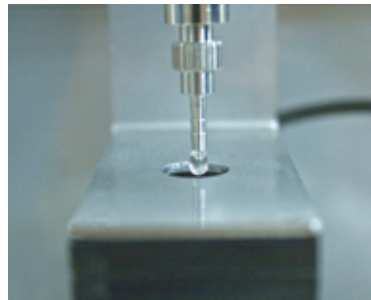
▲測定部



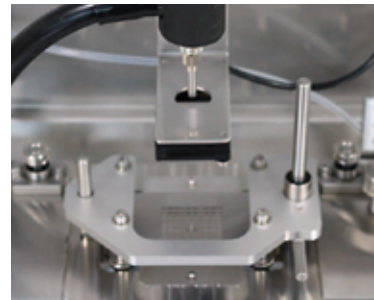
▲初期画面



▲温調バレル部

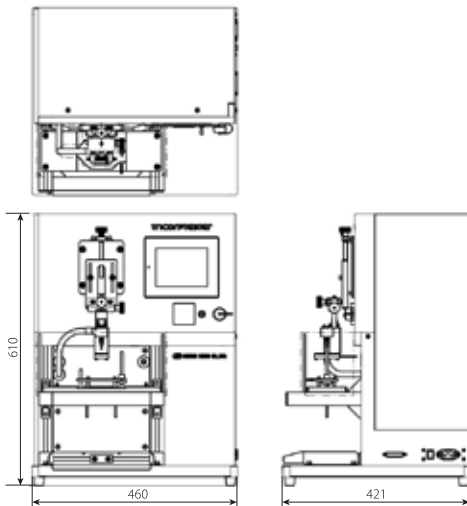


▲滴下部



▲試料台

【仕様】



電源	AC100V(10Aヒーター使用時)
本体寸法	W460mm×D421mm×H610mm(突起部除く)
試験液滴下装置	ソレノイドバルブ
試験液吐出部	専用ニードルAssy
試験液用バレル	50mlまたは70ml
試験液保温	PD温度調節計でヒータ温度を制御
測定対象試料	口腔内崩壊錠
測定内容	崩壊時間
測定結果	オペレーションパネルに表示
データ管理	オペレーションパネル内に履歴表示
外部接続	USBコネクタ
	パソコンへのデータ転送可能(専用ソフト) 転送されたデータはCSV形式で保存可能

- 本カタログに記載の仕様は予告なく変更する場合がございます。
- 商品の色は、印刷の具合によって実物とは若干異なる場合がございます。



岡田精工株式会社

本社 157-0062 東京都世田谷区南烏山4-27-8
TEL 03-3308-1217 FAX 03-3326-9678
未来望 157-0062 東京都世田谷区南烏山4-27-8
みらほ TEL 03-3300-5677 FAX 03-3326-9630
テクニカル 028-6902 岩手県二戸市浄法寺町明神沢56-2
センター TEL 0195-39-1102 FAX 0195-39-1103
仙台支店 981-3501 宮城県黒川郡大郷町大松沢字馬場崎1-1

