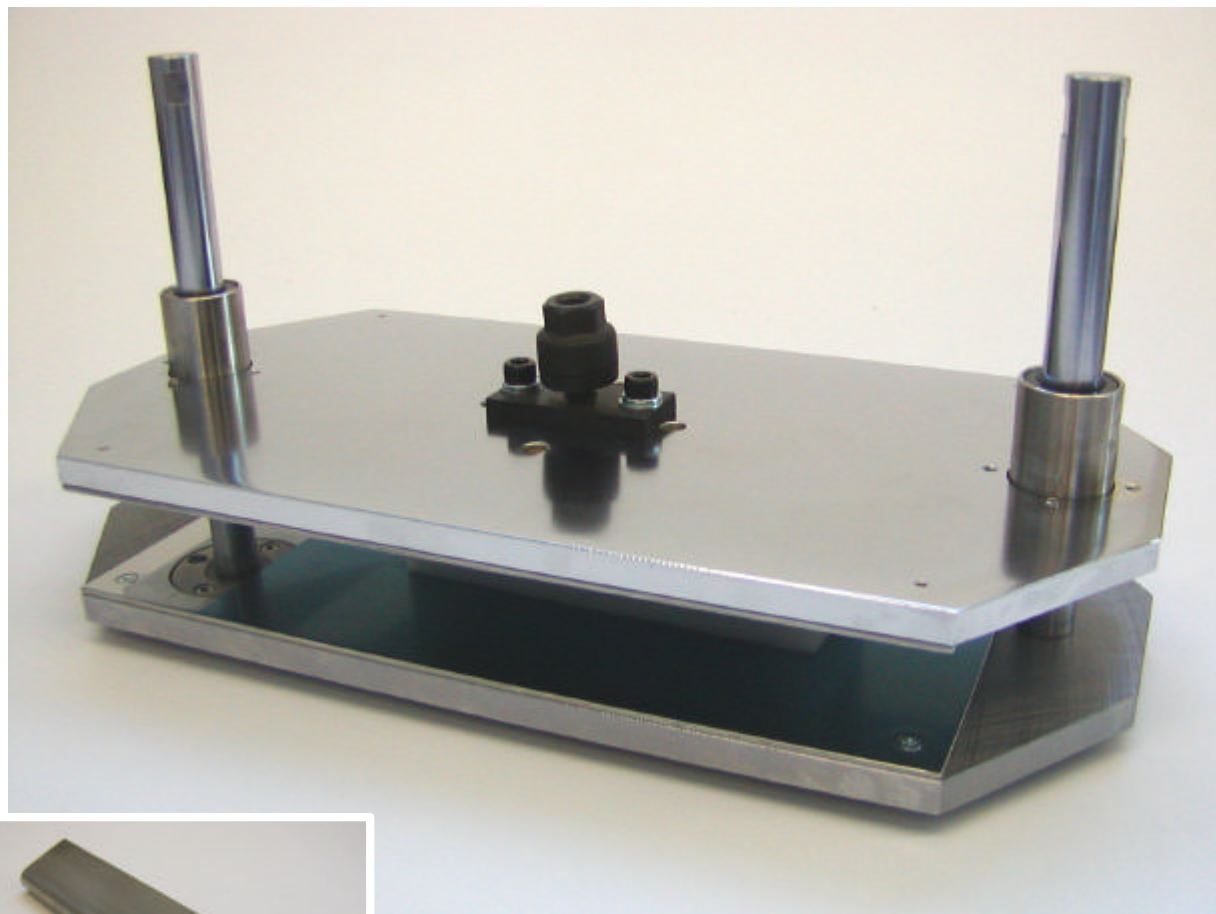


圧縮治具 / PR - 2000



チューブ用圧縮治具

[用途]

- 食品包装、薬品、化粧品等のプラスチックフィルム袋、チューブのシール強度試験・破袋試験

[特徴]

- レトルトパック等を圧縮し、耐圧試験に用います。
- デジタルフォースゲージZシリーズと電動スタンドMX-2000N-TM (タイマーユニット仕様) をケーブルCB-501 で接続し、圧縮治具 PR-2000N を使用すると、一定時間加圧後のパッケージの状態を確認出来ます。
- 実負荷荷重をパッケージ製品全面に加える事が出来ます。
また、添付の圧縮治具を用いれば、チューブ状のパッケージも実負荷荷重を与えてシール部の状態を確認する事が出来ます。

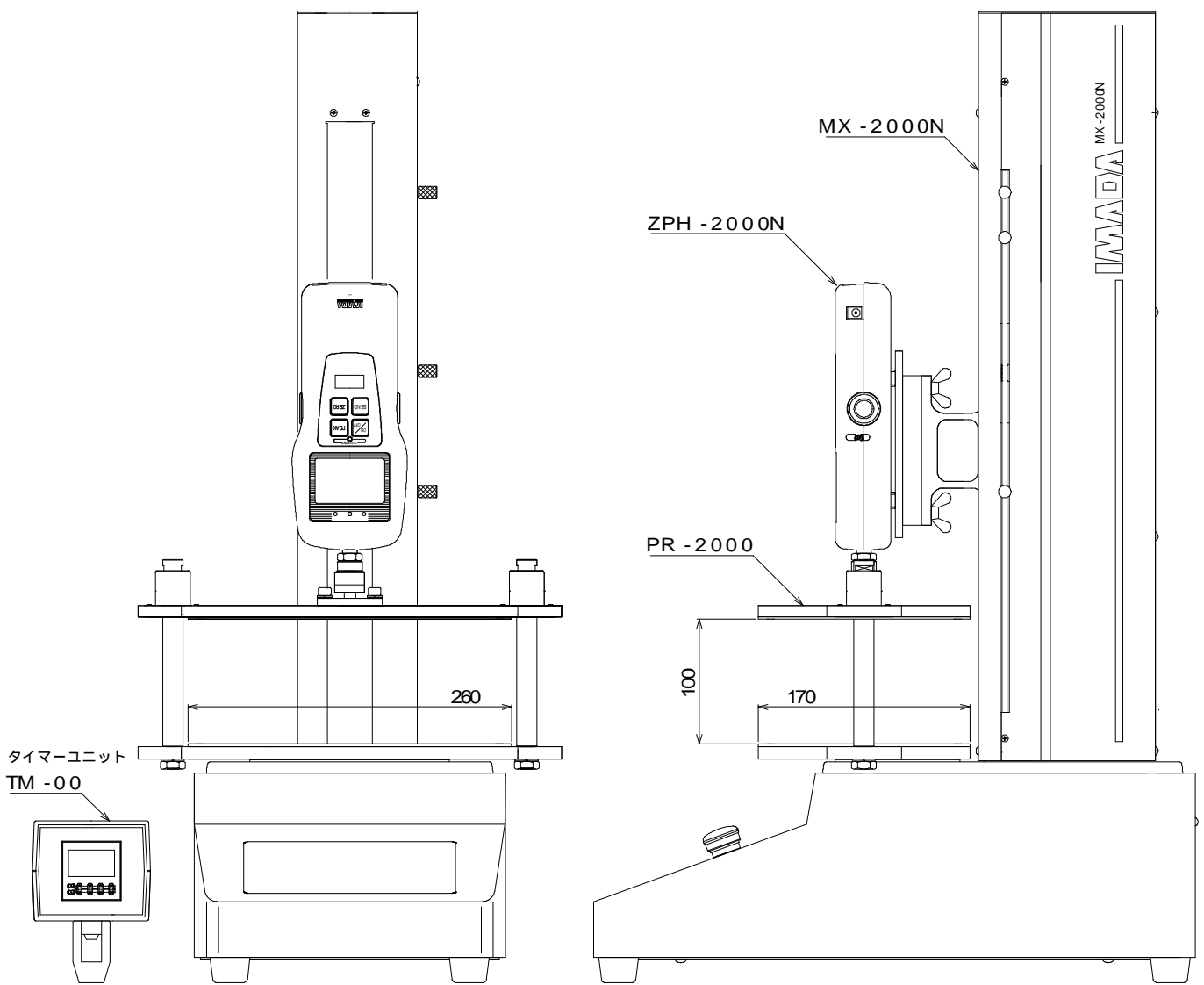
2005年7月23日現在

[仕様]

許容耐荷重	2000N
重量	全重量 9.5kg 治具上側 4.5kg 治具下側 5kg チューブ圧縮治具 230g
測定物最大寸法	幅 260× 奥行 170× 高さ 100mm (チューブ圧縮治具取付時は高さ75mm)
推奨機種構成	縦型電動スタンド MX- 2000N- TM (タイマーユニット仕様) 圧縮治具 PR- 2000 1 デジタルフォースゲージ ZPH- 2000N又はZ2H- 2000N

1 テーブルサイズ特別注文対応致します。

[外観図] 推奨機種構成時



チューブ圧縮用治具が付属します。(R5 - 幅 120)

[注意事項]

- 本記載事項は、改良等のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

2005年 7月 23日現在