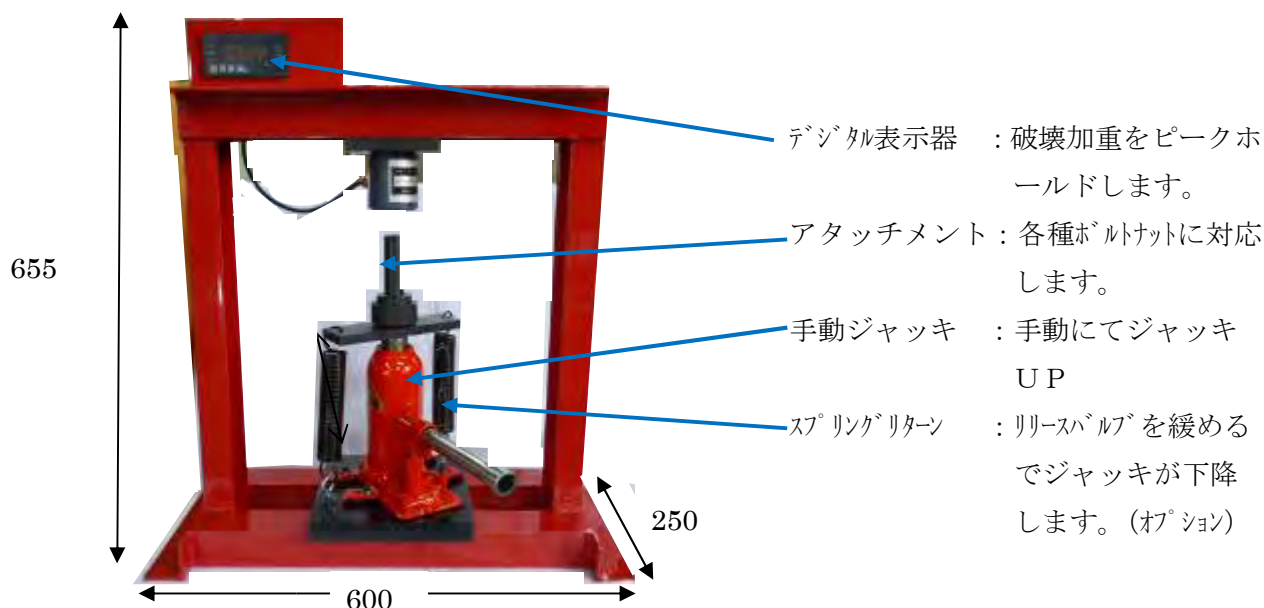


押し込み試験機（中荷重タイプ）

NP-600

小スペースな場所に設置可能です。



ボルト、ナットの溶接強度試験最適！！

仕様	荷重	5KN, 10KNから選択
	電源	AC-100V 50/60HZ (AC-220V) ←プラグ形状ご指示下さい。
	ストローク	110mm
	重量	50kg
	ロードセル/表示部	非直線性・・・0.3%.R.O. ヒステリシス・・・0.3%.R.O. 繰返し性・・・0.1%.R.O. サンプリング速度・・・12.5回/秒 使用温度範囲・・・0～50℃ 消費電力・・・・・・7VA max
	ディスプレイ	7セグメント赤色LED4桁
	スイッチ	PEAK HOLD・・・最大値保持します。 POWER・・・電源 ZERO・・・・・・任意のタイミングで表示をゼロにします。 RESET・・・・・・検査終了後表示をリセットします。
	アタッチメント	標準仕様はM6、M8、M10用3個付属となります。

アタッチメント上部からロードセルのクリアランスは 20KN:45mm 50KN:55mm 100KN:60mm となります。



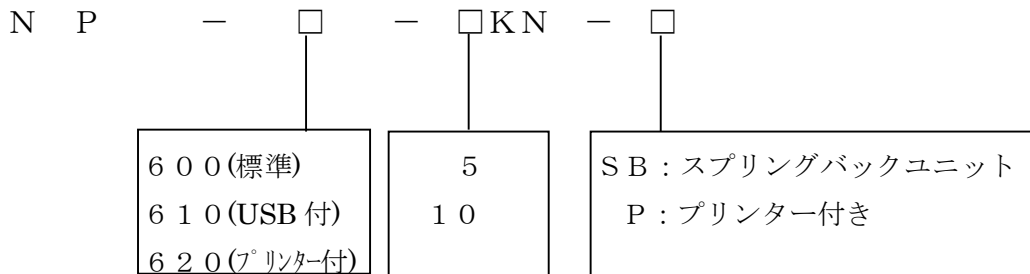
製造元

〒193-0821 東京都八王子市川町 838-3

Tel042-659-1315 Fax042-659-1316

E-mail : info@leaktester.co.jp URL : <http://www.leaktester.co.jp>

■ 型 式



■アタッチメント標準サイズ

M 6	: 外径φ 2 5 内径φ 1 6 高さ 9 5 mm
M 8	: 外径φ 3 0 内径φ 2 0 高さ 9 5 mm
M 1 0	: 外径φ 3 0 内径φ 2 3 高さ 9 5 mm

スプリングバックユニット



リリースバルブ

テスト後、リリースバルブを緩めるとジャッキが自動下降致します。

プリント例



プリンター付き表示部



*プリントスイッチを押すとその時の荷重値がプリントされます。

*プリンター付きの場合、通常の仕様より 65mm高くなります。