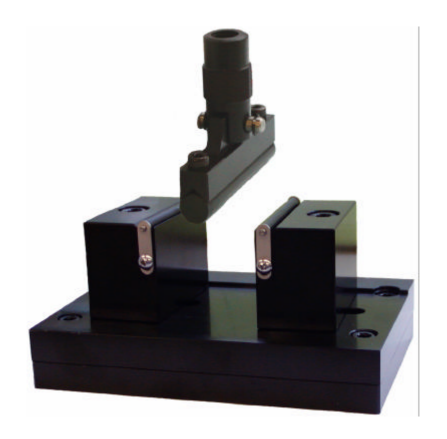
## 押し曲げ治具 / GA - 10N、5000N

# 押し付け折り曲け試験用治具



#### 用途 〕

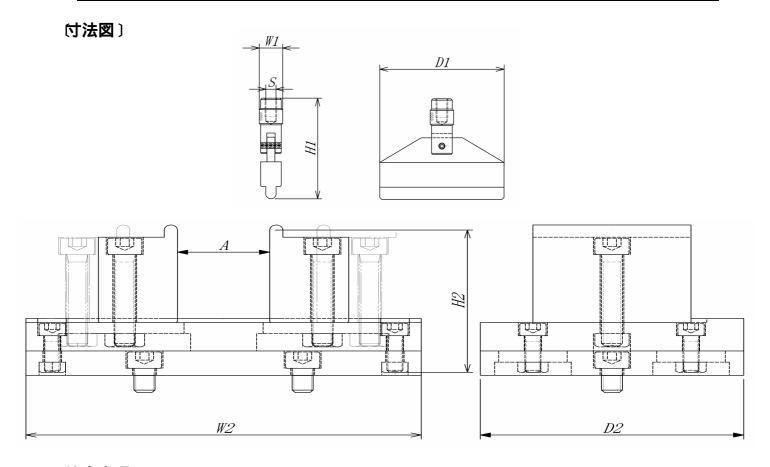
各種材料の引張強度試験用冶具として当社フォースゲージに取付け、使用できます。

#### 特徵〕

押し付け・折り曲げ試験用です。

#### 仕様]

	GA <b>10N</b>	<b>GA 5000</b> N
特 徴	標準型	高荷重型
最大負荷荷重	<b>500</b> N	5000 N
取付け部 ねじ仕様 (F)	M6 P1	M <b>10</b> P1.5
重量(押し付け部)	100 <b>g</b>	120 <b>g</b>
重量 (スタンド取り付け側)	4100 g	4200 g
<b>寸法 (</b> W1×H1×D1)	$11.5 \times 49 \times 60$ mm	$16.5 \times 50 \times 60$ mm
<b>寸法 (</b> W2×H2×D2)	$150 \times 74 \times 100$ mm	$150 \times 69 \times 100$ mm
開き幅(A)	5∼ 60mm	5~ 70mm
推奨フォースゲージ 機種・荷重 (N)	PS/FB/DPS/DPX <b>系</b> 20 N~500N	PS/FB/DPS/DPX <b>系</b> 20 N~2000N



### 注意事項〕

材料、形状によりチャックできないものもあります。

当社スタンドと組み合わせて利用すれば、より安定した計測が可能です。

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

本製品は、型式により形状・材質が若干異なります。

2003年10月27日現在