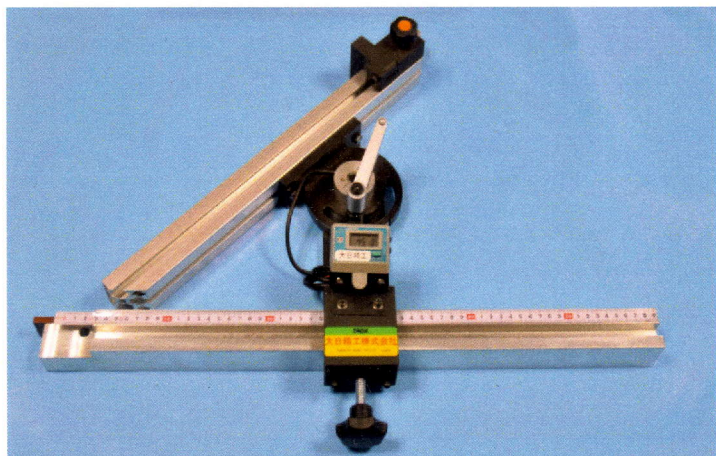


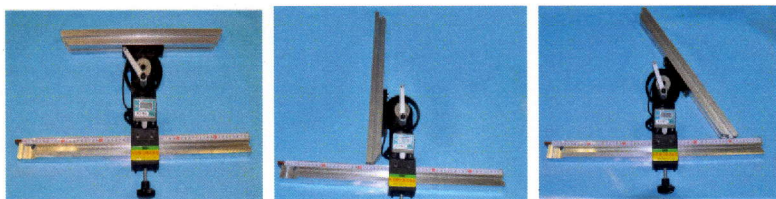
デジタル角度定規 AD101



丸のご盤用

- 楽に角度設定が出来ます。
- 60進法、10進法のいずれか選択出来ます。
- 60進法では1分、5分いずれか選べます。
- 標準 左90° 右55°
- 反対側も出来ます。
- 他社メーカー取付、オプションにて可能。

定規はスライドします。(スケール付の定規は含んでいません。)



規準出し
0° 設定位置

左側 90°

右側 55°

○左90° 右90° 型も製作可能です。

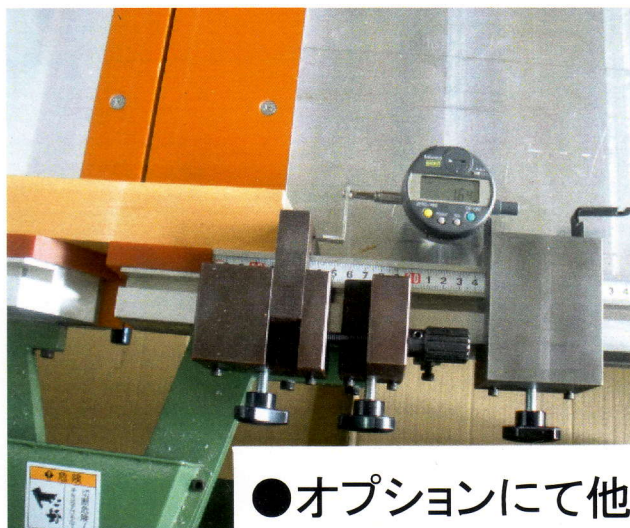
○長い定規もオプションであります。

仕様

- 計測角度 左90° 右55°
(反対側も製作可)
- 使用電池 単四2本
- 定規長 490mm
- 重量 5.3kg

■切断寸法デジタル補正装置(丸のご盤用)

簡単に0.1ミリの精度で寸法補正が出来ます。



○ 方法

- 1.機械のスケールで切断、計測。
- 2.インジケータ(デジタル)を定規のドッグに押し当てる。
- 3.インジケータを0(リセット)にする。
- 4.ドック(当て定規)を修正したい寸法だけ動かす。(表示0.01)
- 5.固定ネジを締め終了。

●オプションにて他社製丸のご盤にも取付できます。

★修正不要の高精度のデジタルスケールも有ります。

DNSK

産業機械・工業機械刃物製作

大日精工株式会社

〒543-0044 大阪市天王寺区国分町12-3

TEL:06-6779-5343(代) FAX:06-6679-5096