商品説明 品名 フィルムチャック 型式 GF-1K1

仕様

寸法 $W30 \times H65-M6$

耐荷重 $1 \,\mathrm{k}\,\mathrm{N}$

約 109 g 重量

※上下で使用する場合は、1対必要です。

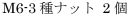
商品内容

フィルムチャック 1個

M6-L30 セットスクリュー M6 用SW&ワッシャ 各1個









※ロードセル及びベース側のネジサイズによっては、変換ネジが必要です。

取付け方法

荷重検出側

- ①ロードセルに合わせて M6-L30 セットスクリューまたは 変換ネジを取り付ける。
- ②チャックをロードセルに取り付ける。
- ③向きを合わせ、ナットを締めて固定する。

注意)ロードセルの受感部には不用意に力を加えないでください。

スタンド側

- ①スタンドの試料固定テーブルの中央に M6-L30 セットスクリュー または変換ネジを取り付ける。
- ②フィルムチャックを試料固定テーブルにセットする。
- ③ワッシャ SW ナットの順に取り付ける。
- ④向きや位置を合わせ、ナットを締めて固定する。
- 注意)上下チャックの芯が合っていないと測定誤差の要因になります。

