

引張付着試験器

RELATED MEASURING INSTRUMENTS

Rシリーズ ライニング・建材用

日本建築工学会認定



- 機構部は油圧式なので電源不要。
- 小型・軽量なのでどこでも簡単測定。

用途

- 樹脂ライニング皮膚の接着強度試験に。
- 屋上防水層下地の引張荷重確認に。
- 外壁仕上げ材の補修調査・施工確認に。
- 耐震補強炭素繊維の引張荷重確認に。

付着力試験治具 (オプション)

- フィルターアタッチメント



品番	ねじ径	寸法 (mm)		仕様
		A	B	
FA-4040	W3/8	40	40	下地塗材、ライニング
4545		45	45	住宅公団仕様
4595		45	95	住宅公団仕様 (2丁掛)
6108	M12	60	108	小口平
6227		60	227	小口平 (2丁掛)

仕様

型式	R-10000ND	R-20000ND	R-30000ND
最大荷重	10000N	20000N	30000N
荷重測定範囲	0～10,000N	0～20,000N	0～30,000N
最大引張ストローク	20mm	14mm	10mm
本体重量	3.1kg	4.3kg	4.9kg
荷重精度	非直線性：±3% (F.S. ± 1 digit)		
傾斜補正範囲	±2.5度		
測保護構造	防まつ型 (IP54相当)		
表示部	6桁 液晶表示器		
外部出力	RS-232C		
電源	単4乾電池 (1.5V) × 4本、オートパワーオフ機能付		
負荷方式	油圧シリンダ+手動回転式油圧ポンプ		
荷重センサ	半導体圧力センサ		
センターシャフト	W3/8全ねじボルト	M12全ねじボルト	
付属品	建研アダプタ (M15×1.5)、W3/8アダプタ (R-20000ND、R-30000ND)		

■使用用途例

