

MKS ボンド 建研式

小型接着剥離試験器

Model : BA-450
BA-400

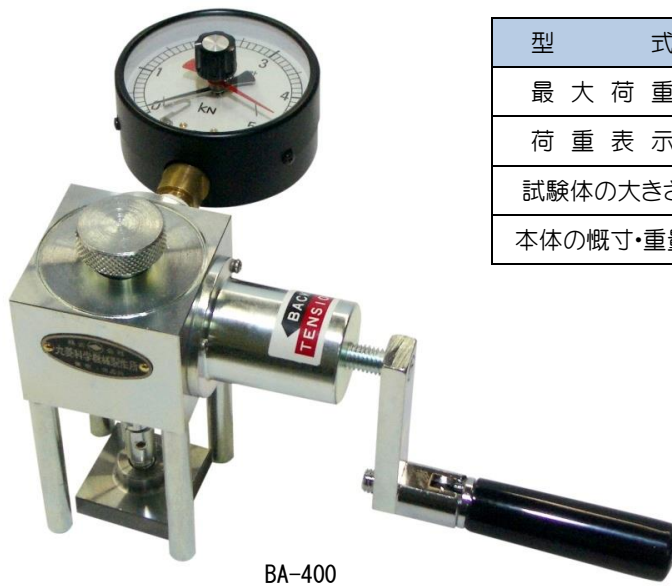
MKS Adhesion Tester

小型軽量な引張り試験器で、二層間における試料の接着力を簡単な操作で測定出来ます。モルタル、建築仕上げ塗材、小形タイル等の剥離強度や外壁補修用ピン等の引抜き強度検査にも使用出来ます。持ち運びに便利な携帯用ケース付です。

型式・仕様

型 式	BA-450	BA-400
最大荷重	10kN	5kN
荷重表示	置針付	アナログ指示
試験体の大きさ	40x40~50x50mm	40x40mm
本体の概寸・重量	180x180x150mm 2.7Kg	180x160x150mm 2.3Kg

精度：±2% / FS 以内



BA-400



携帯用ケース

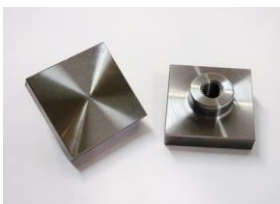
220x220x210 mm

使用方法

- (1) 試験体に 40x40 の罫線を描き、その線上をダイヤモンドカッターで試験体の基板に達するまで少し深めに溝を切込む
- (2) 切込んだ溝の内側に接着板をエポキシ系接着剤で貼り付ける
- (3) 本器を右図のように設置しクランプ金具と接着板を連結する
- (4) 回転ハンドルを右回しすると引張荷重が上昇し、剥離した時の最大荷重を置針(赤針)で読取る その値を接着板の面積で割ると接着強度が得られる

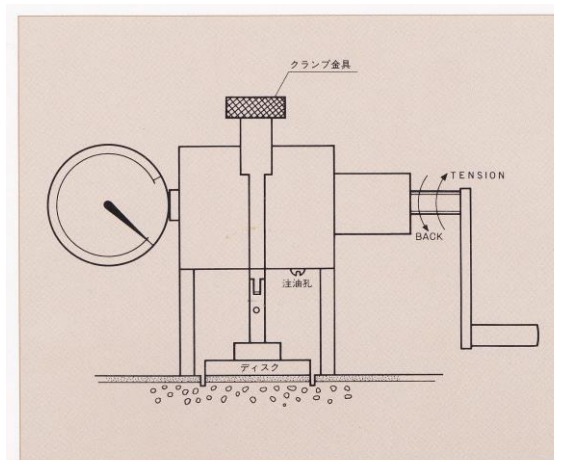
アタッチメント(接着板)

4x4cm (オプション)



オプション

電動ダイヤモンドカッター(乾式)
各種サイズの接着板
タイル試験用台座
その他 デジタル表示の機種も
あります



株式会社 井谷 衡 機 製 作 所

〒146-0091 東京都大田区鵜の木三丁目17番13号
TEL (03) 3758-1161 番(代表)
FAX (03) 3758-1164 番
E-mail: itani@jasmine.ocn.ne.jp