MKS ボンド 建研式

小型接着剥離試験器

MKS Adhesion Tester

Model: BA-450 BA-400

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 最大 荷 重 荷 重 表 示 試験体の大きさ 本体の慨寸・重量

■使用方法

(1) 試験体に 40×40 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

BA-400

- (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) 本器を右図の様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)

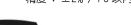


■ オプション

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

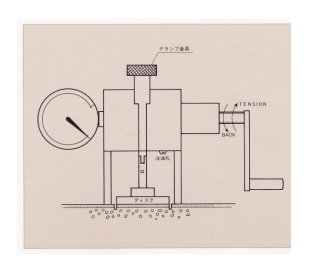
その他 デジタル表示の機種もあります







携帯用ケース 220×220×210 mm





株式 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