

Model No・ATI-101 真空コアパック機

■平成9年に「東京都土木材料仕様書」に追加されたのを初めとして、平成10年に日本道路公団幕張試験所へ納入後、平成14年度よりJHS217に追加された真空パック法試験に用います。

仕 様

・チャンバー寸法	W330×L430×H130 mm
・外形寸法	W390×L635×H460 mm
・チャンバー容量	17ℓ
・シール有効寸法	300 (10 mm巾) × 2 mm (上下)
・シール線	上下網目ヒーター
・真空ポンプ	142ℓ/min (50Hz)
・電 源	100V/15A
・消費電力	1.2KW
・重 量	60Kg



※専用フィルム 100 入 (別売)



Model No・ATI-101

特長

- ・納入実績がナンバー1
- ・道路試験法切り取り供試体の密度試験 (JHS-217) に対応。
- ・固定プログラムで操作が簡単。
- ・シールミスがない供試体専用トレーが標準装備。

※専用フィルムの比重につきましては東京都用 1.05/公団型用 1.08 とご指示下さい。

Model No・DB-222 コア・ハイトゲージ

■本装置はアスファルト供試体のコアを測定する際、従来のノギス測定でみられる作業者のバラツキをなくし、専用スタンドに設置したデジタルノギス、ゲージ台により測定精度を高めることができます。



Model No・DB-321

仕 様

・測定範囲	0~270 mm
・繰返し制度	0.01 mm
・器 差	±0.03 mm
・電 源	SR44 ボタン型電池 1 個

※オプション

専用ケース、
ゲージコアφ101.6×63.5 mm
ゲージブロック 100 mm