

Soil & Rock Testing Apparatus

Seiken, Inc.

自動突固め装置

DAA-102(JIS A 1210T 準拠), DAA-104B

シングルギヤーカム機構による抜群の正確さと耐久性！



DAA-102 標準型



DAA-104B 大型

- 特徴:**
1. 極めてシンプルな新機構により落錘の理想的な自由落下が出来、試料の粘性による落高の狂いが全くない。
 2. 突固め動作はすべて自動…モールドの回転と中央移動、そして所望回数での停止が可能。

仕様

項目／型式		標準型 DAA-102(JIS A 1210T 準拠)
突固め条件	落錘	端面φ50mm 2.5及4.5kgf 2種交換
	落高	30及45cm 2段切替(ギヤー部品着脱式)
	回数	オートカウンターによる任意設定自動停止式
	速度	35回/分
動作	円周突き8回ののち中央突き1回で1回転する行程を繰り返す	
適用モールド	φ10及15cm用2種	
使用電源	AC200V 3相 0.4KW	
寸法	W40×D70×H215cm	
質量	約150kg	

項目／型式		大型(自動送り式) DAA-104B
突固め条件	落錘	端面φ100mm 7.5及10kgf 2種交換
	落高	30及45cm 2段切替(ギヤー部品着脱式)
	回数	オートカウンターによる任意設定自動停止式
	速度	30回/分
動作	円周突き8回ののち中央突き1回で1回転する行程を繰り返す	
適用モールド	φ20及30cm用2種	
使用電源	AC200V 3相 0.75KW	
寸法	W60×D95×H370cm	
質量	約350kg	

注記 他機種 大型 手動送り式 DAA-104A



株式会社

誠 研 舎

〒110-0015 東京都台東区東上野 1-28-5

TEL.03-3834-4201 (代) FAX.03-3834-0825

URL <http://www.seikensha.com> E-mail: sks@seikensha.com