

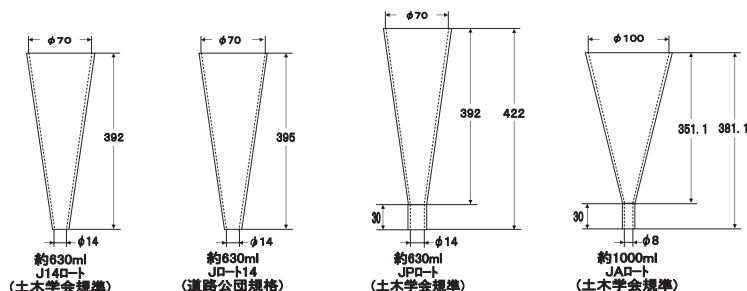
P.C グラウトフローコーン

Jロート C-321 各種

流動性を測定する試験器です。土木学会と道路公団の規格品でサイズが様々ですので注文時に必要品をご指定ください。

メーカー 西日本試験機 測定項目 流動性

寸法図



付属品 三脚、ブラシ、ブラシ(小)*、容器、弊社検査成績書

*JAロート/C-321Cのみ付属

商品コード	型式	適用規格	容量	排出口径	上端口径	全高H
RVA 00001 001	J14ロート/C-321F	土木学会基準	630ml	φ14mm	φ70mm	392mm
RVA 00002 001	JAロート/C-321C	土木学会基準	1,000ml	φ8mm	φ100mm	381.1mm
RVA 00003 001	JPロート/C-321D	土木学会基準	630ml	φ14mm	φ70mm	422mm
RVA 0001 001	Jロート14/C-321B	道路公団規格	630ml	φ14mm	φ70mm	395mm

モルタルフロー試験器

C-206

モルタルのフロー値を決定するもので、カム軸の回転で円盤が上下作動することによりフロー値を測定します。セメントの物理試験方法 JIS R5201 準拠品です。

メーカー 西日本試験機 測定項目 モルタルのフロー値



型式	C-206
フローテーブル	φ300mm (テーブル・支柱は鋳物製、カム・ロームは焼入れ鋼)
コーン寸法	上部：φ70mm、下部：φ100mm、高さ：60mm
突き棒	φ20mm、質量500g (鋼製)

機器構成 フローテーブル、突き棒、フローコーン、簡易説明書、弊社検査成績書

商品コード	備考
RVM 00001 001	

プレパクトフローコーン(Pロート)

C-320

プレパクト、コンクリートの流動試験や、粘着性の少ないペーストの流動性測定に使用します。通称“Pロート”とも呼ばれます。

メーカー 西日本試験機 測定項目 流動性



型式	C-320
容量	1,725ml
排出口径	φ13mm
上端口径	φ178mm
全高H	192mm

付属品 三脚、ビーカー(2,000cc)、ポイントゲージ、ボール、清掃ブラシ、取扱説明書、弊社検査成績書

商品コード	備考
RVB 00001 001	