

✓モルタルフロー試験用

製品番号 KC-397

クリアフロー試験器



- 実用新案登録済
- 商標登録済

すべてケースに入るから
持ち運びも楽々♪

ぜ〜んぶ入ります！



試験に関するお問い合わせ



一般社団法人 PCM工法協会

〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1
芝パークビルA館12F 前田工織(株)内
HP <https://a-pcmm.jp/>



製造・販売に関するお問い合わせ



株式会社 関西機器製作所

〒538-0043 大阪市鶴見区今津南2-4-26
TEL (06) 6961-7637 FAX (06) 6961-8062
HP <https://kansaikiki-s.co.jp/>



クリアフロー試験器



モルタルフロー試験器



ポリマーセメントモルタルスランプ試験器

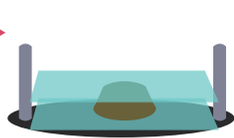


取扱方法

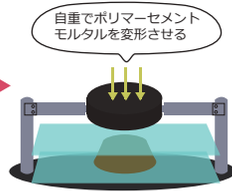
① アクリル板の上にフローコーンにモルタルを詰めコーンを引き上げる



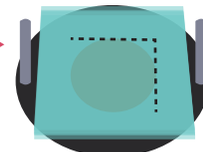
② ①と同じサイズのアクリル板をモルタルの中心に載せる



③ ②のアクリル板の上にウエイトの取手を持ち、ウエイトを載せる



④ アクリル板越しに最大フローとその直角方向のフローを測定し平均を求める



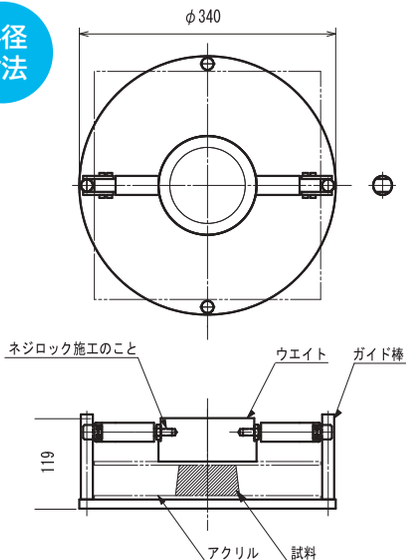
QRコード読み取りですぐ！
クリアフローの試験動画を公開中！



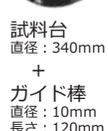
分かりやすい♪



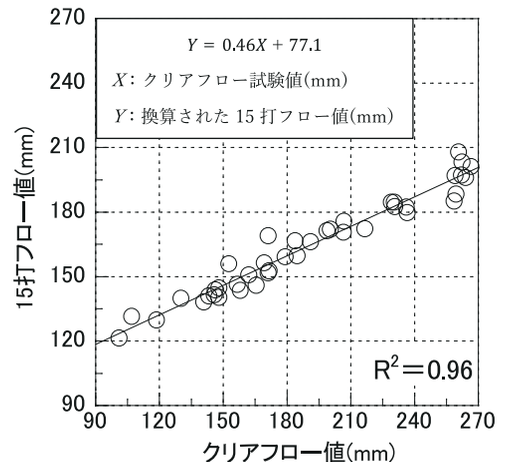
外径寸法



部品構成



クリアフロー値と15打フロー値との関係



注) マグネライントタイプIIにおける試験結果である