



限りある資源と美しい自然を大切に

MODEL VR-2110

ヘプラー粘度計

HEPPLER VISCOMETER

概要

本装置はオイル・塗料などの粘度を測定するもので、落球粘度計とも呼ばれます。試料を一定温度に保ちあらかじめ係数の分かった鋼球を、傾斜している試料管中で落下させ一定距離の通過時間をストップウォッチ等で測定して、その通過時間から試料の粘度 (mPa·s) を導き出すものです。



MODEL VR-2110



株式会社 上島製作所

UESHIMA SEISAKUSHO CO., LTD

特 長

- 20~200,000 mPa·s の粘度を測定
- 径、密度、装置係数が既知の5種の鋼球を付属
- 試料温調機能付き

仕 様

MODEL	VR-2110		
試料管	内径 16mm 長さ 210mm		
測定温度範囲	常温~80°C (ヒーター AC100V)		
測定範囲	20~200,000 mPa·s		
鋼球	5種類		
外形寸法	約 280 (W) × 200 (D) × 300 (H) mm		
重量	約 13kg		
付属品	・ 温度計	0~50°C	1本
		50~100°C	1本
	・ 鋼球	5種類	各1個
	・ 鋼球ハサミ		1個
	・ 恒数換算表		1枚
	・ 金具		1個
	・ ポンプ (エネマシリンジ)		1個
	・ 温度調整機		1式

UESHIMA SEISAKUSHO CO., LTD.

株式会社 上島製作所

本社・工場 ● 〒186-0011 東京都国立市谷保 6-5-22
TEL. 042-572-1397 FAX. 042-573-1520
E-mail: sales@ueshima-seisakusho.com
大阪営業所 ● 〒540-0038 大阪市中央区内淡路町 1-3-14
(橋本ビル 402)
TEL. 06-6942-1631 FAX. 06-6942-9702

<http://www.ueshima-seisakusho.com>

■UESHIMA 製品に関するご意見、ご質問、見積等のご請求、お問い合わせ