

## Cat No.843 原油および石油製品—動粘度測定用恒温槽



VB-X6型

VB-XT型

### 【概要】

本器は、ニュートン液体状の原油および石油製品の動粘度をガラス製毛管式粘度計を用いて試験するための恒温槽で、一定容量の液体が、厳密に管理された温度条件下において、校正済み粘度計の毛管内を自然流下するのに要した流出時間を測定するものです。

### 【適用規格】

JIS K2283、ASTM D445 および 446、IP 71

### 【適用粘度計の範囲】

キャノン—フェンスケ粘度計、キャノン—フェンスケ不透明液用粘度計、ウベローデ粘度計および JIS 規格品

### 【特徴】

- ガラスバット製浴槽を採用しましたので、前面が広くっております。また、冷却コイルも備えております。
- 粘度計を同時に6本測定でき、両側面の照明により槽内の粘度計が鮮明に観察できます。
- 槽内は、効率の高い噴流式攪拌機構で温度分布に優れ、また電動機による振動がありません。
- 粘度計の脱着が便利な保持器を使用しております。

### 【機種】

VB-X6型：粘度計6本架

VB-XT型：粘度計6本架、デジタルタイマー6個付き

### 【標準仕様】

1. 温度調節器 ; デジタル P.I.D.制御方式  
※温度設定：8点設定（任意）
2. 測温体 ; 白金測温体（Pt100Ω）
3. ヒーター ; シーズヒーター
4. 温度表示 ; デジタル表示（0.01℃単位）
5. 試験温度範囲 ; 30～100℃
6. 試験温度精度 ; ±0.01℃
7. 浴槽攪拌機 ; インダクションモーター
8. タイマー ; VB-XT 型に備えたもので、999.9sec までカウントする事ができ、逆流型粘度計にも使用できます。
9. 安全機構 ; 漏電ブレーカーおよび過昇温防止機構
10. 電源 ; AC100V—2.0kW 50/60Hz

### 【標準付属品】

1. 粘度計保持具：6個
2. 蓋：6個

### 【注意】

温度計は付属しませんので別途御指示下さい。

※電源プラグは付属されていません。

●本カタログの仕様は予告なく変更する場合があります。



吉田科学器械株式会社

〒173-0024 東京都板橋区大山金井町 30 番 16 号

TEL 03(3959)1101 (代) FAX 03(3959)1105

URL <http://www.yoshida-kagaku.co.jp>