

Cat No.760 原油及び燃料油蒸気圧試験用恒温槽（リード法）



VP-2B(S)型
(ポンベ2本架)

【概要】

本器は、蒸気圧ポンベの試料室にあらかじめ0~1℃に冷却しておいた試料を満たし、37.8℃の空気室に試料室を接続した後、これを37.8±0.1℃に保った恒温槽に浸し、定期的に取り出して振り、圧力が平衡に達した時の圧力計の読みを検査用水銀マンオメーターの圧力の読みによって補正し、補正した値を蒸気圧として報告するための恒温槽です。

【適用規格】

JIS K2258、ASTM D323、IP 69

【機種】

ポンベ2、3、4本架の各種および外装ステンレス製(S)のものも製作いたします。

【標準仕様】

1. 温度調節器 ; デジタルP.I.D.制御方式
2. 測温体 ; 白金測温体 (Pt100Ω)
3. ヒーター ; 丸型シーズヒーター
4. 試験温度 ; 37.8℃
5. 試験温度精度 ; ±0.1℃
6. 浴槽攪拌機 ; インダクションモーター
7. 安全機構 ; 漏電ブレーカー
8. 電源 ; AC100V-2.0kW 50/60Hz

【標準付属品】

1. ポンベ架台 : 2,3,4台 (ポンベ架数による)
2. 温度計 : 1本 (NO.2)

※電源プラグは付属されておりません。



蒸気圧ポンベおよび圧力計

Cat No.758 蒸気圧試験用ポンベ（一つ口試料室）

リード蒸気圧試験に用いられるポンベで、試料室と空気室とからなり、その容積比は1:3.95~4.05で、これらの接続は、弊社独自のワンタッチ機構を有し、簡単かつ完全なものです。

Cat No.759 蒸気圧試験用圧力計（kPa目盛）

リード蒸気圧試験に用いられる直径150mmのブルドン管式圧力計で、目盛数字および細分目盛等JIS規格に準拠したものです。

【機種】 0~35、100、200、300、400、700kPaの各種

●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>