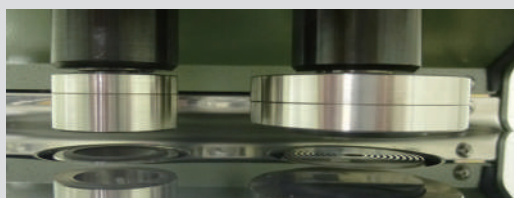




透気度のみ



測定部

No.2040-C 王研式平滑度・透気度試験機(デジタル型)

本機は H 型と同様に一定条件の下で標準面と試験片表面との間を流れる空気流量を圧力に変換して測定するものです。このデジタル型では水柱式空気マノメータの代わりに電子マノメータを採用し、デジタルに変換して表示します。しかもタイマーの併用により常に安定した時点での測定値を表示します。本機の特長として、短時間で測定可能で、測定値もデジタルで読み取りやすく、現場管理用にとっても適しております。平滑度専用機、透気度専用機もそれぞれ用意しています。

平滑度測定面積	8.08cm ²
平滑度測定荷重	8.08kg
測定輪の総延長	733mm
透気度測定用面積	642mm ²
測定範囲	ノズル切換による
平滑度中央値	100,500,1000 秒
透気度中央値	100,500,1000,2000 秒
電子マノメータ容量	1000mmH ₂ O
基準空気圧	500 mmH ₂ O 3 段調圧
タイマー	3 桁表示(秒)
参考規格	平滑度 JIS P-8155-2010 ISO 8791-5-2020 透気度 JIS P-8117-2009 ISO 5636-6-2015
電源	100/110V 50/60Hz 1A
エア源	0.5MPa
外形寸法	340×420×410mm
重量	40kg