

## No.2120 透湿度試験器

湿気をきらう物質の包装紙には、高度の耐湿性が必要とされます。水蒸気透過性は一定の温度、湿度において、単位面積の試験片を透過する水蒸気の重さで表わされます。本器は、この透過する水分の測定に使用されるもので、アルミ製カップにシリカゲルを入れ、測定試料で密閉します。これを一定時間、温度 40℃、湿度 90% の環境に放置し、試料を通過する水蒸気量 (g) を測り、その試料 1m<sup>2</sup> 当りに換算した値を透湿度とします。

内 容	カップ (AL) 12 個 シャーレ (硝子) 12 個 リング (AL) 12 個 カップ台 1 個 ガイド 1 個 重錘 1 個 約 500g
附 属 品	格納木箱
参 考 規 格	JIS Z-0208-1976 ISO 2528
外 形 寸 法	390×200×140mm
重 量	12kg



恒温恒湿槽 (オプション)