

洗練されたデザインと液晶ディスプレイ付スイッチパネルの採用で操作性・視認性が大幅に向上

## THMV-S1の特徴

- ◆発熱を抑えたランプユニット（100万時間）を採用し、鮮明な視野を実現  
精密な測定が可能
- ◆オートタレット方式の採用で、圧子/レンズを自動切換
- ◆内臓プリンターにより、測定データを印字
- ◆RS232C ポートよりデータをパソコン出力  
(Windows10標準装備ハイパーターミナルにてデータ受信)
- ◆オプションでCCDカメラ+6.8インチカラーモニターが取付可能



型式		THMV-1	THMV-S1
試験力	N	0.98,0.246,0.49,0.98,1.96,2.94,4.90,9.80	
	kgf	10,25,50,100,200,300,500,1000	
タレット切替	オートタレット		
対物レンズ	×20 ×40		
試験力保持時間	5~60秒		
X-Yテーブル寸法	100mm×100mm (可動範囲X軸、Y軸共に25mm)		
最大試料高さ	70mm		
最大試料幅	95mm		
出力	—		内臓プリンター RS232シリアルポート (Windows10ハイパーターミナルにてデータ受信)

