

## 仕様

型番		SH-21タイプ	SH-22タイプ
測定圧子		マイクロピッカース・ダイヤモンド圧子	
周波数	電動・手動切替プローブ	約61～71kHz	—
	手動プローブ	約38～40kHz	
再現性	ピッカース硬さ・HV	HV・HBW(±3% rdg)HRC・HS±1.0	200～1000HV(±5% rdg)*
測定範囲	ロックウェル硬さ・HRC	10.0～70.0/±1.0	
	ロックウェル硬さ・HRB	—	60.0～100.0/±2.0
	ショア硬さ・HS	20.0～100.0/±1.0	
	ブリネル硬さ・HB/HBW	85～550/±(3% rdg)	
表示	測定値・測定回数・最大値・最小値・標準偏差・平均値		
データメモリ数	2000データ		
機能	上限・下限・測定回数・キャンセル		
アラーム	アラーム信号(ブザー音)		
インターフェース	データ通信またはプリンタ用RS-232C出力		
電源	ACアダプタ100V及びリチウムイオン充電電池		
サイズ	表示ユニット/97×50×170mm、 プローブ/φ40×164mm	表示ユニット/97×50×170mm、 プローブ/φ20×195mm(グリップ有り)・ φ8×195mm(グリップ無し)	
重量	表示ユニット/約400g(電池含む)、 プローブ及びケーブル/約400g		

※SH-22タイプは測定スタンド使用時。