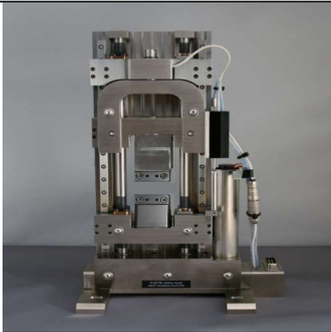
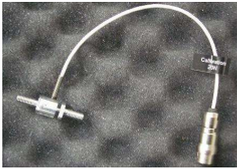


# B. シンクロトロン/X線回折用

## 仕様

MicroTEST製品名	引張圧縮	
	チャック部両端移動・対称	
	2KN/5KN 引張試験	
	MT2000DL/5000DL	
		
サイズ	300×150×50mm	
重量(本体のみ)	約6kg	
サンプル伸び(移動距離)	0~20mm	
サンプル長さ(チャック部除く)	20~40mmの範囲	
チャック部	12mm	
サンプル幅	~20mm	
サンプル高(厚み)	~10mm	
引張速度	2KN	5KN
	0.1~2.0mm/min(標準 415:1ギア)	0.1~1.0mm/min(標準 415:1ギア)
	0.033~0.5mm/min(オプション 1526:1ギア)	0.03~0.3mm/min(オプション 1526:1ギア)
タイプ	引張・圧縮	
制御ソフト	MTEST (Windows 7 / 8 / 10)	
ロードセル(標準)	2KN	5KN
ロードセル 精度	±0.5%(%Full Scale)	
ロードセル 分解能	0.05%(静的 %Full Scale)、0.1%(動的 %FullScale)	
位置センサ(伸び計測) 分解能	3μm	
位置センサ(伸び計測) 精度	10μm	
オプション		
ロードセル(交換不可)	200N、500N、1KN、2KN (追加は最大2個まで 合計3個)	
引張速度変更ギア	問合せ	
3点4点曲げ	問合せ	
加熱冷却	問合せ	
ビデオキャプチャ	可	
液中引張サンプル用ジグ	可	

\*\*注意 価格と仕様は、断りなく変わる場合があります。 予めご了承ください。

オプション	ロードセル 200N,1KN,2KN	引張速度変更ギア	3点・4点曲げジグ
			
ビデオキャプチャ	USBビデオデバイスで認識するビデオカメラの画像と、制御ソフトMicroTESTのデーターを同期して保存する機能	液中引張サンプル用ジグ(2)	真空容器
			

\*\*注意 仕様は、断りなく変わる場合があります。 予めご了承ください。