

Stency レンタル機器一覧

	Model	Unit1	Unit3	Unit4	Unit5
1	おもなスペック	アクロエッジ標準	極小部材、溶媒浸漬可	放射光施設可、加熱可	高強度サンプル試験可
2	おもな活用シーン ※あくまでも一例となります	大学・研究機関	溶媒浸漬・医療分野	放射光使用	顕微鏡観察
3	おもなサンプル	フィルム・ゴム	炭素繊維、糸、極小部材	フィルム・ゴム	プラスチック・ゴム
4	延伸方法	左右均等延伸	左右均等延伸	左右均等延伸	左右均等延伸
5	最大荷重容量(N)	20N	1N	20N	500N
6	初期長(mm)	20mm	30mm	10mm	20mm
7	最大延伸距離(mm)	100mm	100mm	50mm	150mm
8	速度範囲(mm/s)	0.1~10mm/sec	0.1~10mm/sec	0.1~10mm/sec	0.01~1mm/sec
9	荷重測定精度	±0.1%F.S	±0.1%F.S	±0.1%F.S	±0.1%F.S
10	荷重表示分解能	0.01N	0.001N	0.01N	0.1N
11	変位表示	0.00(0.01mm)	0.00(0.01mm)	0.00(0.01mm)	0.00(0.01mm)
12	測定装置寸法	W320xD100XH60	W410xD160XH250	W360xD190XH90	W425xD180XH80
13	測定装置重量	2kg	6.5kg	3.5kg	5.5kg
14	制御装置寸法	W200xD300XH160	W200xD300XH160	W200xD300XH160	W200xD300XH160
15	制御方法	PC入力	PC入力	PC入力	PC入力
16	電源	AC100V 2A 50/60HZ	AC100V 2A 50/60HZ	AC100V 2A 50/60HZ	AC100V 2A 50/60HZ
17	温度チャンバー	無	無	有(MAX180°C)	無



お気軽にお問合せください。株式会社アクロエッジ

TEL: 072-836-0031

Email: office@acroedge.co.jp