

## 小型卓上型耐久試験システム

### Tension-Free™ Folding Clamshell -type

#### DMLHP-CS

\*極小の曲げ R サイズの試験が可能なクラムシェル型試験機。サンプルに引張負荷を与えない方式\*1を採用。

\*1・・・Tension-Free™

\*カートリッジタイプのサンプル取付プレートにより、サンプルを取り付けたまま、顕微鏡で観察可能。観察後の再試験も簡単に行えます。

<https://www.yuasa-system.jp>



仕様	
型式	DMLHP-CS
テストサンプル	シート状,線状のサンプル
サンプルサイズ	最大 130 mm * 126 mm (7")
サンプルの厚み	最大 1 mm
サンプルの幅	最大 130 mm
サンプルの長さ	最小(2R)+(クランプスペース)mm (試験条件により変わります)
屈曲角度	0-180°
屈曲半径	0.5~5.0 mm
屈曲トルク	最大 4.0 N・m
屈曲速度	10-30 rpm
使用環境	+5 to +40° 15-85 %RH (結露なきこと)
重さ	24.5 kg
設置面積 (mm)	790 mm * 457 mm * 289 mm (WDH)
設置面積 (inches)	31.10" * 18.00" * 11.38"

ご不明な点等ございましたら、お気軽にご相談ください。  
: info@yuasa-system.jp