



極微小荷重疲労試験

きわめて小さな荷重の疲労試験を実施いたします

測定技術の概要

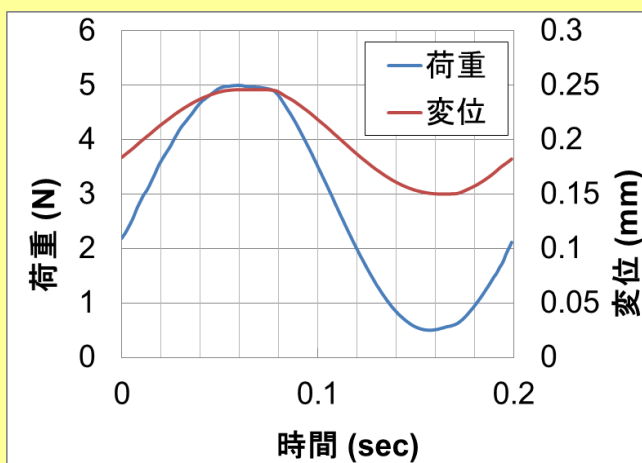
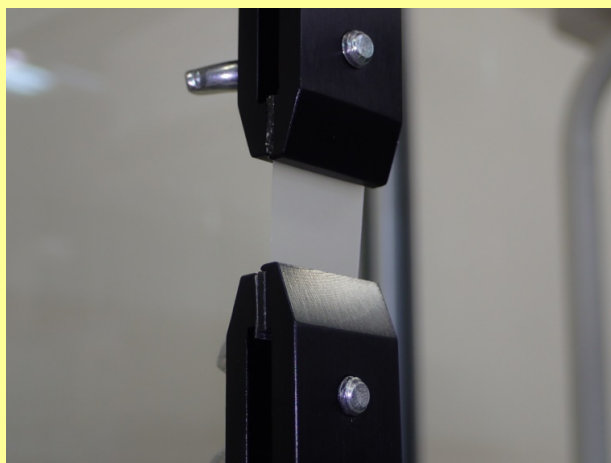
非常に小さな容量(10N)の疲労試験機を用いて、様々な疲労試験を行います。引張、圧縮、曲げ、せん断など、様々な負荷方向に対応いたします。また、治具の設計製作から承ります。

試験機の仕様と特徴

| | |
|------------|------------------|
| 試験機メーカー、型式 | 島津製作所 MMT-11NV-2 |
| 荷重容量 | ±10 N |
| 変位 | ±2 mm |
| 繰り返し速度 | 最大60 Hz |

試験例

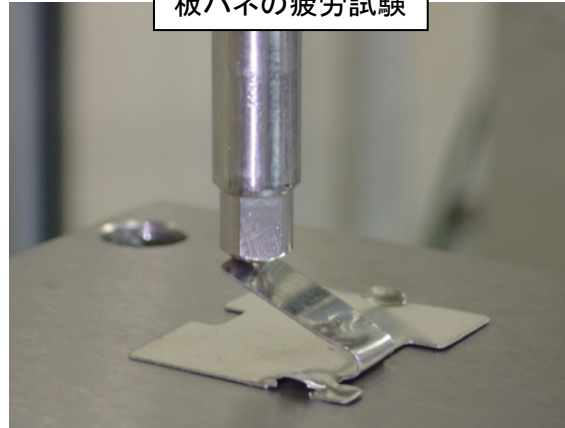
フィルムの疲労試験



実装部品の疲労試験



板バネの疲労試験



JFE テクノリサーチ 株式会社

<https://www.jfe-tec.co.jp>

☎ 0120-643-777

Copyright ©2019 JFE Techno-Research Corporation. All Rights Reserved.
本資料の無断複製・転載・webサイトへのアップロード等はおやめ下さい。