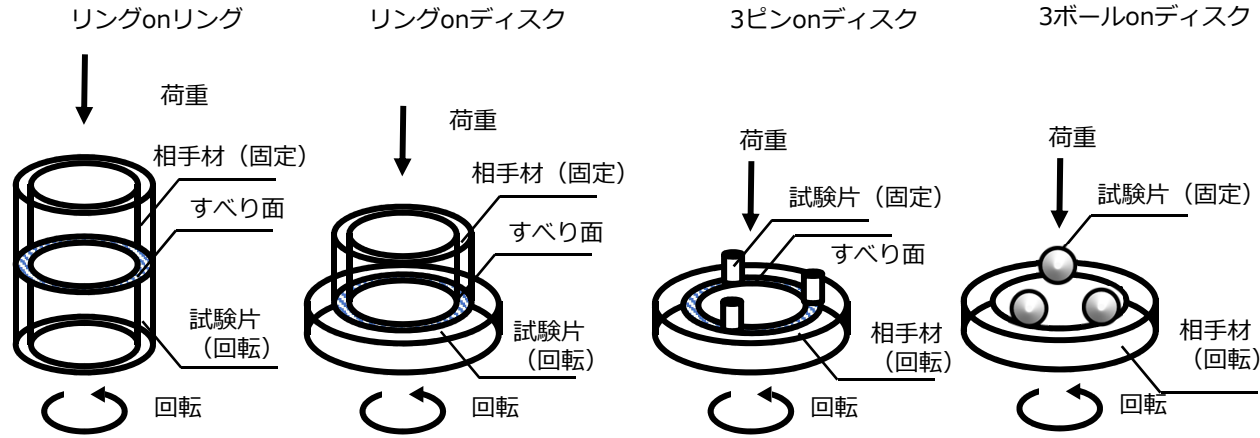


試験方法および標準サンプル例

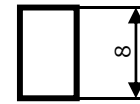
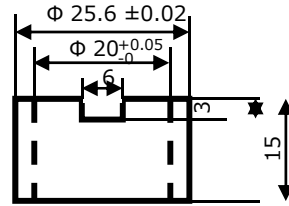
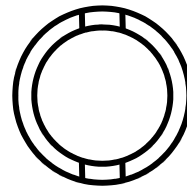
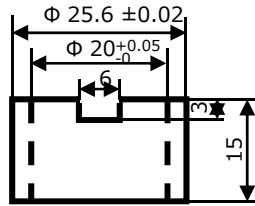
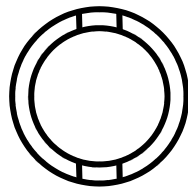
※その他、サンプル形状については、お気軽にお問い合わせ下さい。

試験方法



上部
固定側
サンプル

試料形状
(上側)



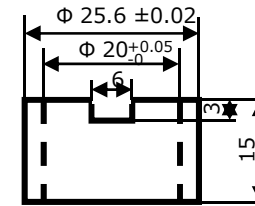
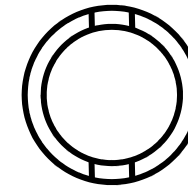
※しゅう動回転径：32



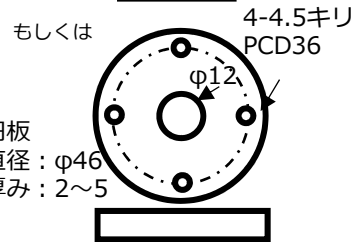
※しゅう動回転径：40

下部
回転側
サンプル

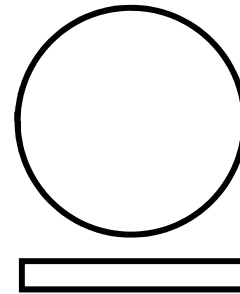
試料形状
(下側)



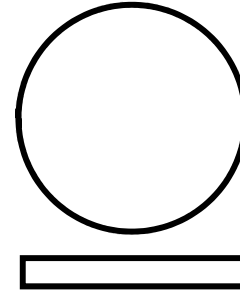
角板
縦横：30
厚み：2~5



円板
直径：φ46
厚み：2~5



円板
直径：φ60
厚み：2~5



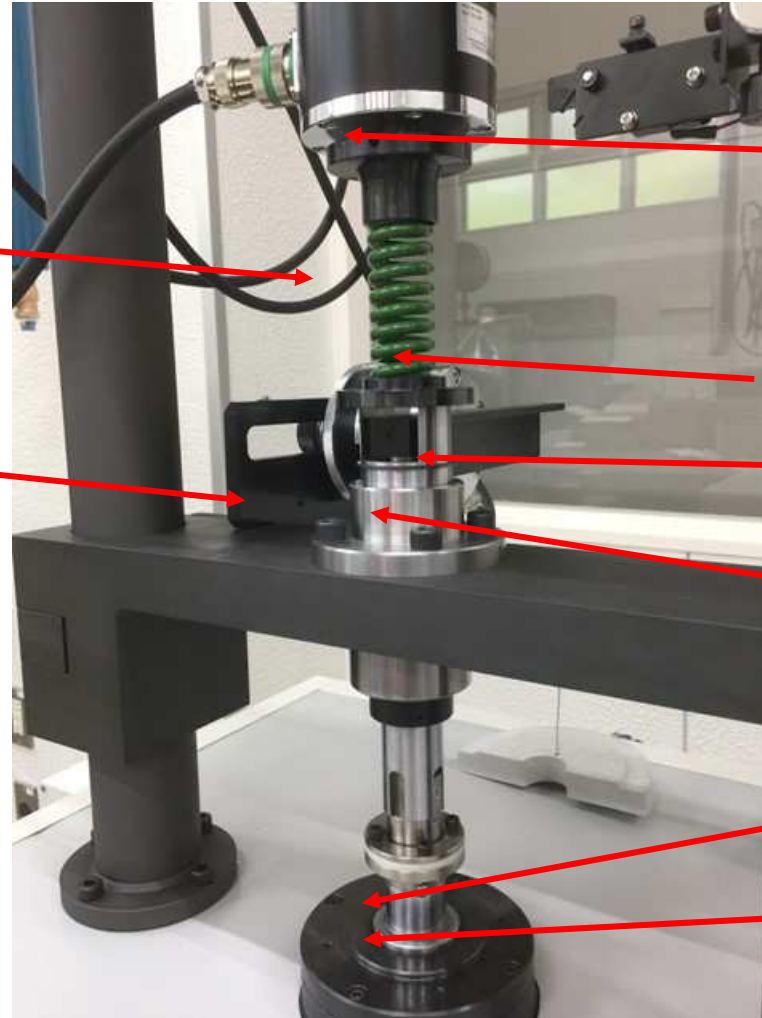
円板
直径：φ60
厚み：2~5

単位：mm

試験機およびサンプルセッティング例 (Ring on Disk)

上部スプリング座
(通常はロードセルに
六角ネジ固定)

摩擦力用ロードセル



加圧力用ロードセル
(接続端子色=スプリング色)

スプリング

下部スプリング座

トルクバー

Ringサンプル

Diskサンプル
(専用治具使用)

治具等



標準トルクアーム



Ball用トルクアーム(背の高いサンプルにも有用)



リングonディスク用(丸型)



リングonディスク用(角型)



回転シャフト軸



ピンonディスク用(ピン側)



ボールonディスク用(ボール側)



ピンorボールonディスク用(ディスク側)



水バス(回転数は要相談)



水バス(裏側)