

球を打たずして、シャフトの特性を見抜ける時代が到来！



2008年9月4日

LOAD DEFLECTION ANALYSER

(株)ヤードスティック

〒567-0836 大阪府茨木市目垣 1-23-12

TEL 072-637-2043 FAX 072-637-2059

E-mail: office@yardstick.co.jp

従来のシャフト測定器には、ディフレクションボード、振動数計、センターフレックスなどがありました。それらは、部分的な硬さであったり、調子（キックポイント）については、別な測定器を必要としていました。この LOAD DEFLECTION ANALYSER は、個々の部分における剛性を測定することで、より正確なシャフト全体の特性を判断出来る測定器となっております。

【 測定器の特徴 】

(1) シャフトメーカーが保有していた大型の測定器を、ゴルフ工房やプロサポートカーで手軽に

使えるように小型、軽量化しました。

- (2) ヘッドの付いた状態でも、グリップをはずせば、3点とも測定可能です。
- (3) 細かいピッチ(etc、50mm)で計測すれば、シャフト全体の連続剛性特性も把握できます。
- (4) ゴルフシャフト(カーボン、スチールとも可能)のみならず。外径 30mm 以下で、曲げ荷重 100kg 以下なら、測定可能です。

【 これからのシャフト・フィッティング 】

- (1) 雑誌等で公表されているリシャフト用のシャフトデータに加えて、クラブメーカーオリジナルシャフトの特性等も知ることが出来ます。
- (2) 現状、リシャフト後の相違点が明確になります。
- (3) 多くのシャフトの違いをより明確に把握できます。
- (4) 新製品のシャフトも試打する前に、特性の予測が可能になります。
- (5) よく言われる「合う、合わない」というシャフトの違いが数値で把握できます。
- (6) お客様に対して、今まで以上に自信をもってシャフトをお奨めできます。

【 仕様 】

寸法：幅 350mm×奥行 100mm×高さ 280mm

重量：6.0kg

測定可能荷重範囲：0～100kg

最大測定可能たわみ量：2.5mm

測定可能シャフト外径： 30mm

測定スパン：300mm

加重点：300mm スパンの中央(150mm)

たわみ量の調整精度：0.0024mm / 1 目盛り線幅

【 価格 】

希望小売価格 380,000 円（消費税別）

【 納期 】

約 1 ヶ月