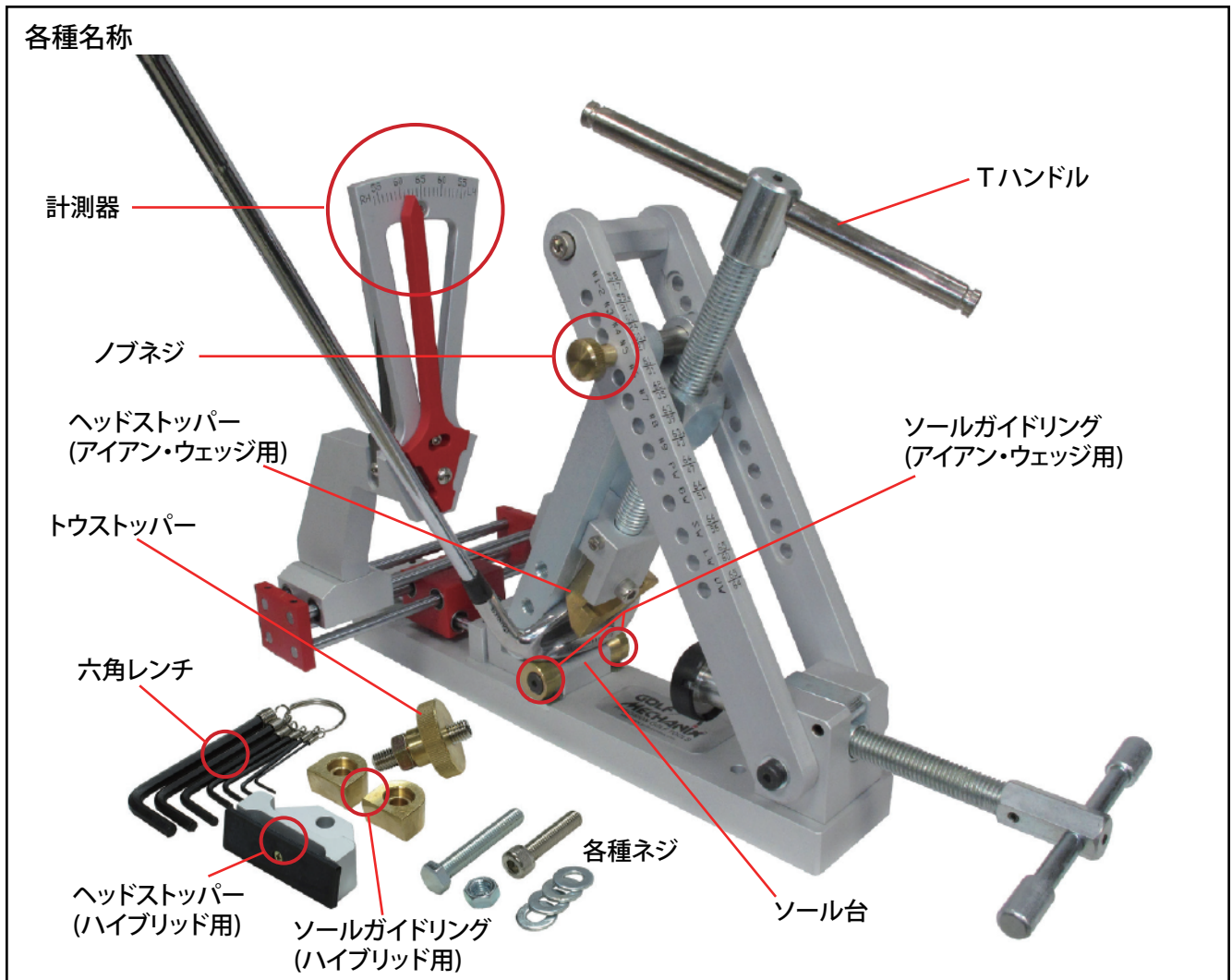


品番：5604-0081

ツアースペック ロフト・ライ調整ゲージⅡ



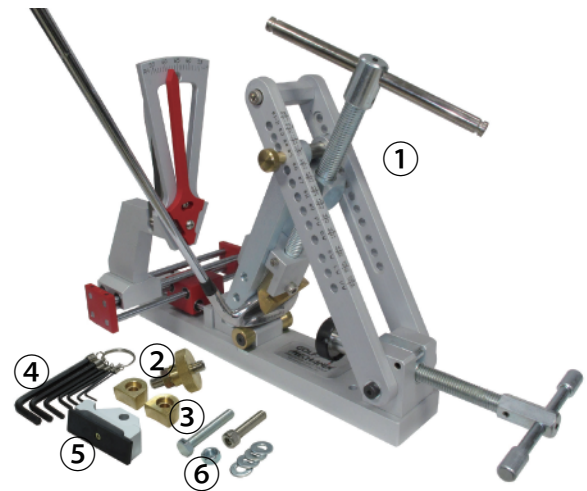
本品はハイブリッド及びアイアンのロフト・ライ角の測定、調整に使用します。計測を行った後、調整の際には、別売のベンディングバーを使用し、ヘッドのホーゼル部を曲げ、調整して下さい。このため、ロフト・ライ調整ゲージは、頑丈で人力では容易に動かさないような作業台や、専用のスタンド(品番5601-0003)に固定、設置することが必要です。作業台に直接固定するためのネジ等は、作業台の天板の厚さ等によって必要な長さ等が変わりますので、お手数ですが、ご利用環境に合致するものをご用意下さい。

組立方法

1

箱の中のパーツを確認して下さい。

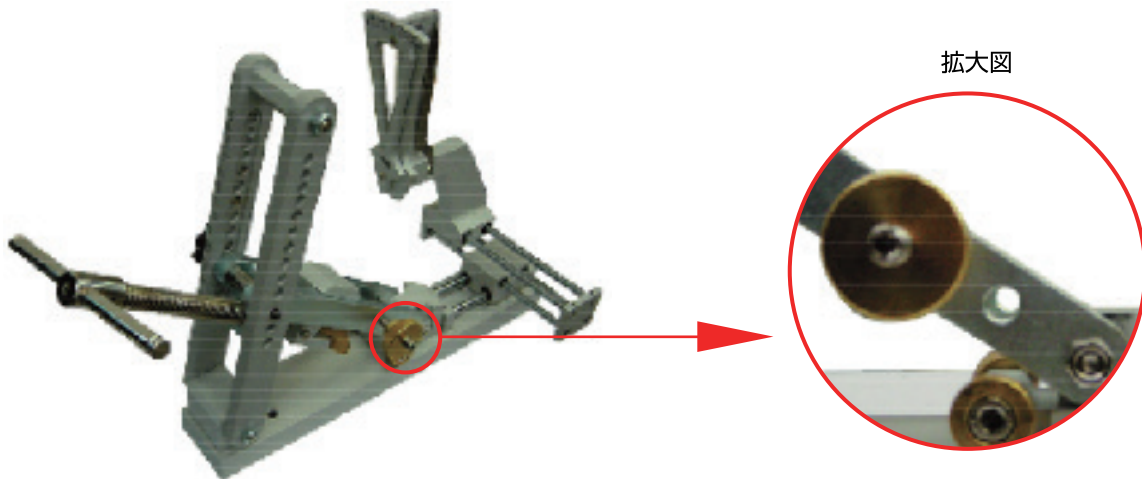
- ①本体
- ②トゥストッパー
- ③ソールガイドリング(ハイブリッド用)
- ④六角レンチセット(各種パーツ交換用)
- ⑤ヘッドストッパー(ハイブリッド用)
- ⑥各種ネジ



※もし、パーツが入っていない場合や不足している場合はお手数ではございますが、弊社まで(0120-168-188)ご連絡下さい。

2

本体にトゥストッパーのパーツを写真のようにセッティングして下さい。



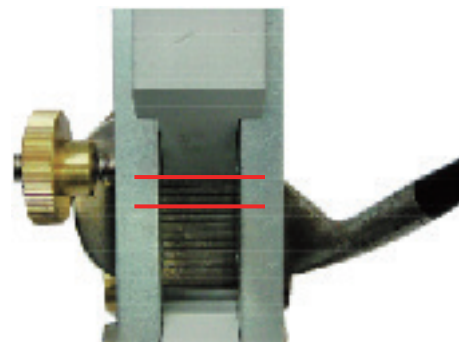
トゥストッパーを入れる穴は2つあります。
ヘッドの形状、大きさに合わせて入れわけて下さい。

※左用のクラブを測定調整する場合、トゥストッパーは反対側に取り付けます。
反対側での取付場所は、右用にセットされた時とほど同じ位置にセッティングしますが、多少前後にずれても測定には影響しませんのでご安心ください。

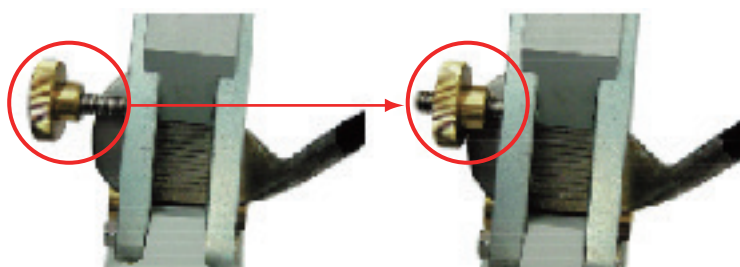
使用方法

① ノブネジを抜き、調整をしたいクラブの穴に差し込んで下さい。例えば5番アイアンならば5、6番アイアンなら6というようにセットします。

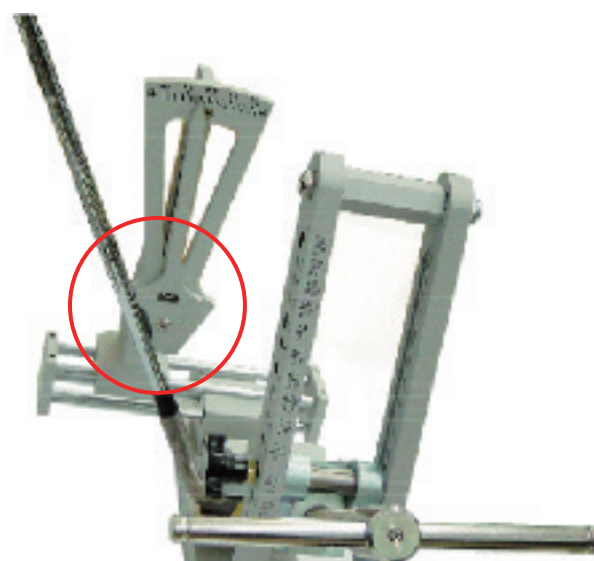
② クラブフェースにキズや汚れが無いことを確認し、ソール台(ソールガイドリングが両端に付いている台座)にヘッドを乗せ、右図のようにスコアラインが水平になるようにセットして下さい。※この時の注意点として、台座は真鍮製ですのでアイアンヘッドでも素材の柔らかいものには、キズや跡が付く恐れがありますので、台座とソールの間には鉛板などを挟みこむなどして作業されることをおすすめします。クラブ測定、調整を繰り返すことで台座のソールガイドリングが凹みます。凹みの度合いが大きくなればサイドのネジ穴に六角レンチを差し込み、真鍮製リングをゆるめて凹みのない面を上にして下さい。リングの全ての面が凹んだ場合は、新たなリングをご購入下さい。※2種のソールガイドリングは、ヘッド形状に応じて、傷が付かないものをご利用下さい。



③ 右図のように真鍮製のトゥーストッパーを回転させてクラブの位置を調節して下さい。次に、トップブレードクランプのTハンドルを閉めてクラブをしっかりと固定してください。この際、ハイブリッドアイアン等では、トップブレードの厚み・形状により、固定が不十分となり傷付き易いものがあります。そのようなヘッドは、背面クランプで固定します。2種のうち、形状に応じて傷付き難いものをご利用下さい。※トゥーストッパーが真鍮製ですので、ヘッドに傷や跡が付く恐れがあります。鉛板などを利用して作業されることをおすすめします。



④ 右図のように計測器を正しくシャフトにあてがいます。ライ部分の表示はクラブの実際のライ角度を示し、ロフト部分の表示はロフト角度の差異を示します。針が0より左(WEAK)を指せば、本体に表示された標準スペックよりロフトが増え、右(STRONG)を指せばロフトが減ります。(1目盛りは1度)※ここでの基準となるロフト角度は手順1でノブネジを差し込んだ穴の下に書かれた数字です。5番アイアンなら28度、6アイアンなら32度です。測定結果のロフト角、ライ角はこの測定器の測定結果であり、他の測定器と表示が違ふことがあります。



使用方法

- ⑤ ロフト角、ライ角を調整する場合は、付属のベンディングバー⑥でクラブヘッドのホーゼル部を挟み込み、しっかりと固定して下さい。ご希望のロフト角、ライ角になるまでベンディングバーにしっかりと圧力を加えて下さい。※この時、ヘッドによって素材や硬度が異なる為、ホーゼル部の折れ、またはクラブが破損する恐れがありますので、一気に曲げず、ゆっくりこまめに力加減に充分注意しながら行なって下さい。特にステンレス素材、チタンフェイスアイアンには使用しないで下さい。又、ベンディングバー自体も力加減によっては曲がることもありますので、力の加減には充分注意して下さい。調整後はロフト角、ライ角をチェックする為にステップ4を繰り返して下さい。

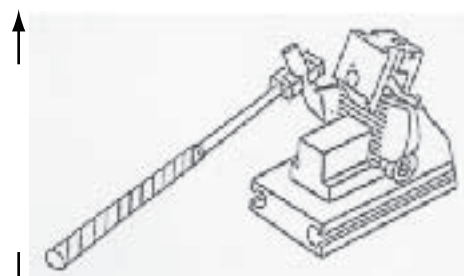
※アジャスタブルベンディングバーの操作方法

- 1.片手でベンディングバーのヘッド部を持ち、もう片方の手でグリップ部を持ち左右に回すことでクランプの幅を調整して下さい。※この時、クランプに指や手を挟まないよう充分注意して作業を行なって下さい。
- 2.クランプを開き、調整するクラブのホーゼルを挟み込みます。※まずある程度クランプを開いたら、シャフトを挟み込むようにして調整せず、そのまま下へずらしてホーゼル中央部を挟み込んで下さい。
- 3.作業中にずれたり、外れたりしないように手順1の要領でしっかりとホーゼルを挟み込んで下さい。

■ロフト角を調整する場合

- 1.クラブフェースに対してベンディングバーが垂直方法を向くようにセットして下さい。
- 2.ロフト角をストロングに調整する場合はベンディングバーを上を押し上げます。
- 3.逆にウィークに調整する場合はベンディングバーを下を押し下げます。

ロフト角をストロングにする

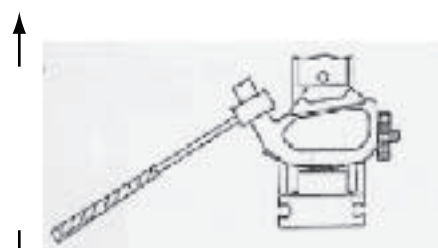


ウィークにする

■ライ角を調整する場合

- 1.クラブフェースに対して平行にベンディングバーをセットして下さい。
- 2.ライ角をアップライトに調整する場合はベンディングバーを上を押し上げます。
- 3.フラットに調整する場合はベンディングバーを下を押し下げます。

ライ角をアップライトにする



フラットにする

使用上の注意

- ※ロフトライ調整作業にはかなりの力が加わります。作業中に固定してヘッドが外れたり、ホーゼル部の折れが発生する危険もありますので、作業中の安全確保にご配慮下さい。
- ※特に小さなお子様をロフトライマシーン周辺に近づけないようにして下さい。
- ※ロフト・ライの測定、調整以外には使用しないで下さい。
- ※小さなお子様の手が届かない場所で保管して下さい。

ご使用方法についてのご不明な点等ございましたら、弊社までお問い合わせ下さい。

(株) ジオテックゴルフコンポーネント

0120-168-188

ご使用にあたりましては専用スタンド
ベンディングマシーンスタンドを
ご利用ください。
品番：5601-0003

