

CONCEPT

まず開発コンセプトは、自操作です。

自分の感覚／フィーリングで一番自分に合う重量及びバランス等を、見つけ出して頂きたいと言う思いで開発した商品です。

「今使っている軽いもしくは、思い入れがある等で／パターが替えられない」という従来までの場合は

- (1) シャフトに薄い鉛を長く貼る
- (2) シャフト内に砂や樹脂を入れ、シャフトを重くする

などの調整も効果的です。どちらの場合でもヘッドに鉛を張るなどしてバター総重量を550グラム程度(グリップの重量で多少前後します)にすることで、しっとりとしたストロークができるようになります。

打感にも落ち着きが出て、まったく別のバターに生まれ変わるのが最大の特徴です。

上記の方法も有効と思いますが、元の使用に戻すなど作業に時間が必要となります。

当社開発商品『**i Balance**』を使用すれば時間短縮できます。

開発目的及びメリット

☆総重量を変えずに、クラブバランスを4ポイント変更する事が出来ます

☆同じバランスで、重量を増やす事が出来る。

☆重量を変えずにクラブの重芯変更でき グリーンの状態にクラブセッティングが出来る

☆個人のストロークに合わせた、セッティングができます。

☆逆にヘッドが効いていないバターでも テイクバック時にシャフトの重量感が増すためストロークしやすくなります。

「ヘッドだけではなくシャフトを重くする」

というのがポイントです。シャフト全体を重くする事で、振り子のようにテイクバックができ、その惰性でインパクトを強くフォロースルーを大きくする効果が増します。さほどの実験に当てはめればバターの特定部分ではなく、シャフト重量を増やすことで『バター全体の重さを増やす』というわけです。

INNOVATION

『知りたかった』ベストのパターバランスを、見つける事が出来ます。



プレイヤー個人のバター/クラブバランスを、調整できます。最大4ポイント

試合ほどではないにしても、一般コースでもグリーンが高麗芝からベント芝に変わり、バッティングのスタイルも以前のようにコックを使った打ち方から、手首を使わない打ち方になっています。「手首を使わない打ち方に合うバター」を突きつめていった結果、「重量があった方が良い」と思います。

手首のコックを使った打ち方はインパクトの力加減で距離を合わせますので、軽いバターの方が距離を合わせやすいのです。しかしグリーンが速くなると打つ時の力加減での距離の調節が難しくなり、ストロークの大きさの方が距離を合わせやすいのです。これに対応するために、ヘッド重量が重くなってきています。ただ、重過ぎるバターはテイクバックで余計な力が入り距離感が出ないこともあります。「適度な重量感」がポイントです。実験してみるとおわかりになりますが、1キログラムの鉄棒と、パイプに先にオモリをつけて同じ1キログラムで仕上げた金槌(カナヅチ)を、バターの要領で素振りをした場合、テイクバックを始めるときに後者の方が余計に力が入るのと同じ感覚です。

当社開発の**i-BALANCE**(アイバランス)はシャフトインナー部に専用アルミ製のロングボルトをセットし、シャフト全体に33gの重量を持たせ、さらにハードロック社開発の“ゆるまないナット”で自由にかつ最適にクラブバランスを変えることが出来ます。

これによりグリーンでのセッティングで速い遅い(球の転がり)のグリーンや高麗グリーンのような、様々なグリーンなど状況に応じてクラブセッティングを、変更できる機能です。(特許第4507266号)

「ヘッドだけではなくシャフトも重くする」というのが最大のポイントです。シャフト全体を重くする事で、振り子のようにテイクバックができ、その惰性でインパクトを強くフォロースルーを大きくする効果が増します。メーカーはプロ用に特別仕様で作っています。部品もプロの好みに合わせたヘッド形状や高速グリーンには、重いヘッド・シャフトなど、一般アマチュアには入手できない特注品を使っています。

全体重量(総重量)を重くしバランスポイントを変更が、プレイヤー個人が、短時間で調整することが可能特徴。

IB72バターグリップに専用装着設計(別途購入) ベースグリップは10色のカラー設定

【I-BALANCE標準付属品】

- 調整用 圧造アルミ製ボルト・・・1本 □ メッキエンドキャップ・・・1個 □ ウェイトコントロールナット(HARDLOCK製)・・・2個

option parts

1、ウェイトコントロールナット(HARDLOCK製)2個入 2種 【A,5,5gX2個入り】

【B、5,5g+ A、B共に税別¥1,000-(税込¥1,050-)

2、スターラバーサイレンサー(シャフト内共振音止)5個入 税別¥500-(税込¥525円-)

3、

スターラバー(シャフト内共振音止め) □ エンドキャップハズシ用 (T工具) □ i-バランス専用ケース

・・・5個・・・1個・・・1個

価格：オープン価格 (elitegrips社 特約店販売)



アイ・バランスシステムを装着出来る！バターグリップ登場！

iB72 バターグリップに *アイ・バランスシステムを装着する事により世界に唯一自分だけのバターが完成します。

iB72
i-Balance Series
PAT.NO.4544647

New

iB72

i-Balance Series

アイバランスシリーズ
(バターグリップ)
(男女兼用)

グリップエンドキャップ付



- インテリジェントバランスシステム装着可
- No. NK510エラストマー樹脂素材(シリカ配合)
- ラインストーン付
- 10色展開

重量 本体:72.0g±1g オープン価格

*アイ・バランスシステムを装着しなくても通常通りご使用いただけます。

*アイ・バランスシステムは、地域特約店のみの販売です。



説明書

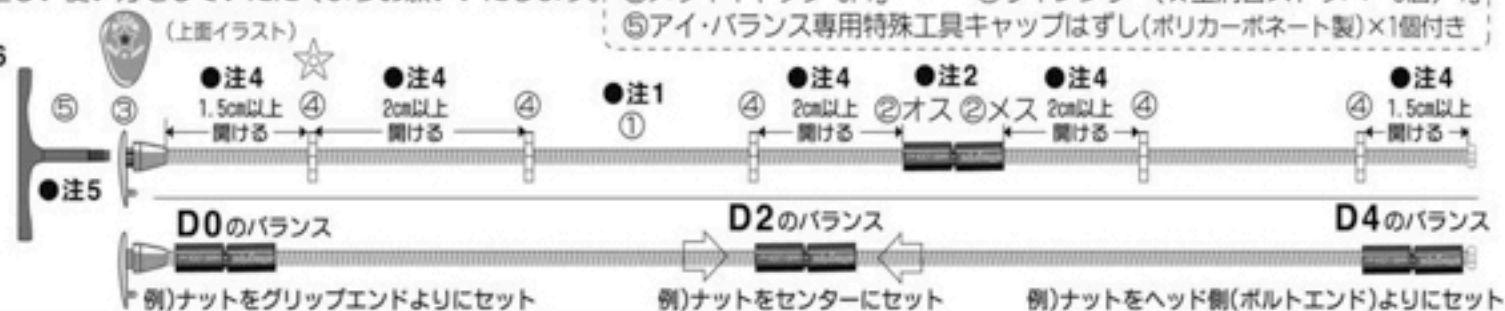
アイ・バランス取扱い説明書

このたびはアイ・バランス(インテリジェント バランス システム)ご購入ありがとうございます。
つきましては下記の要項をよく読んでいただき、正しい使い方をしていただくようお願いいたします。

- ①アルミ製圧造ボルト20.15g ②ハードロックナット2個(オス・メス)10.9g
③メッキキャップ 3.1g ④サイレンサー(☆型消音ストッパー5個) 1g
⑤アイ・バランス専用特殊工具キャップはずし(ポリカーボネート製)×1個付き

アイ・バランスの特長 PAT.NO.4507266

★このシステムは、バターグリップとシャフト内にアルミ製のロングボルトをセットできます。ハードロックナットを、上下に動かし固定する事によりプレーヤー自身が最適なバランスポイントを調整することができるシステムです。



取扱い上の注意

以下の注意点を守らずに発生した事故はクレームの対象外です。ご了承下さい。

- ①アルミ製圧造ボルト ●アルミ素材は非常に柔らかくシャフトに添うように繊細に出来ています。過度の力を加え、曲げないようにご注意下さい。
- ②※ハードロックナット ●注1ペンチやハサミ・工具等でボルトを挟んだり物を当てると、(また、落下させると)ネジ山がつぶれます、ご注意下さい。 ●注1ネジ山はつぶれる ●注2ナットはと再生できません ●注2ナットはきっちり止める
- ③メッキキャップ ●注3メッキキャップとボルトのジョイントはしっかりとネジ込んで固定して下さい。ゆるんでいるとシャフト内ではずれるおそれがあります。
- ④サイレンサー ●注4サイレンサー同士と、ナットとサイレンサーの間はくっつけた状態でセットしないで下さい。最低でも間隔を2cm以上開けて下さい。又、キャップとエンドからも1.5cm以上離してセットして下さい。 ●注4 ●注4 2cm以上開ける ●注4 2つくっつけてセットしない
- ⑤アイ・バランス専用 ●注5真直ぐにキャップを引いて下さい。斜に引っ張るとキャップの中にキャップはずしの先端が折れてキャップ内に残りますご注意下さい。(要キャップ交換) 特殊工具キャップはずし ●キャップ交換の際は必ず、専用のキャップはずし器具を使用して下さい。

★もしもパーツが破損した場合に備え、パーツ別売りを御用意しています★

- ①アルミ製圧造ボルト ¥5,000(税別) ②ハードロックナット2個(オス・メス) ¥1,000(税別)
③メッキキャップ ¥500(税別) ④サイレンサー(☆型消音ストッパー5個) ¥500(税別)
⑤アイ・バランス専用特殊工具キャップはずし(ポリカーボネート製) ¥500(税別)

Made in Japan



※ハードロックナットはハードロック工業株式会社の特許登録商品です。PAT.NO.1637192

The Technology Grip
elite grips
www.elitegrips.jp

問い合わせ先 株式会社エリートグリップ
TEL 06-6787-9000