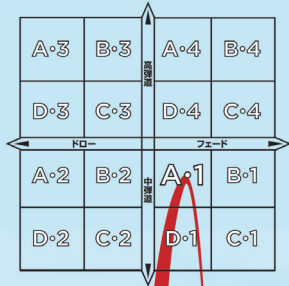


ステップ 5 : SureFit™ Tour ホーゼルを調整する

SureFit™ Tourホーゼルには、それぞれ4つのセッティングを持つスリーブとリングがあり、スリーブには**1,2,3,4**、リングには**A,B,C,D**の刻印があります。この数字とアルファベットの組み合わせにより、16通りのプレーヤーの好みに応じたロフト角とライ角の設定ができます。

ステップ1.P8、9、10の910パフォーマンスガイ

パフォーマンスガイドのフィッティングイメージ



16通りのポジションを表した「910パフォーマンスガイド」は、空に浮かぶ「的」のイメージです。この「的」へ向けて打ち出すお好みの弾道をイメージしていただき、調整してください。

縦軸は弾道の高さを示し、横軸は弾道の左右の幅を示します。

(例) 910ドライバー

ロフト角9.5度の場合

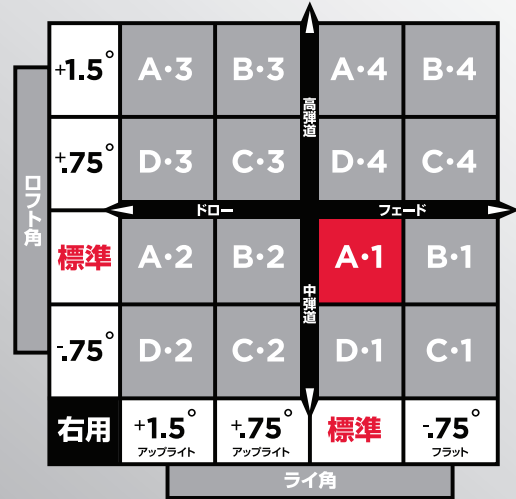
標準のA・1からA・3へ変えるとロフト角はおよそ11度相当に、ライ角はおよそ1.5度アップライトになります。

※A・1は910メタルの標準ポジションです。(右利き)

※赤いラインは弾道の軌跡イメージです。

右利きゴルファーのパフォーマンスガイド

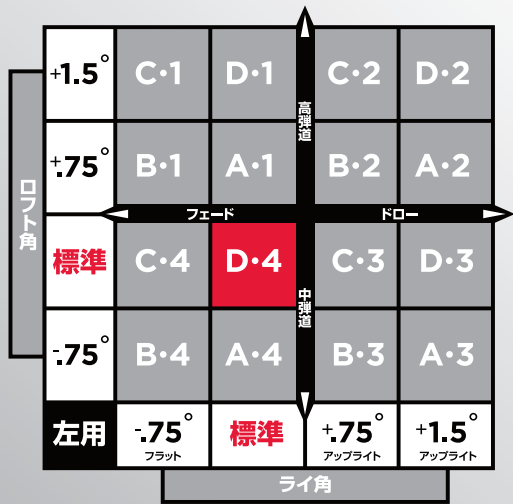
右利きゴルファーの場合、**A・1**が標準ポジションとなります。中央にある縦横の黒い矢印の弾道イメージに従って好みの弾道に調整してください。



※ロフト角=インパクト時のロフト角

左利きゴルファーのパフォーマンスガイド

左利きゴルファーの場合、**D・4**が標準ポジションとなります。
中央にある縦横の黒い矢印の弾道イメージに従って
お好みの弾道に調整してください。



※ロフト角＝インパクト時のロフト角

ステップ 6：「カチッ」と音がするまで専用レンチを回す

セッティングの終了後は、専用レンチでクラブヘッドを
しっかり固定してから、安全にご使用ください。

ステップ1.グリップの端を地面にしっかりと付け、ヘッドをまっすぐ上に向けた状態で、シャフトと一直線になるように専用レンチを持ちます。ヘッド側ホーゼルの星型のネジ穴底部に専用レンチの先端がしっかりと接するまで挿入します。

ステップ2.スリーブ、リング、ヘッド側ホーゼルがすき間なく一直線に並んだ状態で、専用レンチが「カチッ」と音がするまで専用レンチを時計回りに回転させます。ネジは滑らかに入るようにしてください。ネジがきつい、あるいは回転しにくい場合は、一旦中止して最初からやり直してください。無理にこじ入れないようにしてください。

ステップ3.プレー前にクラブを検査し、スリーブ、リング、ヘッド側ホーゼルがすき間なく、互いにきつくしっかりと固定されていることを確認してください。



正しいトルクが得られたことを示す「カチッ」と音がするまで専用レンチを締める

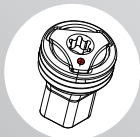
910プレジジョン・ウエイトキット

ソール後方部のウエイトを異なる重量に交換することによって、タイトリスト 910メタルで最適なスイングウエイトとフィーリングをお楽しみいただけます。

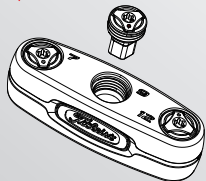
タイトリスト910メタルは、スイングウエイトを調整できるように設計されています。重さの異なるウエイトに交換することによって、お好みのフィーリングを実現します。詳しい取扱方法については、本取扱い説明書、またはタイトリストホームページ(titleist.co.jp)をご覧ください。

910プレジジョン・ウエイトキット(別売)

2g, 5g, 7g, 9g, 12g があります。



※ドットの部分に色が入ります。



白	緑	赤	青	黒
2g	5g	7g	9g	12g

※ウエイトの交換にはSureFit™ Tourトルクレンチをご使用ください。

すべてのタイトリスト910メタルで使用可能です。

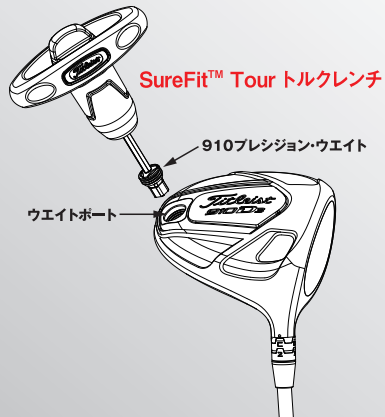
910D₂ 910D₃ 910F 910F-d 910H

スイングウエイトの調整方法

ステップ1. グリップの先端を地面に付け、ヘッドをまっすぐ上にした状態で、クラブをしっかりと持ちます。ソール後方部のウエイトにSureFit™ Tourトルクレンチ(以下、専用レンチ)の先端を差し込みます。

ステップ2. ウエイトが緩んで手で取り出せるようになるまで、専用レンチを反時計回りで回します。

ステップ3. お好みの910プレジジョン・ウエイト(以下、ウエイト)をウエイトポートの中に手で挿入します。ウエイトポートの底にウエイトの五角形が正しくはまるように、丁寧に調整します。



スイングウエイトの調整方法

ステップ4.専用レンチを、「カチッ」と音がするまで時計回りに回転させると、ウエイトは完全に締めつけられ、動かなくなります。締めつけが不完全な場合、スイング中にウエイトが緩むことがあります。

ステップ5.プレー前にクラブを検査し、ウエイトが完全に締めつけられ、動かないことを確認してください。完全に締めつけられていない場合は、締め直してください。

テクニカルヒント：一般的にウエイトだけを交換する場合、ヘッド重量が2グラム増すと、スイングウエイトは約1ポイント増します。ヘッド重量が2グラム減ると、スイングウエイトは約1ポイント減ります。ヘッド重量を増やせばヘッドのフィーリングが増し、逆にヘッド重量を減らせば、ヘッドのフィーリングが減少します。

(910メタル ポイント変化の参考例)

2g	5g	7g	9g	12g
-3	-1	0	+1	+3

※ウエイトを台座に収納する時は手で挿入し、専用レンチで時計回りに回転させ、軽く固定してください。「カチッ」と音をさせる必要はありません。台座はプラスチック製です。

910メタル 別売オプション

■**SureFit™ Tour トルクレンチ**
(専用ポーチ・取扱説明書 & パフォーマンスガイド付き)



価格：3,150円(本体価格3,000円)

■**910プレジジョン・ウエイトキット**



2011年1月発売予定

価格：6,300円(本体価格6,000円)

■**910プレジジョン・ウエイト(単品)**



2011年1月発売予定

●2g(白)/5g(緑)/7g(赤)/9g(青)/12g(黒) 価格：各1,575円(本体価格1,500円)

※表示価格は、消費税を含んだメーカー希望小売価格です。()内は消費税抜きの本体価格です。
※メーカー希望小売価格は消費税率の改定、原料などの価格変動により変更される場合があります。