

オデッセイ
ゼロトルクでも、シャフトは真っすぐ！
新インサートで安定した順回転も実現
Square 2 Square TRI-HOTパター

キャロウェイゴルフ株式会社（東京都港区南青山 社長：庄司明久）は、アベレージゴルファーからツアープロまで幅広い人気を誇るオデッセイより、「Square 2 Square TRI-HOTパター」を、2025年11月7日より CALLAWAY SELECTED STOREとオデッセイパター オンラインストア (odysseygolf.jp) にて数量限定発売いたします。

さまざまなパターのスタイルが存在するなかで、あつという間に一大勢力となったゼロトルクパター。しかし、かなりハンドファーストで構えなければいけないモデルもあるため、打ちにくいといった印象を持つゴルファーも存在しています。このフェース側からの違和感を取り除くべく、オデッセイがつくり上げたのが、「Square 2 Square TRI-HOTパター」です。ポイントは3種類のヘッド素材の配置で、フェース側からタングステン、ステンレス、アルミという並びとなっており、フェース側に大半の重さを集中。重心からフェース面があまり前に張り出さないため、シャフトを傾けることなく、一般的なパターのように装着することが可能となりました。また、ボールスピードのバラつきの低減に加えて、安定した順回転もたらしてくれる、新開発の「Ai-DUAL・インサート」を搭載しているところも大きな特徴です。

Square 2 Square TRI-HOT (スクエア 2 スクエア トライ・ホット) パター

TRI-HOT
Square 2 Square

2025年11月7日発売予定

CALLAWAY SELECTED
STORE 限定製品

Square 2 Square TRI-HOTパター
(#7, JAILBIRD, ROSSIE)
【価格】¥82,500 (税抜価格 ¥75,000)





シャフトが傾いていないため、構えやすい

「Square 2 Square TRI-HOTパター」はゼロトルクパターですが、シャフトはフェース面に非常に近い場所に装着され、従来のゼロトルクパターのように打ち出し方向に傾けられてもいいところが最大の特徴です。これらにより違和感なくパッティングに臨むことができますし、一般的なパターからもスイッチしやすくなっていると言えます。

3つの素材で、フェース面に近い装着位置を可能に

フェース面に近い位置で、飛球線方向に傾けずにシャフトを装着できている最大の理由は、3種類のヘッド素材の配置にあります。赤い部分はアルミニウム、黒い部分はステンレススチール、そしてインサートの周囲やソール前方に見えるグレーの部分はタンクステンで、赤いアルミニウムのソール側には重量を減らすべく大きな窪みも開けられています。これらにより、「Square 2 Square TRI-HOTパター」は、ヘッドの約80%の重さがフェース側に集中し、従来のゼロトルクパターよりも浅重心化を達成。そこにシャフトを装着することでゼロトルクを実現し、かつ、シャフト装着位置からフェース面が大きく前に張り出しているため、シャフトを飛球線方向に傾ける必要もなくなりました。



インサート表面には、窪みの形状が直角三角形になっている、新しいF.R.Dグループを採用。ボールの転がりの良さと打感の向上に大きく貢献している



よりホワイト・ホットインサートに近い打感・打音に

「Ai-DUAL・インサート」は、打感や打音にも、より配慮がなされています。Ai-ONE・インサートでは、ホワイト・ホットインサートに近いものとなるよう開発が行われましたが、それでも、樹脂とアルミでできているためか、「ホワイト・ホットインサートより硬い」「音が高い」という声がありました。「Ai-DUAL・インサート」はウレタン樹脂のみでつくれているため、打感は柔らかく、よりホワイト・ホットインサートに近い打音となるように設計されています。また、打感の向上については、先述したF.R.Dグループの採用も要因の一つとなっています。

F.R.D(Forward Roll Design)グループで、バックスピンも抑制

「Square 2 Square TRI-HOTパター」には、約1万5000回のシミュレーションと72種類のプロトタイプ製作を経て完成した、「Ai-DUAL・インサート」が採用されています。ボールを打つ側には柔らかい樹脂、内側には硬い樹脂を配置しており、2層の樹脂の境目部分は、複雑に曲がりくねった形状となっています。これは、どこで打ってもボールスピードが大きくバラつかないAi-ONE・インサートの性能はもちろんのこと、ボールに与えられる回転にも着目してAIが開発したものです。「Ai-DUAL・インサート」は、フェースの上側や下側など、ヒットした場所に関わらず、傾斜や芝目の影響を受けにくい順回転が安定してかかるようになっています。「Square 2 Square TRI-HOTパター」では、インサート下部がソールと同じ面を形成しているため、透明なポリカーボネート製の窓を設置しているAi-ONEパターよりも直接的に、AIが生み出した、2つの樹脂の間の特徴的な形状を見ることも可能です。また、新採用の溝、F.R.D(Forward Roll Design)グループも転がりの良さに貢献しています。従来の波のような形ではなく、直角三角形の窪みが連なっているような独特の形状をしているものです。

ニュー・クロスヘア・アライメントを採用

「Square 2 Square TRI-HOTパター」はセンターシャフトデザインとなっており、シャフト装着部分とフェース面の間には、十字形のニュー・クロスヘア・アライメントを新しく採用しています。十字形は、レーダーやスコープなどにも使用されるほど、照準を合わせるために適したもので、ボールをセンターの正確な位置に合わせることをサポートしてくれます。

正確にボールをセット
しやすい、十字形の
ニュー・クロスヘア・アライメント



ラインアップは4種類で、CRUISERタイプも用意

「Square 2 Square TRI-HOTパター」のラインアップは、ツノ型の#7、黒と赤のストライプでできたアライメントを持つJAILBIRD、歴代のモデルの中でも人気の高いマレットであるROSSIE、パター長さが38インチとなっているCRUISER仕様のJAILBIRDという4種類となっています。組み合わされているのは、トルクが少なく、パター全体の慣性モーメントも高めてくれるSTROKE LABシャフトで、カラーにはブラックを採用。シャフト重量は#7、JAILBIRD、ROSSIEが120g台、JAILBIRD CRUISERは140g台となっています。#7、JAILBIRD、ROSSIEはカスタムも可能で、左用もカスタムにおいて#7のみ、展開されます。

【Square 2 Square TRI-HOTパター ラインアップ】



【Square 2 Square TRI-HOTパター スペック】

| シリーズ | モデル | ロフト (°) | ライ角 (°) | ソール ウェイト | 長さ (インチ) | グリップ (重さ) | ヘッド素材 | インサート |
|------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|-------------|--|--------------------------------------|-------------------|
| Square 2 Square TRI-HOT | #7 | 3.0 | 72.0 | 約15g×2 | 34 | S2S TRI-HOT Pistol Plusグリップ (約66g) | ステンレス スチール / アルミニウム / タンクス汀 | Ai-DUAL・ インサート |
| | JAILBIRD | | | | | | | |
| | ROSSIE | | | | | | | |
| Square 2 Square TRI-HOT CRUISER | JAILBIRD | | | 約20g×2 | 38 | S2S TRI-HOT CRUISER OSグリップ (約84g) | | |

Assembled in China / Japan ヘッドカバー : Made in China ※左用モデルは#7のみカスタムにて展開

【グリップ】



【ヘッドカバー】



【シャフト】

