

あなたのゴルフの上達をお約束する第一ゴルフの

コミュニケーションペーパー

<http://www.daiichi-golf.co.jp>

2019 Summer

No.27

Tee Time

清水ゴルフは科学で上達する！
清水先生は科学で上達する！
V Dの生みの親。



先生とお付き合いして10年が過ぎました！感覚ではなく物理的に球を遠くへ正確に飛ばす事を学ばせていただきました。感謝です！第一ゴルフのスタッフは先生の人柄にも惚れ込んでいます！

清水先生は人間工学の権威だ。
人間の物理的な動きを研究する
学問が人間工学でV Dチップは
そこから誕生したと言えよう。

今から16～17年前になるが東京の工房ソリッドコントラクツがジュニア育成プログラムを組みV Dチップを独占的に使用していた。その中で頭角を現し、そのクラブをV D付で使った15才、史上最年少で優勝したのが、皆様ご存知のあの石川プロだ。優勝の後、日本全国からソリッドコントラクツを送って欲しいと依頼が殺到したが、東京に来てもらって一人一人に合わせて作らないと出来ない事を工房は説明したという。その合わせて作る作業がズバリ、V Dチップの装着なのである。V Dを装着せずにロフト、硬さ重さだけを聞いて全国に出荷すればさぞかし大きな売り上げがつくれただろうがそれをしなかったソリッドコントラクツは立派であった！現在は第一ゴルフが清水先生のV Dチップ出荷数の7割強を占めている。振りやすさの科学を先生に教えて頂き、シャフトやグリップにまで庄周波加工ができる現在、ゴルファーに与える恩恵はかなり知れないものがあるはず。難し過ぎてゴルフをやめてしまう人がいるのを聞くのは業界人として実に悲しい。先生のV DチップやHFP加工でゴルフが楽しくなるよう第一ゴルフは業界に尽くしたい。

天才清水先生の力を借り、
第一ゴルフのフィッティングはお陰様で

人気絶頂VDチップ



標準位置は基本性能を変えずにレベルアップする。
先から525mmに標準の場所がある。
どのシャフト（L・R・S・X）も周波数は一定していると先生は言われる。その為、シャフトの性能を変えずに性能アップさせるボイントがどの硬さでも525mmの場所だ。
525mmに挿入するケースは多い！



手元に入れるとフックを抑える。
先端に入れるとスライスを抑える。
V Dチップの凄い点は芯に当たるようになるだけではなくフェースが開きやすい人に早戻りの性能を与える事ができる！V Dチップをシャフトの先端に挿入すると見事にヘッドが返りだす。逆にフックでお困りの方にはフック防止のボイントが存在し、WTチップも調整すれば、ほぼほぼフックは抑えられる。ゴルファー一人一人のスイングに合わせたチューンナップがV Dチップの真の魅力と言える。



ヒールヒットを防止しながら早戻りするのがVDチップのダブル挿入で実現可！
手元がしなれば、たわみ大きく戻りも遅くなりがち。先しなりを強調すれば手元硬く感じヒールヒットができる！V Dをダブルに挿入すればゴルファーに理想のダブルキックが実現できる！



芯に当たりやすくする
絶好調です！カスタムメイドシャフト替え

圧高周波 加工したシャフトとグリップ

技術を取得。
グリップ替えにぜひ！

に新製品登場



New!!

New!!



全ての
シャフトに
HFPが可能！

HFP加工されたグリップはセンターヒットしやすくなる最も身近な存在だ。前作でもHFPグリップのファンはとても多かった。しかしグリップの素材がどんどん進化してきた今、先生はついにHFPグリップ第2弾を投入される。①その表面はとても軟らかく吸いつく感覚。②口径が大きなシャフトにも対応すべくM60となる。（前はM58）
③さりにしなり戻りを早く出来るよになつた。

グリップが変わったフルモデルチェンジ！

理論は後で説明したい。ある電磁波をシャフトに照射すると振りやすくなり芯に当たりやすくなる！振りやすいとは同じスイングが何度も出来る事まさに上級者のスイングがそうだ。フェイスに用紙を貼り付けてテストすれば誰もが圧高周波の効果を体感出来る。その理由を清水先生の言葉を借りよう。

「物体の分子の塑性（分子の結びつき）を高周波照射して変える加工です。動くと振動（縦波と横波）が発生しますがその波が大きすぎた。清水先生の言葉を借りよう。

通常横波と呼ぶ進行方向の波は良いのですが、縦波になる上下の波はトウダウンを生みます。これが、その恩恵を受けるのはとても容易だ。これまで限られたシャフトしかHFP加工はなかった。他のシャフトも出来たらいいのに！その思いはずっと前からあった。令和元年、先生は第一ゴルフのお願いを聞いてください。スチール・カーボン全てのIRシャフトにHFP加工が可能となり、皆さん

の腕前はさらに上昇する…

くなる共振点と呼ばれる場所を、探し出してHFP加工し強調するのです。結果芯に当たりやすくなり、しなり戻りも早くなります。通常横波と呼ぶ進行方向の波は良いのですが、縦波になる上下の波はトウダウンを生みます。これが、その恩恵を受けるのはとても容易だ。これまで限られたシャフトしかHFP加工はなかった。他のシャフトも出来たらいいのに！その思いはずっと前からあった。令和元年、先生は第一ゴルフのお願いを聞いてください。スチール・カーボン全てのIRシャフトにHFP加工が可能となり、皆さん

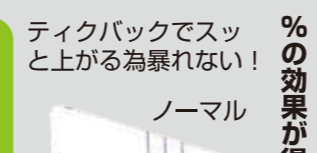
ゴルファーは人それぞれ返し方が異なる。返しにくい人は早戻りを希望すればフェイスは早くターンする！この選択肢は嬉しい！

芯に当たるだけでなく戻り方が早戻りと普通の2通りが選べる！



Users Voice
N.F様 47才 男性 H/S40m
ムジークオンサスクリューDF
バーニングFW V 43.25インチ
インサイドアウト ドロー

友人の勧めでVDを体感。悩んでいたFWはトウに当たる事が多かったのですがなんと清水先生「VDチップは人のスイングに対応出来る（スライサーにはスライスさせない）事が可能ですから効果100%と言えます。HFPのシャフト・グリップはそれぞれ50%の効果を発揮しますが両者を併用すれば75%の効果が得られますね」なるほど…？



Users Voice
T.I様 2才 男性 BCタイプ
ゼウス6 MCH60(B)

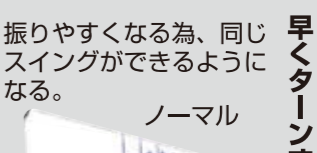
初めは半信半疑でしたが、実際に付けてみると、打点が安定するのがはっきりと感じ取れました。グリップ力も高くあまり太くないので、手の小さな私にはピッタリサイズです。結果全てのクラブにHFPグリップを入れてしまいました。

ティクバックでスッと上がる為暴れない！ノーマル



Users Voice
O.H様 35才 男性 H/S44m
HFP 110S

フィットティング時、DG、モーダス、KBSシャフトと打ちましたがまったく芯に当たらない事が当たったシャフトがこのHFPシャフト。ゴルフ人生が変わり、苦手だったアイアンショットが過去の事となりました。



振りやすくなる為、同じスイングができるようになる。



返り方とバックスピンはヘッドでこんなに変わる。2019





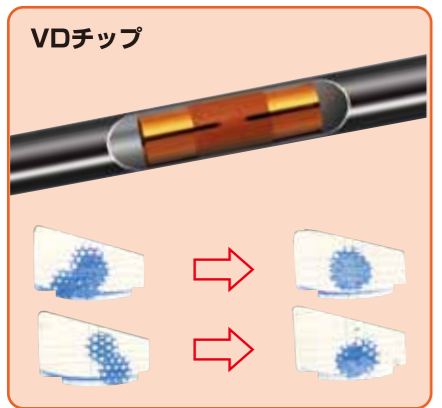
年間ラウンド6回でも78点で回る男! 入江祐一が語るスコアメイク術!



プロフィール 堺店の人気店長で接客の武器は「一生懸命とまじめ」。高校時代からゴルフを始め関学時代はプロキャディのバイトも経験。クラブテスト程度の振りと素振り練習器で年数回のゴルフに挑む。



VDチップ



少ないラウンド回数でスコアを良くする重要な3点があります。

①スイングが悪くなった時は練習器具で修正する。②普段の練習の半分以上はアイアンとプローチに時間をかける③当然ながら自分にクラブを合わせる。この3点です。パターの練習はラウンドする前のパター練習場でその日のグリーンに合わせるといいです。①は基本的に戻れる練習器具としてお勧めします。一つはスイングガード!実は私はこれで育ちました。正しいローテーションができるのです。2つ目はオレンジウィップ。これでテンポの修正、右太



スイングガイド
P.T.もアプローチ同様に右手の距離感を大事にし、且つ両肩の力を抜くようにします。右手で打つ人はヘッド軽め。肩で打つ人は重めが合っていますので参考にしてください。

パター

アプローチ アプローチはできるだけボールを転がす打ち方を意識しています。下手投げで放るイメージで右手で距離感を出します。注意点はアドレスで球を置く位置が右足寄りか左足寄りかで打ちやすいヘッド形状が変わるので自分に合ったものを選びましょう。



ちっちゃい身体で大きく飛ばす男! 矢野卓が明かす飛ばしのイロハ!



プロフィール ベストスコア66!競技ゴルファーの方からの信頼が厚い事もさることながら、実は女性からお名前も伊丹店No.1!お客様の感性を感じ取れ、辛い所に手が届くナイスガイ。



僕の特徴はアッパー・スイング強いリスト・多いBスピンです。
私はリストが強い為振り切れるギリギリのシャフトの硬さを使います。距離が出るからです。硬いシャフトをしならせる強い切り返しがなり戻りのスピードを最大限に使える時、自分でも驚く程飛びます。その為には**自分に合ったシャフト、振りやすいシャフト、再現性の高いシャフトが必要です。**シャフトによって人それぞれ違います。シャフトが合えば芯に当たります!ボールスピードを最大限に上げる事が一番大事です。次に低スピンで高弾道にする為、ロフトを立て、アッパースイングがけられています。ヘッドによりボールスピンドは違うのでご注意下さい。ではどうすれば飛びのスイングが身に付くか、お話しします。

長いシャフトによつて人それぞれ違います。シャフトが合えば芯に当たります!ボールスピードを最大限に上げる事が一番大事です。次に低スピンで高弾道にする為、ロフトを立て、アッパースイングがけられています。ヘッドによりボールスピンドは違うのでご注意下さい。ではどうすれば飛びのスイングが身に付くか、お話しします。

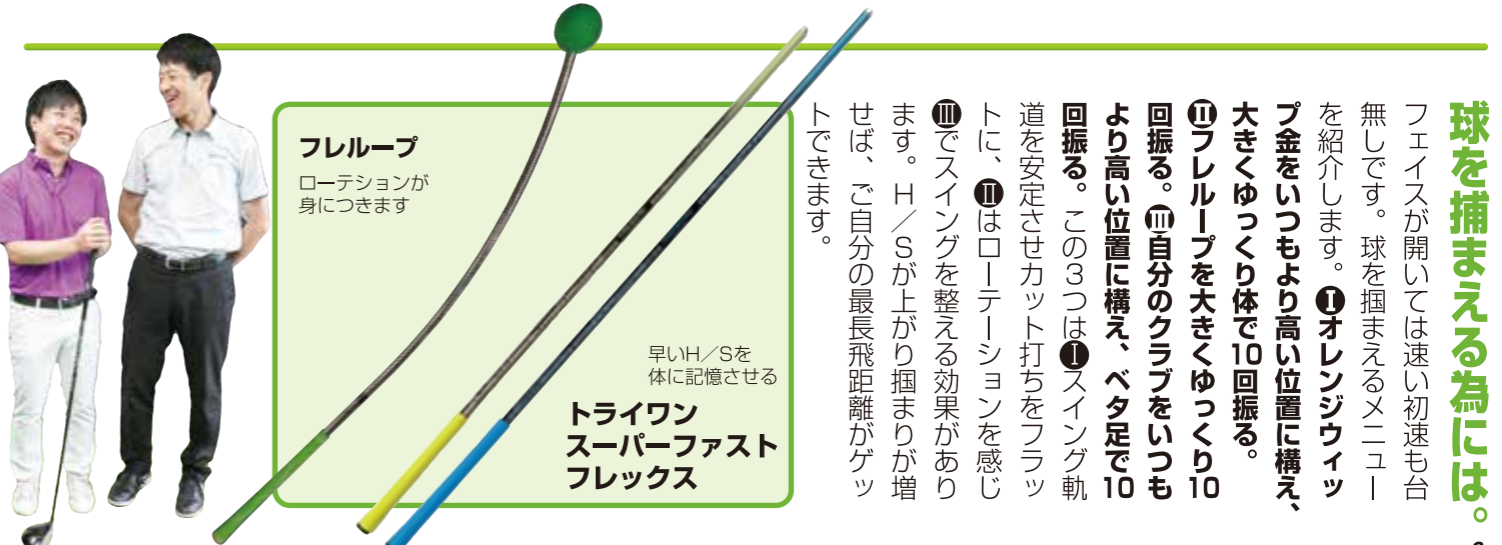
ヘッドスピードを上げるために絞って練習しましょう。
いくつもの事を同時に意識する事は難しいですから、一つに目的を絞った練習をおすすめします。

H/Sを上げる為に長尺にする考えは否定しませんが、振り切れる長さにしなければH/Sは上がりません。私の場合45インチでD1とバランスを軽めにする事で振り切れを助けてます。①オレンジウップ白を全力で大きく10回振る。②次にトライワン等軽い道具を全力で大きく10回振る。③最後に自分のクラブを全力で大きく10回振る。この3つを3セット行う事が効果的です。ドラコンプロもおすすめのメニューですが、重い物で筋力アップ。軽い物で速いH/Sを体に記憶させる。最後に普通の物でスイングを整えるという事で、実際に素晴らしい練習法ですね。



オレンジウィップ

軌道を安定させ
カット打ちを修正



球を捕まえる為には。

フェイスが開いては速い初速も台無しです。球を捕まえるメニューを紹介します。①オレンジウィップでスイングを整える効果があります。H/Sが上がり拘まりが増せば、ご自分の最長飛距離がゲットできます。

②フレループを大きくゆっくり10回振る。③自分のクラブをいつもより高い位置に構え、ベタ足で10回振る。この3つは①スイング軌道を安定させカット打ちをフラットに、②はローテーションを感じます。H/Sが上がり拘まりが増せば、ご自分の最長飛距離がゲットできます。

Good Putter の条件

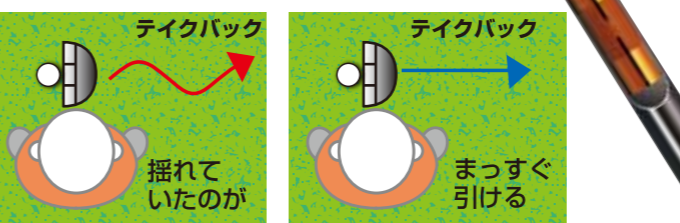
ディビッド・イーデル氏と清水定次先生、2人のおかげでパターフィットティングは完璧になった。3つを満たせば自己最高のパッティングができる。店頭にてマイバターで3つのテスト確認を！

1 構えやすく



10人中9人がカップに向いてないなんて、信じがたいが事実である。構えたらカッピに向いているPTの選択が大事。レーザーポインターと反射板を使ってエイム（標的）テストを！

2 真っ直ぐ引けて



ゆっくり振る時ヘッドが揺れて困る人は多い。VDチップでヘッドが真っ直ぐ行きたがる様に調整すればプレイヤーは距離感に集中できる。全てのPTにVDチップを！

3 距離感が出る



店頭で打ち比べれば自分に合う距離感の出るPTと出ないPTが存在する事がわかる。ポイントはヘッドではなくシャフトの軟らかさとグリップの重さにあり。スピードテストを！



パターの世界に於いても圧倒的な存在感を放つPXG。理由はその比類無き完成度にある。



大型マレットの中でも最高クラスの打感とやさしさを誇ります。ソールの可変式ウエイトでタップもストロークも自由自在です。

少し大きめの形状で構えた時の座りの良さは抜群です。方向性も良くスイートエリアが広く易しいので幅広い層から人気です。

真っ直ぐ引いて真っ直ぐしか出せないと感じる程、超安定感抜群のパターです。芯を外してもボールは真っ直ぐカップへ。

高級アルミボディとタンクスティングスイング設計が30cmどころか1mでも真っ直ぐ引ける驚異のパターを生み出しました。



眞面・中川店長

Edel

唯一無二の新発想“トルクバランス”がフェースの開閉を抑制し、常にスクエアインパクトを実現。



97年以降、PGAツアーの使用率が第一位のまさにプロ御用達のS.キャメロン氏が手がけるブランドです。



Tウッズ、Rファウラー、松山プロ使用モデルです。角ばったフォルムに加えヘッドのバランスポイントが移動し構え易いモデルです。

今年2月にラインナップされたモデルです。プラミングネックによりL型に近いアーク軌道で動かせるモデルとなります。

キャメロン史上最高技術を採用した高性能マレットの中で定番になったツノ型がX5です。違和感の出ないサイズで構え易いです。



伊丹・西村店長

YAMADA

日本を代表するパター職人山田透氏の逸品がじっくり見れるのは第一ゴルフだけなのです。



新ファントムシリーズ最大の慣性モーメントにより直進性の高いボールが打てるのがX12です。軟らかい打感も特徴です。

オーソドックスなピン型で人気No.1軟鉄削り出しの分厚い打感だから距離感が自然と身につきます。

セミマレット型で挙動が安定しセンターシャフトで常に芯でヒット出来るこのモデルはパターが苦手な人にとっての救世主となるでしょう。



姫路本店・三木マネージャー

無駄な挙動がなく、真っ直ぐ引いて真っ直ぐ出せるので狙ったラインに打ち出せます。バーニングカッパー仕上げで打感も最高です。

ゴルフ大好きスタッフが今一番欲しいスーパーギア



やさしさ、飛距離
総合力No.1!

PRGR TUNE05

「で止まります。飛び系アイン
独特的の「飛び過ぎて左の奥のミス」
が無いのです。フェースも極薄で
反発も高いのに打感も最高で、ア
イアンが飛ばない私でも、いつも
より一番手小さいクラブで打って
ショートホール全て一オンでした。
本気で購入を検討中です。



昔の飛距離が蘇る オススメ シャフト！

COA
ライトニング

掲より 5
箕面店：多田次郎



見た目、飛距離どちらも
欲しい方におすすめ！

飛距離	5
方向	5
掘まり	4
打感	5



打感と易しさと飛距離を併せ持つた絶品！

飛距離	5
方向	4
高さ	4
打感	5
埋店・全山次長	

打感が最高レベルのハイコスパ飛る系アイアン

H-S7m/s、年々落ちてきたこの数字。GOLFドライバーの飛距離を測ると200Y強。「昔みたいに230Y飛ばしたい！」それは無理かなと諦めていた私の救世主。それがこのライティングです。軽量でしなるシャフトはありますか、スライサーの私でも戻せるシャフトは中々ありません。だがこのシャフトは大きくしなつて素早く戻るのでスライサーの私でも長尺OK。46インチ仕様でH/S40m/sまで上がり220Yが何回も出ています。

三浦技研のアイアンといえば、上級者用と思いがちですが、実は完全力スラムでオーダーが出来、一人一人のスイングを活かせるクラブが作れるので、使用者にとっては最も易しいクラブなのです。高い飛距離性能とミスピットに強い広いスイートスポットを持つこのCB-301は打感打音も良く、グース度も好みでチョイス出来ます。三拍子揃った軟鐵鍛造アイアンです。オンラインのアイアンを作る喜び、そして打つ喜びを是非とも味わって下さい。

打感が最高レベルのハイロスボールの新アイアン

今まで沢山高性能アイアンを打つてきましたが、新型バルドのT20はデザインも使い易さも打感・打音もお見事です！特にツアーニ。これがストロングロフトながらセミグースで小ぶりヘッド、シャープな形状。持ち球は選ばずどんな方にも構え易そうです。そして打感・打音はまさにマッスルバックの様な重く長く押せるインパクトでした。飛ぶアイアンでこれ程までに厚い当たりは今まであった？と思える程。キャリアに関係なくこだわりたい方にお勧めです。



あの話題のドライバー取り扱い始めました！

上達して全員返却せよ。
初代の455ドライバーから驚きの飛距離で有名でしたが、私の様にスピン量が少ない人が打つとドロップ気味になり少々手こすっていました。455プラスはクラウン素材をカーボンにするなど改良を加え飛距離を損なわず、弾道・方向性を安定させ幅広いゴルファーに対応出来る様になっています。カップフェースではなく、むしろ上部フェース側の強度を出す設計になつており、故にフェース上部でボールをヒットすると激飛びする事間違いなしです。



あのプロギアが工房用
ヘッドを本気で作つた！

飛距離	4
方向	5
高さ	5
打感	5



**飛距離自慢の人でも
まだまだ飛ばせる！**

飛距離	5
タイミング	5
方向	5
掘まり	3

**藤食堂上最も賑を尽くした
デイトナスピーダー営場。**

**樂に上がる、樂に飛ぶ！
ゴーヤーからの絶賛の嵐！**

キャビティ内部を番手毎に偏肉にする事で、重心の高さをボールの半径（21mm）に設定。その為、スイング最下点では自然とスイートスポット（芯）でヒットしやすくなりました。芯を食ったボールは最適な高さでグリーンを捉え、十分にスピンドルをきかせた球でピタリと止まる。流行の超ストロングロフトアイアンでは飛び過ぎて縦の距離が合わないという方にもご使用頂きたい。軟鉄鍛造で打感良く、ロフト・ライ・調整ももちろん可能です。



第一ゴルフ

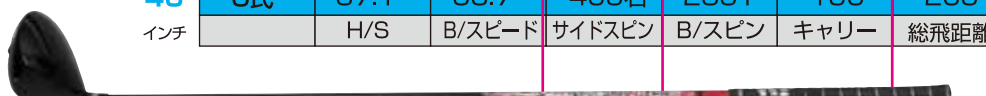
短くても飛ぶ最新ドライバーがある!

最新技術で44インチを作るとこんなに振りやすく、飛んで曲らない！



46インチ

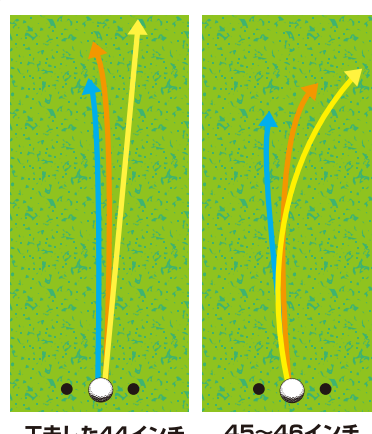
	A氏 45 インチ	B氏 46 インチ	C氏 46 インチ	1543右 サイドスピンド H/S	3029 B/スピード	222 B/スピンド B/スピンド	227 キャリー 総飛距離
45	44.0	63.8		1543右	3029	222	227
46	41.9	60.8		1283右	3603	207	213
46 インチ	37.1	53.7		405右	2851	190	209



44インチ

	A氏 44.4 インチ	B氏 43.1 インチ	C氏 38.1 インチ	406右 サイドスピンド H/S	2856 B/スピンド	237 B/スピンド	257 キャリー 総飛距離
45	44.4	64.3		406右	2856	237	257
46	43.1	62.4		287左	2986	227	247
46 インチ	38.1	55.2		428右	1645	199	232

A氏B氏は共に4ヶタの右スピンを45~46インチで打つが44インチでは大幅に減り30Yアップ! C氏もボールスピード上り低スピンで23Yアップ!



長くなり過ぎた現在のDRを見直す時が来た!

- ①とにかくDRが苦手な人
- ②ストライク率の人
- ③シャープに振る事ができる人

3つの条件を満たす人は必ず、工夫した44インチが飛ぶ。

大勢の方を「イシトイング」でやかまつた事がある。なんと44インチの方が飛ぶ人が35%もある。振りやすさが飛ぶ人が35%もある。振りやすさは驚いた!

今の時代を窺ってかねてか、かわいい短く軽いのがDRだった。それが球の回転は劇的に低くなったりキャリーがなくなりてしまふ。短くてもかかるシャフト、短くてもかかるくじらが必要だ。

- 44インチでも飛ぶ
- 3つのトクノロジー
- ①短くても飛ぶシャフト

あなたが今使っているシャフトよりも軽く柔かくしたが。やかんでDR用シャフトを使いながら44インチにしても多くの飛ぶシャフトが見つかっていい。短くてもかなり戻りが大きいから飛ぶ飛ぶ。ねむはあなたの力次第で硬さ重さを選択。

②高弾道・低スピンくじら

12度くらいのロフトが必要な人も少なくなる。その時、昔のハイロフトと違い456フェースなら高弾道でもバックスピンが減る構造が増えて距離が出る! 弾道を上げる事が基本で安心を。

- ③Vロチップド裏打ち

ヒールヒットする人はシャフトの手元側にチップを挿入すればOK。下手側にチップを挿入すればVロチップ。清水先生のVロチップを挿入する事でおさに鬼に金棒を弾ける事になり激飛が実現。

姫路本店 姫路市五軒邸3丁目45番地 079-282-6661
伊丹店 伊丹市中野東2丁目373 072-780-1615
神戸垂水店 神戸市垂水区多聞町1東1868 078-797-0562
箕面北摂店 箕面市栗生新家2丁目1-45 072-726-5621
ネット事業部 072-199-5622

2019年7月1日発行 第27号
発行元 第一ゴルフ(株) 072-273-5620
発行人 入江純一