



クリーブランドゴルフ アジア

〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町1番地 住商神田和泉町ビル14F

ユーザーお問合せ 03-5822-0722

www.clevelandgolf.co.jp



Cleveland[®]
GOLF

SPRING 2007



BRING ON THE GAME.

2007年PGA初戦、HiBORE XLが描く「勝利の形」。



メルセデス ベンツ選手権
優勝 ビジェイ・シン



HiBORE[®]
XL

NEW!



さらに遠くへどこまでもまっすぐに 進化した飛びの新形状『HiBORE™ XL』

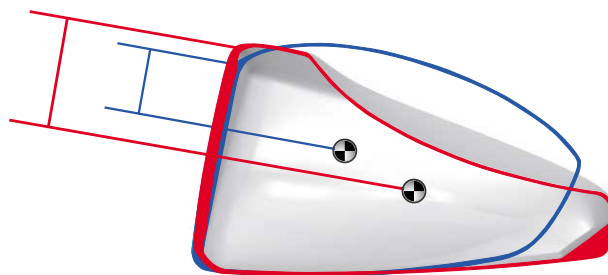
近年、ゴルフクラブに関するさまざまなルール規定が設けられていますが、その一方で、クラブに対するゴルファーからの飛距離・方向性への期待は高まる一方です。クリーブランドゴルフでは、飛びと方向性に対する機能を最優先に考えたドライバー『HiBORE』（ハイボア）を、2006年春に発売。昨今の“異形”ドライバーブームの先陣を切りました。そして2007年春、さらに飛距離と確かな方向性を進化させた最新ドライバー『HiBORE XL』を発売します。

新形状ジオメトリ™採用による 「フル・フェイス・パフォーマンス」(FFP)設計

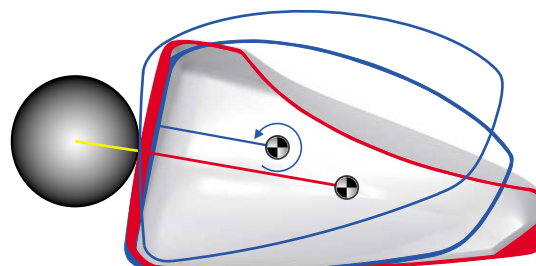
従来のHiBOREでは、打点位置とスイートスポットを直線で結ぶことによって、余計なバックスピンを減らし、また、ヘッドの縦回転を抑えることで初速の速い力強い弾道を実現していました。この春発売される『HiBORE XL』ドライバーにおいては、フェイス全体のパフォーマンスを上げるため「フル・フェイス・パフォーマンス」(FFP)設計を採用することで、さらにフェイス全体のスイートエリアを大きく広げることに成功しました。

新形状ジオメトリ™による飛びの考え方 (スイートスポットとフェイス中央の一致)

1 スイートスポット(SS)がフェイス中心と一致するため、長い有効打点距離が得られ、有効打点エリア*が広がる。
*有効打点エリア：バックスピ量が減少し、大きな飛距離が得られやすいエリア



2 フェイスセンターとSSが直線で結ばれるため、余分なバックスピ量が減少。さらに、ヘッドの回転が押さえられ、初速の速い力強い弾道が得られる。



HiBORE XL 従来のドライバー ● クラブヘッドの重心点

■ ハイボアXLドライバー

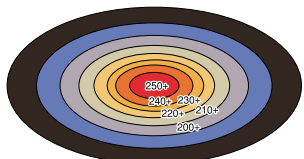
ヘッド素材：6-4チタン精密鍛造ボディ+高強度SP700チタンフェイス(プラズマ溶接)
シャフト：グラフィックデザイン社製 HiBORE XL Lite(ハイボア XL ライト)
グリップ：HiBORE バフグリップ

ロフト	9.5°	10.5°	11.5°
ライ	60°	60°	60°
ヘッド体積	460cc※	460cc※	460cc※
総重量	R=288g SR=291g S=298g		
フレックス	R	SR	S
長さ	45.25"	45.25"	45.00"
スウィングウェイト	C9	C9	D0
シャフト重量	45g	48g	56g
トルク	5.7°	5.5°	3.7°
キックポイント	中	中	中

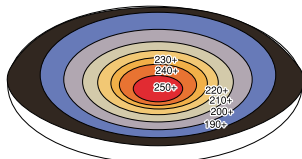
価格：メーカー希望小売価格 ¥57,750(税込) ※R&A/USGA測定基準による体積です。

HiBORE™ XL 飛びのキーポイント

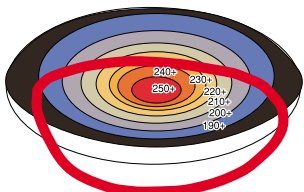
1 フル・フェイス・パフォーマンス(FFP)設計による スイートエリアの拡大



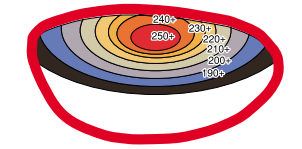
一般的なスイートエリアと飛距離のイメージ



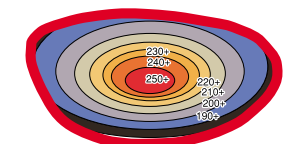
実際のスイートエリアのイメージ：
一般的にSSよりも上部で打ったボールは
バックスピ量が減少するので、フェイス下部
で打った場合よりも飛距離ロスが小さくなる



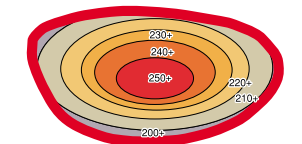
実際のスイートエリアを標準的な形状の
クラブのフェイスに置いた場合のイメージ
(※通常SSはフェイス上部に位置する)



従来形状のドライバー
標準的な形状のクラブにおけるスイート
エリアのイメージ



同じスイートエリアをHiBOREに置き換え
た場合のイメージ(※HiBOREでは、SSは
フェイスセンターに位置)

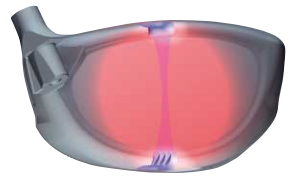


HiBORE XL
従来より大きく広がったスイートエリアを
持つHiBORE XLのイメージ

※イラスト内の数字は飛距離の参考値です。

2 CORアジャストメント採用による 高反発エリアの拡大

HiBORE XLでは、高反発エリアを広げるために、「CORアジャストメント」(特許申請中)をフェイス上下に装着しました。この元素により、フェイス全体の高反発エリアを広げることができました。



3 大型ヘッド対応の超軽量シャフトの導入

大型ヘッドに対応した超軽量シャフト(R=45g)をグラファイトデザイン社と共同開発。先端部のトルクを抑えた設計により、スイング中のシャフトの動きがスムーズになり安定した軌道を得ることができます。R、SRシャフトにはセミ長尺(45.25インチ)を採用しました。



NEW!



ツアーサポートのために生まれた 進化した飛びの新形状『HiBORE™ XL ツアー』

ツアーで戦う選手をサポートするために生まれたのが、『HiBORE XL ツアー』ドライバーです。「HiBORE XL」の基本性能をそのままに、全体をコンパクトにデザイン。ツアーで好まれる長めのホーゼルを装着しました。また、徹底して左へのミスを防ぐため、フェイスアングルをオープンに設定しました。球筋をコントロールしたい人、左へのミスに悩んでいるゴルファーを対象としたクラブです。

■ ハイボアXL ツアー ドライバー

ヘッド素材：6-4チタン精密精造ボディ+高強度SP700チタンフェイス(プラズマ溶接)
シャフト：アジクラ社製 Cleveland Red グリップ：HiBORE パフグリップ

ロフト	8.5°	9.5°	10.5°
ライ	59°	59°	59°
ヘッド体積	440cc※	440cc※	440cc※
総重量	R=322g	S=324g	X=324g
フレックス	R	S	X
長さ	45.00"	45.00"	45.00"
スウィングウェイト	D5	D5	D5
シャフト重量	60g	65g	70g
トルク	3.5°	3.1°	2.9°
キックポイント	元中	元中	元中

価格：オープン価格 ※R&A/USGA測定基準による体積です。



飛びのための新形状採用で大きな慣性モーメントを実現 「HiBORE™ フェアウェイウッド」

2006年春、PGAツアー開幕当初から抜群の方向性と飛距離でビジェイ・シンなど多くのプレイヤーから評価を得ている「HiBORE」(ハイボア)シリーズ。「HiBORE フェアウェイウッド」では、クラウン部をへこませた独自の形状と、重心点とフェイス中央部を結ぶジオメトリ設計を採用。スイートスポットをフェイスセンターに位置させることで、スイートエリアが広がり、大きな飛距離と確かな方向性を約束。シャローフェイスデザインによりボールの芯をしっかりと打ち抜ける一方、周辺重量配分設計によって、小ぶりなヘッドながら、大きな慣性モーメント(MOI)を実現しています。

■ ハイボア フェアウェイ

ヘッド素材:17-4 pH ステンレス精密鍛造ボディ + 高強度カスタム455 スチールフェイス(プラズマ溶接)
シャフト:マミヤOP社製 HiBORE AXIV(ハイボア アクシブ) グリップ:HiBORE パフグリップ

番手	X	3	5	7
ロフト	13°	15°	19°	22°
ライ	57.5°	57.5°	58°	58.5°
ヘッド体積	124cc	126cc	115cc	110cc
長さ	43.00"	43.00"	42.50"	42.25"
総重量	R=※ SR=※ S=330g X=332g	R=312g SR=317g S=330g X=332g	R=315g SR=320g S=333g X=※	R=318g SR=323g S=※ X=※
フレックス	R	SR	S	X
スウィングウェイト	D0	D1	D1	D2
シャフト重量	52g	56g	66g	69g
トルク	4.9°	4.3°	3.0°	2.9°
キックポイント	中	中	中	中

価格:メーカー希望小売価格 ¥33,600(税込) ※印は特注対応となります。

高い安定性を発揮するユーティリティクラブ 「HiBORE™ ハイブリッド」

最新のテクノロジーが生み出した「HiBORE」(ハイボア)特有のクラウン部をへこませたジオメトリ設計を採用。スイートスポットをフェイス中央部に設定することで、飛距離、方向性において高い安定性を実現できるようになりました。また、フェイスからソールにかけてエッジにゆるやかな丸みを持たせるようデザイン。スムーズなヘッドの抜けを約束します。極薄クラウンを採用することで、ソールとその周辺部に重量を再配分。究極の易しさを実現しました。

■ ハイボア ハイブリッド

ヘッド素材:17-4 pH ステンレス精密鍛造ボディ + 高強度カスタム455 スチールフェイス(プラズマ溶接)
シャフト:グラファイトデザイン社製 HiBORE グラフアイト グリップ:HiBORE パフグリップ

番手	1i	2i	3i	4i	5i	6i
ロフト	16°	19°	22°	25°	28°	31°
ライ	59.0°	59.5°	60.0°	60.5°	61.0°	61.5°
ヘッド体積	104cc	107cc	109cc	111cc	112cc	113cc
長さ	40.75"	40.25"	39.75"	39.25"	38.75"	38.25"
総重量	R=337g S=340g	R=341g S=344g	R=344g S=347g	R=349g S=352g	R=354g S=357g	R=360g S=363g
フレックス	R		S			
スウィングウェイト	D1		D1			
シャフト重量	51g		56g			
トルク	4.6°		4.1°			
キックポイント	中		中			

価格:メーカー希望小売価格 ¥26,250(税込) ※スチールシャフトは特注対応となります。

BRING ON THE EASY.



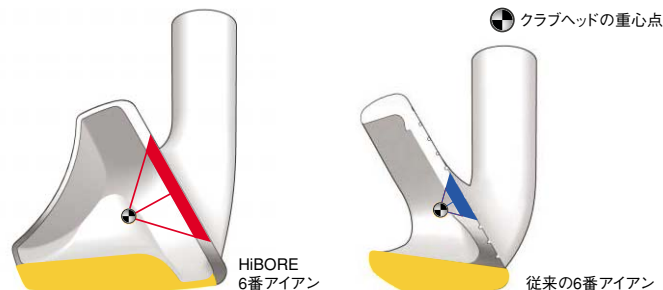
HiBORE
IRONS



NEW!

インバーテッドクラウン採用による 超ディープ重心深度、超低重心設計

重心位置が深いとされる一般的なキャビティバックに比べ、約6倍の深さがあります。さらにスイートスポット高は17.5mmと低くなっています。



カップフェイス構造による スイートエリアの拡大

ホーゼル部を含むカップフェイス構造により、溶接部をフェイス面から完全になくすことに成功。この結果、スイートエリアをフェイス全体に広げることが可能になりました。



やさしく打ってスコアアップを実現する 新形状アイアン『HiBORE™ アイアン』

ウッドやフェアウェイに使用されているHiBORE(ハイボア)形状を持ったアイアンが欲しいというリクエストに答え、新たに誕生したのが、この『HiBORE アイアン』。インバーテッドクラウン設計により、重心位置を低く、深く設定。全番手に中空デザインを採用し、ロングアイアンでも楽に打てるように設定しました。練習の機会が少なくとも、スコアメイクが楽にできるクラブです。

■ハイボア アイアン

ヘッド素材：17-4 pH ステンレススチール
シャフト：トゥルーテンパー社製 アクションライト SL(スチール) / グラファイトデザイン社製 HiBORE グラファイト(カーボン)
グリップ：HiBORE バフグリップ

番手	3	4	5	6	7	8	9	PW	DW	SW	
ロフト	21°	24°	27°	30°	33°	37°	41°	45°	50°	55°	
ライ	60.00°	60.50°	61.00°	61.75°	62.50°	63.25°	64.00°	64.50°	65.00°	65.00°	
長さ	アクションライト SL	39.00"	38.50"	38.00"	37.50"	37.00"	36.50"	36.00"	35.50"	35.25"	35.00"
	HiBORE グラファイト	39.25"	38.75"	38.25"	37.75"	37.25"	36.75"	36.25"	35.75"	35.50"	35.25"
スウィング ウェイト	D1 HiBORE グラファイト	D1	D1	D1	D1	D1	D1	D1	D2	D3	D4
	C9	C9	C9	C9	C9	C9	C9	C9	D0	D1	D2

価格：メーカー希望小売価格 アクションライト SL 6本セット(5番~PW) ¥69,300(税込) / HiBORE グラファイト 6本セット(5番~PW) ¥81,900(税込)(いずれもヘッドカバー付)

※3番、4番、DW、SWはオプション(アクションライト SL各 ¥11,550、HiBORE グラファイト各 ¥13,650/全て税込)となります。



プログレッシブ・ソールワイズ・デザイン

超ワイドソールのロングアイアンからスタンダードソールのピッチングウェッジにかけて、自然なつながりを実現。全番手に中空構造を採用し、楽に振れるようセッティングしました。



大きな慣性モーメントと振動吸収システムがもたらす、 易しく飛ばす『CG4™プラス』アイアン

クリーブランド「CGアイアン」シリーズで最大の慣性モーメントと、独自の振動吸収システムを搭載した、易しく飛ばせるオフセットアイアン。素材自体の打感のやさらかさに加え、「V.A.S. 振動吸収システム」プレートがキャビティ部に装着。さらに、ソールポケットに配置したタングステンウェイトとマイクロキャビティの採用が、低重心化をさらに一歩推し進め、大きな慣性モーメントを実現しました。



優れた振動吸収システム

一般的な金属より3倍の振動吸収性能を持つCMM素材に加え、特許技術の「V.A.S. (振動吸収システム)」プレート、タングステンウェイト+ハードジェル+ソフトジェルからなる「GELBACK」を採用。ソフト、かつしっかりした打感をもたらします。

■ CG4プラス アイアン

ヘッド素材：CMM(カーボン・メタル・マトリックス)

シャフト：NS PRO 950GH/タイプJ グラフアイト グリップ：クリーブランドオリジナル フルコードグリップ

番手	3	4	5	6	7	8	9	PW	DW	SW
ロフト	20°	22°	24°	27°	30°	34°	39°	44°	50°	56°
ライ	60.25°	60.75°	61.25°	61.75°	62.25°	62.75°	63.25°	63.75°	64.00°	64.00°
長さ	NS PRO 950GH タイプJ グラフアイト	38.75"	38.25"	37.75"	37.25"	36.75"	36.25"	35.75"	35.50"	35.00"
スウィング ウェイト	NS PRO 950GH タイプJ グラフアイト	D1	D1	D1	D1	D1	D1	D2	D3	D4

価格：メーカー希望小売価格 NS PRO 950GH 6本セット(5番～PW) ¥100,800(税込) / タイプJ グラフアイト 6本セット(5番～PW) ¥126,000(税込)

※3番、4番、DW、SWはオプション(NS PRO 950GH 各¥16,800、グラフアイト 各¥21,000/全て税込)となります。

マイクロミルが可能にする高いコントロール性と クラシックな形状を追求した『CG1™ブラックパール』

PGAツアーから生まれた「CG1ブラックパール」の大きな特徴は、マイクロミルと呼ばれる新技術の採用にあります。ビジェイ・シンも愛用し、中上級プレイヤーに人気の高いブレードアイアンのフェイス、溝の両方に、コンピューターによるミリング(削り出し)加工を施し、最適な球筋と飛距離コントロールを可能にしました。ロボットテストでは、ショットのばらつきを50%減少するという驚くべき結果がもたらされています。また、ブレード部分をより長く、トップラインをまっすぐに、トゥを角張った形状にすることで、よりクラシックなヘッド形状を追求しました。

光反射を抑えるブラックパールフィニッシュ

何層にも重ねられたマイクロ・コーティングが、目障りな光反射をおさえるとともに、ソフトな打感を実現。耐錆効果を高める働きもします。

■ CG1ブラックパール アイアン

ヘッド素材：CMM(カーボン・メタル・マトリックス)

シャフト：ダイナミックゴールド S300 グリップ：クリーブランドオリジナル ラバーグリップ

番手	2	3	4	5	6	7	8	9	PW
ロフト	18°	21°	24°	27°	31°	35°	39°	43°	47°
ライ	59°	59.5°	60°	60.5°	61°	62°	63°	64°	64°
長さ	39.25"	38.75"	38.25"	37.75"	37.25"	36.75"	36.25"	35.75"	35.50"
スウィング ウェイト	D2	D2	D2	D2	D2	D2	D2	D2	D3

価格：オープン価格

IRON FITTING GUIDE



ハンディキャップ

1	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37

**BRING ON THE HOTTEST OF
THE HOT LIST.**





ダイナミックバウンス採用により オールラウンド性が加わった「588DSG™」ウェッジ

「588DSG」(ダイナミック・ソール・グラインド)は、「588ツアーアクション」のヘッド形状をもとにソール形状に改良を加えた“ダイナミック・ソール・グラインド”デザインを採用。リーディングエッジに施された大きなバウンスがオリジナル588ツアーアクション同様のバウンス効果をもたらす一方、トレーリングエッジを大きく削り落とすことによって、フェイスを開いたときリーディングエッジが地面近くに位置。難しいライからでもボールを上げやすくなりました。ヘッドには軟鉄(8620マイルドカーボンスチール)を使用し、フェイスと溝にミルド加工(削り出し)を採用。伝統的なデザインのウェッジに、最先端技術を用いたオールラウンド性が加わりました。



ミラークローム仕上げ、 ノンメッキ仕上げを用意

伝統的なミラークローム仕上げのほかに、太陽光の反射を防ぐノンメッキ仕上げ「RTG+」(Raw Tour Grind)を用意。使用後はRTG特有の錆びた風合いになります。

■ 588 DSG ウェッジ

ヘッド素材:軟鉄(8620マイルドカーボンスチール)

シャフト:ダイナミックゴールド ウェッジフレックス グリップ:クリーブランドオリジナル ラバーグリップ

	52°	54°	56°	58°	60°
ロフト	52°	54°	56°	58°	60°
ライ	64°	64°	64°	64°	64°
ダイナミックバウンス	10°	12°	14°	10°	3°
長さ	35.50"	35.25"	35.25"	35.25"	35.25"
スウィングウェイト	D4	D6	D6	D6	D6

価格:オープン価格



「588 RS™」幅広リカバリーソールが 容易なバンカーショットを可能に

現代のサンドウェッジの原型とも呼ばれる「588ツアーアクション」ウェッジのフェイス形状をそのままに、リカバリーソール(RS)を採用した「588 RS」が新登場。リカバリーソール設計により、フェイスを開かなくとも容易にバンカー脱出が可能に。1988年の発売以来、絶大の人気を誇る588ツアーアクションのフェイス形状が構えたときの安心感をもたらします。バックキャビティに搭載した「V.A.S. 振動吸収システム」が、ミスショット時の不快な振動を和らげてくれます。



リカバリーソール(RS)設計 + キャビティバックデザイン

バンカーからの脱出を第一に考えた幅広リカバリーソールを採用。また、深いキャビティバックデザインが、アプローチやフルショット時にも安定した弾道をもたらします。シャフトには、コントロール性の高いデュアル(二重)ステップ構造のNS 850GHシャフトを採用。

■ 588 RS ウェッジ

ヘッド素材:17-4 pH ステンレススチール

シャフト:NS PRO 850GH グリップ:クリーブランドオリジナル ラバーグリップ

	60°
ロフト	60°
ライ	64°
バウンス	8°
長さ	35.00"
スウィングウェイト	D3

価格:オープン価格



1988年の発売以来、多くの名ショットを生み出した名器 『588™ ツアーアクション』ウェッジ

1988年の発売以来、ツアーで幅広い人気を博し、これまでに多くの名ショットを生み出してきたウェッジの名器。フェイスエリアが広い伝統的なヘッドデザインは、“アメリカンウェッジの代名詞”とも呼ばれ、多くのウェッジがここから始まったと言われるほど完成度が高い美しさが特徴です。構えやすい形状のフェイスにU溝を採用したことで、ぴたっと止まる理想的なショットを可能にします。



伝統的なミラークローム仕上げ、 ガンメタル仕上げを用意

光沢があり傷に強いダブルニッケルクロームを使用し、伝統的な美しさが特徴のミラークローム仕上げと、ツアープレイヤーのリクエストから生まれた太陽光の反射を防ぐガンメタル仕上げを用意しました。

■ 588 ツアーアクション ウェッジ

ヘッド素材：軟鉄(8620マイルドカーボンスチール)
シャフト：ダイナライト(クローム) / ダイナミックゴールドウェッジフレックス(ガンメタル)
グリップ：クリーブランドオリジナル ラバーグリップ

ロフト	45°	47°	49°	51°	53°	54°	56°	57°	60°	64°
ライ	64°	64°	64°	64°	64°	64°	64°	64°	64°	64°
バウンス	8°	8°	8°	6°	8°	12°	14°	10°	3°	8°
長さ	クローム	35.25"	35.25"	35.25"	35.00"	35.00"	35.00"	35.00"	34.50"	34.50"
	ガンメタル	35.50"	35.50"	35.50"	35.25"	35.25"	35.25"	35.25"	34.75"	34.75"
スイングウェイト	D3	D3	D3	D4	D4	D6	D6	D6	D6	D6

価格：オープン価格

フェイス、U溝、キャビティのミルド加工で、 やさしく打ってピタッと止める『CG11ミルド』

ウェッジのリーディングカンパニー、クリーブランドが誇るミリング加工(削り出し)技術を余すことなく採用したモデルがこの「CG11ミルド」。ツアーで長年にわたる人気を誇る「588 ツアーアクション」のフェイス形状に、キャビティバックデザインを採用。コンピュータミリングを、フェイス、スコアライン、バックキャビティの3箇所に施しました。コントロール性、操作性に加え、狙い通りのスピコントロールを可能にするクラブです。



ミリング加工による精密な削り出し

コンピュータミリングによりフラットに削り出されたフェイス面とU溝スコアラインがディスタンス系のボールでも高いスピン性能を実現。キャビティにはミルド加工に加え、振動吸収性能の高いソフトジェルを採用しました。

※ミリング加工の詳細はP.23をご参照ください。

■ CG11ミルド ウェッジ

ヘッド素材：CMM(カーボン・メタル・マトリックス)
シャフト：ダイナミックゴールド ウェッジフレックス グリップ：クリーブランドオリジナル フルコードグリップ

ロフト	48°	52°	54°	56°	58°	60°
ライ	64°	64°	64°	64°	64°	64°
バウンス	6°	10°	12°	Low	Standard	12°
				12°	14°	
長さ	35.25"	35.25"	35.00"	35.00"	35.00"	35.00"
スイングウェイト	D1	D2	D4	D4	D4	D4

価格：メーカー希望小売価格 ¥18,900(税込) ※ロフト52°、56°、58°はレフトモデルあり。



ウェッジの先駆者、クリーブランドが誇る 10代目ウェッジ『CG10™』ウェッジ

低比重素材“CMM(カーボン・メタル・マトリックス)”を採用し、クラシックなヘッド形状を維持したまま、より精度の高い操作性を実現したクリーブランド10代目ウェッジ。ヘッドの重量を変えることなく、約30g相当の素材をマッスル部に追加。低重心化と素材本来の振動吸収性能によりソフトな打感、正確な打ち出しが可能になりました。ツアーサテックルーム仕上げのほか、ダブルニッケル、極薄クローム、独自のブラックパールの3層からなる「ブラックパール」仕上げも選択可能。



選べる3種類のバウンス

54°、56°、58°、60°のロフトには、ローからハイまで3タイプのバウンスを用意。芝の長さやバンカーの状態など、コース条件に合わせたクラブ選びが可能になりました。

■ CG10ブラックパール/CG10 ウェッジ

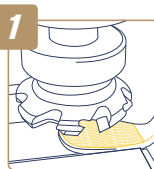
ヘッド素材: CMM(カーボン・メタル・マトリックス)
シャフト: NS PRO 850GH(クローム)/NS PRO 950GH(ブラックパール)/ダイナミックゴールド ウェッジフレックス
グリップ: クリーブランドオリジナル フルコードグリッパ

	46°	48°	50°	52°	54°	56°	58°	60°
ロフト	46°	48°	50°	52°	54°	56°	58°	60°
ライ	64°	64°	64°	64°	64°	64°	64°	64°
バウンス	6°				Low Std High		Low Std High	
	10°	14°	16°	12°	16°	18°	8°	12°
長さ	NS PRO 35.25"				35.00"		35.00"	
	ダイナミックゴールド 35.25"				35.00"		35.00"	
スウィング	D0	D0	D1	D1	D3	D3	D3	D3
ウェイト	D1	D1	D2	D2	D4	D4	D4	D4

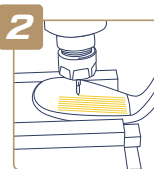
価格: オープン価格 ※ツアーサテックルームの場合、スチールシャフトはNS PRO 850GHとなります。

“ウェッジのクリーブランド”がこだわり続ける、ウェッジ開発技術 思い通りのスピンを生み出す「ミリング加工」

ウェッジのリーディングカンパニーとして、長年にわたり仕上げ技術やバウンスデザインなどの開発に取り組んできたクリーブランドが、2000年に新たに開発したのが、コンピュータ制御のミリングマシンによってフェイスとU溝を削り出す仕上げ技術でした。「900ツアーアクション」ウェッジで初めて使用されたこの技術は、現在、「588DSG」「588RS」「CG11ミルド」「CG10」など、多くのウェッジに利用されています。このミリング加工技術によって生まれる思い通りのスピンは、フェアウェイ、ラフ、グリーン周りのどこからでも自在なショットをもたらします。



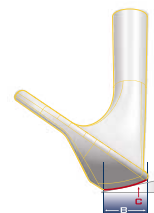
1
フライカッターで、フェイスの表面が完全に平らになるよう削り出す。



2
耐久性の高いタングステンカーバイド・カッターを使ったコンピュータ制御のミリングマシンで、U溝を削り出す。このとき、スコアラインの長さ、幅はすべて数値制御により、均一に配置されます。

ローバウンス

- 1ドット 硬い芝、ライが悪い場合に最適。払い打ちタイプのゴルファー向き。

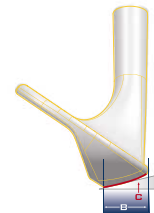


バウンス角(A): 0~12°
ソール幅(B): 狭め
キャンパー(C): 弱め

ローバウンスウェッジは、硬い芝やライが悪い場合のショットに適しています。バウンス角を小さくソール幅を狭めにとることで、リーディングエッジを低く設定し、どんなショットでもクリーンに打つことができます。グリーン周りやバンカーで自在なショットを打ちたい、また、払い打ちタイプのゴルファーに最適です。フェイスを開くことで、ボールを上げて落とすショットに最適です。

スタンダードバウンス

- 2ドット あらゆるコンディション、タイプのゴルファーに対応。

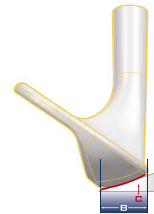


バウンス角(A): 10~16°
ソール幅(B): 標準
キャンパー(C): 標準

スタンダードバウンスウェッジは、コースの状況やゴルファーのタイプを選ばない、最もオールラウンドなタイプです。バンカーショットでフェイスを開いて打つことも、スクエアに構えて打つことも可能です。やや打ち込みタイプのゴルファーに適しています。

ハイバウンス

- 3ドット やわらかい芝やバンカーに最適。打ち込みタイプのゴルファー向き。



バウンス角(A): 14~18°
ソール幅(B): 広め
キャンパー(C): 強め

ハイバウンスウェッジは、非常にやわらかい芝やバンカーでのショットに適しています。ソール幅を広めにバウンス角を大きく設定することで、バンカーでも砂につかまることなくヘッドを振り抜くことができます。バンカーショットが苦手なゴルファー、また、打ち込みタイプのゴルファーに適しています。

※このページに記載されているバウンスシステム(ロー、スタンダード、ハイ)は、CG10、CG11ミルドなどのウェッジ製品に適用されています。なお、CG11ミルドは、ローとスタンダードバウンスのみの展開となります。ご注意ください。

NEW!



■ Wシリーズ ハイボアXLドライバー

ヘッド素材:6-4チタン精密鍛造ボディ+高強度SP700チタンフェイス(プラズマ溶接)
シャフト:Wシリーズ グラファイト グリップ:Wシリーズ ウィングリップ

ロフト	11.5°	スーパーロフト(16°)
ライ	60°	60°
ヘッド体積	460cc※	460cc※
長さ	43.75"	43.75"
スイングウェイト	C2	C2

価格:メーカー希望小売価格 ¥57,750(税込) ※R&A/USGA測定基準による体積です。

■ Wシリーズ ハイボア フェアウェイウッド

ヘッド素材:17-4 pH ステンレス精密鍛造ボディ+高強度カスタム455 スチールフェイス
シャフト:Wシリーズ グラファイト グリップ:Wシリーズ ウィングリップ

番手	3	5	7
ロフト	18.5°	20°	22°
ライ	58°	58.5°	59°
ヘッド体積	115cc	110cc	110cc
長さ	41.50"	41.00"	40.50"
スイングウェイト	C2	C2	C2

価格:メーカー希望小売価格 ¥33,600(税込)

■ Wシリーズ ハイボア ハイブリッド

ヘッド素材:17-4 pH ステンレス精密鍛造ボディ+高強度カスタム455 スチールフェイス(プラズマ溶接)
シャフト:Wシリーズ グラファイト グリップ:Wシリーズ ウィングリップ

番手	3i	4i	5i	6i
ロフト	22°	25°	28°	31°
ライ	60°	60.5°	61°	61.5°
長さ	38.00"	37.50"	37.00"	36.50"
スイングウェイト	C2	C2	C2	C2

価格:メーカー希望小売価格 ¥26,250(税込)

■ Wシリーズ ハイボア アイアン

ヘッド素材:17-4 pH ステンレススチール
シャフト:Wシリーズ グラファイト グリップ:Wシリーズ ウィングリップ

番手	4	5	6	7	8	9	PW	DW	SW
ロフト	24°	27°	30°	33°	37°	41°	45°	50°	55°
ライ	60.50°	61.00°	61.75°	62.50°	63.25°	64.00°	64.50°	65.00°	65.00°
長さ	37.25"	36.75"	36.25"	35.75"	35.25"	34.75"	34.25"	34.00"	33.75"
スイングウェイト	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C3	C4	C5

価格:メーカー希望小売価格 6本セット(5番~PW) ¥81,900(税込)

※4番、DW、SWはオプション各¥13,650(税込)となります。

■ Wシリーズ 588 RS ウェッジ

ヘッド素材:17-4 pH ステンレススチール
シャフト:Wシリーズ グラファイト グリップ:Wシリーズ ウィングリップ

ロフト	60°
ライ	64°
バウンス	8°
長さ	34.50"
スイングウェイト	C6

価格:オープン価格

■ Wシリーズ CG11 ウェッジ

ヘッド素材:CMM(カーボン・メタル・マトリックス)
シャフト:Wシリーズ グラファイト グリップ:Wシリーズ ウィングリップ

ロフト	50°	54°	56°	58°	60°
ライ	64°	64°	64°	64°	64°
バウンス	8°	12°	14°	12°	12°
長さ	34.25"	34.00"	34.00"	34.00"	34.00"
スイングウェイト	C5	C6	C6	C6	C6

価格:オープン価格

易しく飛ばす「HiBore™シリーズ」から「588RS」ウェッジまで
クリーブランドのレディースライン
「Wシリーズ」がフルラインナップ!

独自のジオメトリ設計で易しく飛ばす「HiBore」シリーズのレディースラインがついに登場。ルール上最大体積の460ccまで大型化した「HiBore XL Wシリーズ」に加え、フェアウェイウッド、ハイブリッド、アイアンが勢ぞろいしました。また、苦手なバンカーショットを得意に変える「588RS」(リカバリーソール)のレディースラインも、この春新登場!



クリーブランドゴルフでは、ガンに関する研究、啓蒙活動をサポートしています。「Wシリーズ」製品の売上金の一部は、ガン研究のための費用として寄付されます。

DRIVER & FAIRWAY OPTIONS

モデル	フレックス	重量	シャフト径		キックポイント	トルク	長さ
			Tip	Butt			
Grafalloy							
ProLaunch 55	A	57g	0.350	0.600	先	4.0°	46"
	R	57g	0.350	0.600	先	4.0°	46"
	S	57g	0.350	0.605	先	4.0°	46"
ProLaunch 65	R	64g	0.350	0.600	先	2.8°	46"
	S	64g	0.350	0.600	先	2.8°	46"
	X	64g	0.350	0.600	先	2.8°	46"
ProLaunch 75	R	76g	0.350	0.600	先	2.9°	46"
	S	76g	0.350	0.600	先	2.9°	46"
	X	76g	0.350	0.600	先	2.9°	46"
ProLaunch Red	R	62g	0.350	0.600	元	3.0°	46"
	S	64g	0.350	0.600	元	3.0°	46"
	X	66g	0.350	0.600	元	3.0°	46"
Prototype Comp NT 65	R	64g	0.350	0.600	中	3.1°	46"
	S	64g	0.350	0.600	中	3.1°	46"
	X	64g	0.350	0.600	中	3.1°	46"
Prototype Comp NT 85	R	85g	0.350	0.600	中	2.7°	46"
	S	85g	0.350	0.600	中	2.7°	46"
	X	85g	0.350	0.600	中	2.7°	46"

Aldila

NVS 65	R	67g	0.350	0.620	中	3.6°	46"
	S	68g	0.350	0.625	中	3.6°	46"
	X	67g	0.350	0.625	中	3.6°	46"
NVS 75	R	75g	0.350	0.620	中	3.2°	46"
	S	75g	0.350	0.625	中	3.2°	46"
	X	76g	0.350	0.625	中	3.2°	46"
NV 65	R	67g	0.350	0.620	中元	3.5°	46"
	S	67g	0.350	0.625	中元	3.5°	46"
	X	68g	0.350	0.625	中元	3.5°	46"
NV 75	R	78g	0.350	0.620	中元	2.8°	46"
	S	78g	0.350	0.625	中元	2.8°	46"
	X	78g	0.350	0.625	中元	2.8°	46"
VS Proto 60	R	63g	0.350	0.625	中	3.2°	46"
	S	63g	0.350	0.625	中	3.2°	46"
	X	63g	0.350	0.625	中	3.2°	46"
VS Proto 70	S	71g	0.350	0.625	中	2.8°	46"
	X	71g	0.350	0.625	中	2.8°	46"

UST

ProForce V2 65	R	66g	0.350	0.600	先中	2.9°	46"
	S	67g	0.350	0.600	先中	2.9°	46"
	X	67g	0.350	0.600	先中	2.8°	46"
ProForce V2 75	R	76g	0.350	0.600	中	2.1°	46"
	S	77g	0.350	0.600	中	2.1°	46"
	X	77g	0.350	0.600	中	2.1°	46"
Harmon Tour Design CB65	S	68g	0.350	0.600	中元	3.2°	46"
	X	69g	0.350	0.600	中元	3.2°	46"

Fujikura

Tour Platform 26.3	R	67g	0.350	0.600	中	3.8°	46"
	S	67g	0.350	0.600	中	3.8°	46"
	X	67g	0.350	0.600	中	3.8°	46"
Fit-On E 360	R	65g	0.350	0.600	中	3.7°	46"
	S	65g	0.350	0.600	中	3.7°	46"
	X	65g	0.350	0.600	中	3.7°	46"
Speeder 652	R	65g	0.350	0.615	中	3.7°	46"
	S	66g	0.350	0.615	中	3.7°	46"
	X	68g	0.350	0.615	中	3.7°	46"
Speeder 757	S	77g	0.350	0.635	中元	2.5°	46"
	X	79g	0.350	0.635	中元	2.5°	46"

Mitsubishi

Diamana 83	S	78g	0.350	0.630	中元	3.0°	46"
	X	81g	0.350	0.630	中元	3.0°	46"

モデル	フレックス	重量	シャフト径		キックポイント	トルク	長さ
			Tip	Butt			
Graphite Design							
YS6+	R	65g	0.350	0.600	中	3.5°	46"
	S	66g	0.350	0.600	中	3.5°	46"
	X	67g	0.350	0.600	中	3.5°	46"
YS7+	R	77g	0.350	0.600	中元	3.0°	46"
	S	78g	0.350	0.600	中元	3.0°	46"
	X	79g	0.350	0.600	中元	3.0°	46"

HYBRID OPTIONS

モデル	フレックス	重量	シャフト径		キックポイント	トルク	長さ
			Tip	Butt			
Aldila							
NV 85 Hybrid	R	84g	0.370	0.630	先中	2.5°	41"
	S	84g	0.370	0.630	先中	2.5°	41"
VS Proto Hybrid	R	84g	0.370	0.625	中元	2.0°	41"
	S	84g	0.370	0.625	中元	2.0°	41"
	X	86g	0.370	0.625	中元	2.0°	41"
UST							
V2 Hybrid	R	84g	0.370	0.600	先	3.2°	41"
	S	86g	0.370	0.605	先中	3.2°	41"
	X	90g	0.370	0.610	先中	3.2°	41"
iROD	R	81g	0.370	0.595	中元	2.4°	41"
	S	83g	0.370	0.595	中元	2.4°	41"
	X	84g	0.370	0.600	中元	2.4°	41"

Fujikura

Banzai	R	86g	0.370	0.600	中	3.2°	42"
	S	86g	0.370	0.600	中	3.2°	42"
	X	87g	0.370	0.600	中	3.2°	42"
Speeder 904HB	R	97g	0.370	0.605	中元	1.9°	42"
	S	98g	0.370	0.605	中元	1.9°	42"
	X	100g	0.370	0.605	中元	1.9°	42"

True Temper

Dynamic Gold SL	R300	106g	0.370	0.600	元	—	41"
	S300	106g	0.370	0.600	元	—	41"
	X100	106g	0.370	0.600	元	—	41"
Dynamic Gold	R300	127g	0.370	0.600	元	—	41"
	S300	130g	0.370	0.600	元	—	41"
	X100	130g	0.370	0.600	元	—	41"

IRON OPTIONS

モデル	フレックス	重量	シャフト径		キックポイント
			Tip	Butt	
True Temper					
		(バラレル / テーパー)	(バラレル / テーパー)		
Dynamic Gold	R300	127g	0.370	0.600	元
	S300	130g	0.370	0.600	元
	X100	130g	0.370	0.600	元
Dynamic Gold w / Senciscore	R300	127g	0.370	0.600	元
	S300	130g	0.370	0.600	元
	X100	130g	0.370	0.600	元
Dynamic Gold Lite	R300	109g	0.370	0.600	中
	S300	109g	0.370	0.600	中
	X100	110g	0.370	0.600	中
Dynamic Gold Super Lite	R300	106g	0.370	0.600	元
	S300	106g	0.370	0.600	元
	X100	110g	0.370	0.600	元
Black Gold	R	121g	0.370	0.600	元
	S	127g	0.370	0.600	元
	X	132g	0.370	0.600	元

Royal Precision

Rifle	4.5 - 7.0	105 - 133g	0.370	0.600	中
Rifle Flighted	5.0 - 7.0	105 - 133g	0.370	0.600	フロー
Rifle Project X	5.0	115g	0.370	0.600	元
	5.5	115g	0.370	0.600	元
	6.0	120g	0.370	0.600	元
	6.5	125g	0.370	0.600	元
	7.0	130g	0.370	0.600	元
	7.0	130g	0.370	0.600	元

※表に記載されているデータは参考値です。モデルによって若干変わる場合があります。