



2019 True Temper Catalog

Our little story



2019 TRUE TEMPER LINEUP

Dynamic Gold 95/105/120	AMT RED/BLACK/TOUR WHITE
[NEW] Dynamic Gold 115	PROJECT X HZR DUS BLACK
Dynamic Gold	PROJECT X HZR DUS RED/YELLOW [RENEWAL]
Dynamic Gold TOUR ISSUE	PROJECT X LZ STEEL
[NEW] Dynamic Gold 105 ONYX	PROJECT X
[RENEWAL] Dynamic Gold TOUR ISSUE ONYX BLACK PCB	XP95 PUTTER

トゥルーテンパースポーツインク ジャパン 〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-9-4 フェアモントワーズウエスト4F TEL:03-5846-9553 FAX:03-5822-5199

各シャフトのフィッティングデータは、弊社ホームページからダウンロードしていただきますようお願いいたします。 <http://www.trueemper.co.jp/>



トゥルーテンパージャパン公式SNS
アカウント名: @trueemperjapan

新製品・試打会・ツアー情報、開発秘話、トゥルーテンパーの歴史等々、老舗ゴルフシャフトメーカーならではの情報を配信しています。FB、Instagramのアカウントをお持ちの方は、ぜひご覧ください！



シャフトの再利用はしないで下さい！

一度抜いたシャフトを再利用すると大変危険ですので、絶対にしないようにお願いします。再利用したシャフトの破損、事故等に関しましては弊社では責任を負い兼ねますのでご注意ください。
クラブの組立てやシャフト交換はゴルフ工房・専門店やクラブメーカーに依頼されることをお勧めします。

シャフト使用上のご注意

- ゴルフプレー以外には使用しないでください。
- 使用後は水分や汚れを布で拭き取ってください。
- 異音やヒビ・割れなどがある場合には使用しないでください。
- 異常な高温、低温や多湿の状態下での長時間放置や保管はしないでください。
- 溶剤、油、ワックスなどを塗らないでください。

カタログ掲載写真は印刷等の関係により実際の色と異なる場合がございます。ご了承ください。掲載商品の仕様を事情により予告なく変更する場合がございます。掲載商品はすべてオープン価格です。

TRUE TEMPER

PROJECT X

Our little story

カタログの中の小さな物語

2019 True Temper Catalog



気の知れた友人とのラウンドなのに前日は今でも興奮して眠れない
好天の空を見上げながらティーイングエリアに向かう

ひとりが順番を決めるスチール製のスティックを私たちに差し出した

スタート順が決まると、それぞれがヘッドの軌道確かめるように素振り始める
私はアイアンを二本持って朝一番の固くなった身体を気づかうようにゆったり振った
身体が少し火照るようになれば準備完了だ

「今日一日よろしくお願ひしまーす!」

元気よく挨拶したオーナーの彼は黒いハザーダスを力強く振り抜いた
ビュンと風を切る音と共に飛び出したボールは、バンカーを遥かに越えたラフまで飛んでいった

二番手の彼は堅実派らしく、飛距離こそ出ないがフェアウェイど真ん中
次の彼は緊張からかスライスしてOBギリギリのカート道に止まる

そして私は・・・右を嫌がるがあまり、左を狙いすぎてフェアウェイバンカーの淵に止まった
いきなりのミスショットで落胆したが結果的にはアプローチでのリカバリーによって
ボギーで上がったのはラッキーだったと自分に言い聞かせる

待ち焦がれていた気分とは裏腹に、波乱に満ちたスタートだ

自分の思うように上手くいかないのがゴルフ
だからこそ笑顔で語り合える『物語』が生まれるのかもしれない
そんなほのかな思いを巡らせながら次のホールへ向かった

Table of Contents

Dynamic Gold 95/105/120	3	PROJECT X HZRDUS BLACK	11・12
[NEW] Dynamic Gold 115	4	[RENEWAL] PROJECT X HZRDUS RED / YELLOW	13・14
Dynamic Gold	5	PROJECT X LZ STEEL	15
Dynamic Gold TOUR ISSUE	6	PROJECT X	16
[NEW] Dynamic Gold 105 ONYX	7	XP95	17
[RENEWAL] Dynamic Gold TOUR ISSUE ONYX BLACK PCB	8	PUTTER	17
AMT RED/BLACK/TOUR WHITE	9・10	重量帯/弾道比較マトリックス・カット方法	18

「最近、筋力が落ちてきたのか、カーボンシャフトの軽いクラブしか使えないんだよ」

なんて言っていた彼が、今日はスチールシャフトのアイアンを握りしめている

まだ新しいそのシャフトは、角度の浅い朝日を見事に反射して

まるで手元に太陽を呼び寄せたかのように眩しいほどキラキラと輝いていた

「カーボンと同じくらい軽いからウェッジに持ち替えた時の違和感が無くなったよ、それはね…」

と、ちょっとしたゴルフの理論を交えながら新調したシャフトについて饒舌に話す彼

それはまるでおもちゃを買ってもらった無邪気な子供のようで、私たち三人は顔を見合わせて笑った

新しいギアを持つだけで充実した気分をもたらしてくれるのもゴルフ

そして何より仲間と一緒に楽しい時間を過ごせるのもゴルフの醍醐味のひとつだ

Dynamic Gold 95/105/120 ダイナミックゴールド 95/105/120

適応ヘッドスピード 35~42m/s(R)・40~48m/s(S)・46m/s~(X)

DG95: ユーティリティ用



ニュー DGシリーズは、素材、熱処理、当初独自のシャフトの肉厚を複数個所で変えるVWT (バリアブル・ウォール・テクノロジー) や新ステップパターンを採用する事で、従来品ダイナミックゴールドと同等のフィーリングとさらなる性能の進化を実現しました。軽量シャフトの最大の利点である“振りやすさ”と“飛距離”をさらに向上させ、適切なキックポイント設定でコントロール性との両立を保っています。また、新たにユーティリティ用のDG95も加わりました。

商品名	商品コード	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント		
DG95	DG95IS	アイアン	テーパー	S200	38.5-35.0 (978-889)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	95	92	中元調子		
	DG95IR			R300								
DG105	DG105IX	アイアン	テーパー	X100	41.0-37.0 (1,041 -940)	.355 (9.00)	.605 (15.37) .600 (15.25)	105	98	元調子		
	DG105IS			S200							103	96
	DG105IR			R300							101	94
DG120	DG120IX	アイアン	テーパー	X100	41.0-37.0 (1,041 -940)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	120	112	元調子		
	DG120IS			S200							118	110
	DG120IR			R300							116	108

商品名	商品コード	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント
NEW UDG95	UDG95IS	ユーティリティ用	パラレル	S200	40.0 (1,016)	.370 (9.40)	.600 (15.25)	100	—	中元調子
	UDG95IR			R300						

※シンナー等の溶剤で印刷面を拭きますと印刷が剥がれることがありますので使用しないでください。また、長年にわたる使用や使用状況によっては印刷が剥がれることがありますのでご了承ください。
※VWT(バリアブル・ウォール・テクノロジー)とは、シャフト内部の肉厚を複数部において変化させ、それぞれのシャフトに最適な打ち出し角、スピン量、フィーリングを実現させたトゥルーテンパーが独自開発したテクノロジーです。



NEW Dynamic Gold 115 ダイナミックゴールド 115 ウェッジ専用



軽量スチールやグラファイトシャフトを使用するゴルファーが中軽量スチールシャフトをウェッジに使用する事により、アイアンからウェッジまで理想的な重量フローが得られます。このシームレスなスイング間を実現することで、プレーヤーがグリーン近くでウェッジに持ち替えた際もスムーズなスイングで目標を狙えます。中低弾道の打出しで最適なスピン性能を備えることにより、110g以下のアイアンシャフトを使用するゴルファーに最適な商品になっています。

商品名	商品コード	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント
DG115	DG115S-37-HTS2	ウェッジ専用	テーパー	S200	37.0 (940)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	115	108	中元調子

※シンナー等の溶剤で印刷面を拭きますと印刷が剥がれることがありますので使用しないでください。また、長年にわたる使用や使用状況によっては印刷が剥がれることがありますのでご了承ください。

これは名だたるプロであっても厳しいパー3だと言うだろう

アイランドグリーンに切られたカップまでは175ヤード

仲間の打ったボールは次々と池に飲み込まれていく

少しのミスも許されないこの状況ではピンをデッドに狙っていくしかない

そんな時でもこのクラブは決して私の信頼を裏切る事はない

私はピンの位置を確かめ、一度軽く素振りをしてから6番アイアンを力まずに振り切った

グリーンに着地したボールは強烈なスピンを効かせてカップに吸い寄せられる

そして思惑通り、バーディーを狙える位置に止まった

Dynamic Gold ダイナミックゴールド

適応ヘッドスピード 35~42m/s(R)・40~48m/s(S)・46m/s~(X)



スチールシャフトの代名詞と言われるダイナミックゴールド。世界ランク上位プレーヤーや日本のツアープロをはじめ、世界中のトッププロから絶大な信頼を得る名実共に世界No.1のスチールシャフトです。絶大なコントロール性能と優れた安定性を求める上級者には、もはや必需品ともいえるシャフトです。

商品コード	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前重量(g)	カット後重量(g)	キック ポイント
DGIXL100	アイアン	テーパー	X100	41.0-37.0 (1,041-940)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	130	119	元調子
DGSL200/300/400			S200/300/400				129/130/132	118/119/121	
DGIRL300			R300				127	115	
UDGIX100		パラレル	X100	41.0 (1,041)	.370 (9.40)	.600 (15.25)	130	—	
UDGIS200/300/400			S200/300/400				127/130/134	—	
UDGIR300			R300				127	—	

※パラレルの重量はセッティングにより変動します。

Dynamic Gold TOUR ISSUE ダイナミックゴールド・ツアーイシュー

適応ヘッドスピード 40~48m/s(S)・46m/s~(X)



数多くの男子ツアープロが使用しているのが、このダイナミックゴールド・ツアーイシューです。ツアープロが使用しているものとまったく同じ、高品位なシルク印刷を日本国内にて施しています。ツアープロが使用しているスペックをぜひご堪能ください。

商品コード	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント
DGIXL100TI	アイアン	テーパー	X100	40.5-37.0 (1,029-940)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	130	119	元調子
DGSL200TI			S200				129	118	

※本商品にはシルク印刷が施されています。印刷面を保護する目的でクリア加工を施してありますが、長年にわたる使用や使用状況によっては印刷が剥がれることがありますのでご了承ください。また、シンナー等の溶剤で印刷面を拭きますと印刷が剥がれることがありますので使用しないでください。※#5~PWのセット販売。 #3/#4/WEDGEは単品でも販売しております。

ピンはグリーン右奥に切られているのでオーバーすると厄介だ

逆光気味なので狙ったポイントが実際より少し遠く感じるが

ヤード杭から計算するとピンまで143ヤードだと自分に言い聞かせる

ここは軽いフェードボールが理想だが、フェードを打つアドレスはしない

私のスキルではインテンショナルショットなど極端に曲がりすぎて良いことなど何もないのだ

私の場合、“ボールのどこを見るか”でボールの軌道が変わる事が多い

フェードが打ちたいと思った時はボールの右面を凝視して振るようにしている

いつものように右面に狙いを付けて振り抜いたボールは緩く右にカーブして

スピンもほどほどにグリーンセンター付近に優しく落ちた

「手堅い攻めだな」と茶化す友の言葉に少し苦笑いを浮かべる

NEW Dynamic Gold 105 ONYX BLACK ダイナミックゴールド105 オニクス・ブラック 対応ヘッドスピード 40~48m/s  MADE IN USA



従来品のダイナミックゴールドと同等のフィーリングに加えて、視覚的影響として細く短く見えるパウダーコートブラック塗装によって、従来品スチールシャフトよりもやさしく感じられるという心理的効果を得られることがあります。また、軽量シャフトの最大の利点である“振りやすさ”と“飛距離”をさらに向上させると共に、キックポイントは元調子に設定することで、コントロール性との両立を保っています。

商品コード	適用	タイプ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント
DG105IS-PCB-HTS2	アイアン	テーパー	S200	41.0-37.0 (1,041-940)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	103	96	元調子

※本商品にはシャフト全体にパウダーコートブラック塗装、ラベル部分には熱転写シールが施されています。長年にわたる使用や使用状況によって印刷が剥がれることがありますのでご了承ください。また、シンナー等の溶剤で印刷面を拭きますと印刷が剥がれることがありますので使用しないでください。

RENEWAL Dynamic Gold TOUR ISSUE ONYX PCB ダイナミックゴールド・ツアーイシュー・オニクス PCB  **ウェッジ専用** MADE IN USA



プロと全く同じツアー仕様のラベルデザインに加えて、パウダーコートブラック塗装を施した事で耐久性が向上。スタンスを取った際にシャフトに反射するまぶしさを抑える効果があり、それはスイング終了時まで集中力を持続する事にも繋がります。一層クールな高級感を醸しだし、精悍さを増すと共にダイナミックゴールドと同じ性能との相乗効果によって、多くのアグレッシブゴルファーに相応しい“攻めるウェッジ専用スチールシャフト”に仕上がりました。

商品コード	適用	タイプ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント
DGIXL100-37-TI-PCB	ウェッジ 専用	テーパー	X100	37.0 (940)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	130	119	元調子
DGISL200-37-TI-PCB			S200						

※本商品にはシャフト全体にパウダーコートブラック塗装、ラベル部分にはシルク印刷が施されています。印刷面を保護する目的でクリア加工を施してありますが、長年にわたる使用や使用状況によっては印刷が剥がれることがありますのでご了承ください。また、シンナー等の溶剤で印刷面を拭きますと印刷が剥がれることがありますので使用しないでください。 ※ウェッジ専用シャフトです。

ラウンド時には仕事のことは一切忘れるようにしているのだが
コースマネジメントだけはどうしても仕事のクセが出てしまう

システムエンジニアならではの職業病なのかは分からない
だけどこの考え方は案外“理”にかなっているんじゃないかと思っている

今の状況を踏まえてフローチャートからYes, Noを選択していくように
確立の高い方を選び、その番手と狙いは正しいんだと言い聞かせてショットする

思った所にボールを運び、得意の7番アイアンでグリーンオン

狙っているのだから当然のことではあるが
自分で思い描いたコースマネジメントが上手く行った時には

脳内にドーパミンが噴出しアドレナリンは全開になる

賞賛してくれる友の声は一切聞こえなくなり、一瞬の静寂に包まれる

AMT RED / BLACK / TOUR WHITE AMT レッド/ブラック/ツアーホワイト

適応ヘッドスピード 35~42m/s(R)・40~48m/s(S)・46m/s~(X)

MADE IN USA



セット全体を通して3g単位で徐々に重くなるよう設計したAMTはロングからショートまで番手に左右されないスイングが可能です。4~7番の重量を同じにした軽量モデルのレッドは、軽量らしからぬパワーと狙った所に落とす高い精度の両立が可能。ミッドウェイトのスコアリングクラブから優れたコントロール精度が得られるブラック。スイング重量がDGのバランスポイントと一致するように調整したツアーホワイト。全ゴルファーに対応する3タイプを揃えました。

種類	商品コード	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前重量(g)	キック ポイント
レッド	PAMTS	アイアン	テーパー	S200	39.5-36.5 (1,004-927)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	95 (#4-7)	先中調子
	PAMTR			R300				98-107(#8, 9, PW, W)	
								94 (#4-7)	
ブラック	AMTS	アイアン	テーパー	S200	39.5-36.5 (1,004-927)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	95-116(#4-9, PW, W)	中調子
	AMTR			R300				94-115(#4-9, PW, W)	
ツアー ホワイト	WAMTX	アイアン	テーパー	X100	41.0-37.0 (1,041-940)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	106-130(#2-9, PW)	元調子
	WAMTS			S200				105-129(#2-9, PW)	
	WAMTR			R300				103-127(#2-9, PW)	

※AMTレッドの4~7番アイアンのみ重量は同じに設定しています。

※シンナー等の溶剤で印刷面を拭きますと印刷が剥がれることがありますので使用しないでください。また、長年にわたる使用や使用状況によっては印刷が剥がれることがありますのでご了承ください。

ハードヒッター向けのシャフトスペックに負けない力強いスイングで
 フェアウェイの遙か彼方までうなりを上げながら飛んでいく弾道
 さすがは野球経験のある元アスリートだけの事はある

スコアメイクを考えると飛距離はさほど重要ではないが
 私が減多に出ないような会心のショットを放っても
 楽々と30~50ヤードキャリーオーバーしつつ
 正確無比なショットを打てるという所には素直に脱帽するしかない

一度だけでいいから飛距離で彼を負かしてみたいと思ったこともあるけれど
 私たちのゴルフはトーナメントでもマッチプレーでもない
 自身のスキルや精神力を鍛えると同時に
 気の置けない仲間たちと有意義な時間を共有するという事

素晴らしいショットを目の前で見せてくれた彼に
 心の中でもう一度拍手を送った

PROJECT X HZRDS BLACK 75/65 / HYBRID 85 プロジェクトX ハザードス・ブラック 75/65 / ハイブリッド 85

適応ヘッドスピード 40~47m/s(5.5)・44~52m/s(6.0)・48m/s~(6.5)

MADE IN CHINA



従来のプロジェクトXグラファイトシャフトを超える進化を遂げたハザードス・ブラックは、PGAツアーでも多くのトッププレーヤーが使用したハードヒッター向け製品で、ティップ部分とバット部分を硬めに設計して低スピン化を実現したことによって、コントロール性を維持しながら飛距離性能を発揮します。

商品コード	商品種類	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	トルク	キック ポイント
UHZRDSBL733W65-46-HC	HZRDS BLACK 75	ウッド (FW兼用)	パラレル	6.5(X)	46.0 (1,168)	.335 (8.50)	.600 (15.25)	75	2.9	元調子
UHZRDSBL733W60-46-HC				6.0(S+)						
UHZRDSBL733W55-46-HC				5.5(S)						
UHZRDSBL633W65-46-HC	HZRDS BLACK 65	ウッド (FW兼用)	パラレル	6.5(X)	46.0 (1,168)	.335 (8.50)	.600 (15.25)	62	3.2	元調子
UHZRDSBL633W60-46-HC				6.0(S+)						
UHZRDSBL633W55-46-HC				5.5(S)						
UHZRDSBL85HY65-42-HC	HZRDS BLACK HYBRID 85	ユーティリティ用	パラレル	6.5(X)	42.0 (1,067)	.370 (9.40)	.600 (15.25)	85	2.5	元調子
UHZRDSBL85HY60-42-HC				6.0(S+)						
UHZRDSBL85HY55-42-HC				5.5(S)						

人の手で作られているゴルフ場だけれど、実際には自然に溢れていて
多分に洩れずこのゴルフ場にも鹿や猪、熊など様々な動物が息づいている

「ウサギにしては大きいな、タヌキかな・・・？」

「あれは外来種のヌートリアだと思う、後続も来るしゆっくり眺めている暇はなさそうだ」

入れ替わりやって来るゴルファーには慣れてるようで

私たちがティーイングエリアに入っても恐れることはない先客たち

空気を読んでくれたのか、食事を中断してゆっくりとその場から離れていった

「これでティーショットしても大丈夫だよな」

私は先客たちを横目に、一度深呼吸してからフェアウェイに狙いを定めた

※ヌートリア・小さいカピバラの様な容姿をしている南アメリカ原産の大ネズミ。

RENEWAL PROJECT X HZR DUS RED 75/65 プロジェクト X ハザードス・レッド 75/65

適応ヘッドスピード 40~47m/s(5.5)・44~52m/s(6.0)・48m/s~(6.5)

MADE IN CHINA



ハードヒッター向け製品であるハザードス・ブラックをアベレージゴルファー用に最適な調整を施した「ハザードス・レッド」。ティップ部分を若干ソフトにすることで、ブラックの安定感にプラスして飛距離性能とコントロール性を維持しながら力強い中弾道を実現しています。

商品コード	商品種類	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	トルク	キック ポイント
UHZRDSRD733W65-46-HC	HZRDUS RED 75	ウッド (FW兼用)	パラレル	6.5(X)	46.0 (1,168)	.335 (8.50)	.610 (15.50)	75	2.9	中調子
UHZRDSRD733W60-46-HC				6.0(S+)						
UHZRDSRD633W65-46-HC	HZRDUS RED 65	ウッド (FW兼用)	パラレル	6.5(X)	46.0 (1,168)	.335 (8.50)	.610 (15.50)	66	3.2	中調子
UHZRDSRD633W60-46-HC				6.0(S+)						
UHZRDSRD633W55-46-HC				5.5(S)						

RENEWAL PROJECT X HZR DUS YELLOW 75/65 プロジェクト X ハザードス・イエロー 75/65

適応ヘッドスピード 40~47m/s(5.5)・44~52m/s(6.0)・48m/s~(6.5)

MADE IN CHINA



ハザードス・ブラックを一般ゴルファー用に調整したカウンターバランスバージョンのイエロー。長尺やヘッドが重いクラブにも対応可能です。ブラックよりバット部分を若干硬めにして、中間部からティップ部分はスムーズな挙動となるように設計しています。ブラックに比べて打ち出し初速の向上が見込めます。

商品コード	商品種類	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	トルク	キック ポイント
UHZRDSYLW733W65-46-BL-HC	HZRDUS YELLOW 75	ウッド (FW兼用)	パラレル	6.5(X)	46.0 (1,168)	.335 (8.50)	.615 (15.63)	76	2.9	元調子
UHZRDSYLW733W60-46-BL-HC				6.0(S+)						
UHZRDSYLW733W55-46-BL-HC				5.5(S)						
UHZRDSYLW633W65-46-BL-HC	HZRDUS YELLOW 65	ウッド (FW兼用)	パラレル	6.5(X)	46.0 (1,168)	.335 (8.50)	.610 (15.50)	63	3.3	元調子
UHZRDSYLW633W60-46-BL-HC				6.0(S+)						
UHZRDSYLW633W55-46-BL-HC				5.5(S)						

初心者の頃にプロに習ったアドレスで今の基礎を作ったという慎重派の彼
 そんな彼の綺麗なスイングは目を見張るものがある
 メキメキと上達する技術にピシャリとハマったギアのおかげもあるのか
 傍目から見ても方向性に磨きがかかってきたように感じる

「ピンは左か、引っかけるとやっかいだからグリーンオンが最優先だな」
 ひとりつぶやきながらバランスの取れたスイングで5番アイアンを振り抜いた

かのグレッグ・ノーマンは言った

「パターを持って長い距離を歩く時が最も幸せだ」と・・・

彼は今まさに、パターを手に少し誇らしげに悠々と芝の上を歩いている

PROJECT X LZ STEEL プロジェクトX LZ スチール

適応ヘッドスピード 40~47m/s(R+)・43~50m/s(S)・46~52m/s(S+)・48~54m/s(X)



TWT 技術にてティップとバット部分の強度を上げ、シャフト中間部分の“Loading Zone”でエネルギー伝導率の最大化・最適化を達成。(当社製品従来比)フレックス毎に最適なテーパ率でシャフトの硬度を調節した上、フレックス毎に重量設定を大きく変えており、幅広いゴルファーに対応しています。

商品コード	適用	タイプ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント
PXLZ65	アイアン	テーパ	6.5(X)	40.0-36.5 (1.016-927)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	125	118	中元調子
PXLZ60			6.0(S+)				120	113	
PXLZ55			5.5(S)				115	108	
PXLZ50			5.0(R+)				110	103	

PROJECT X プロジェクトX

適応ヘッドスピード 40~47m/s(R+)・43~50m/s(S)・46~52m/s(S+)・48~54m/s(X)・50m/s~(X+)

コンスタントウェイト(全番手同重量) ライフリング構造 ステップレス 重量管理

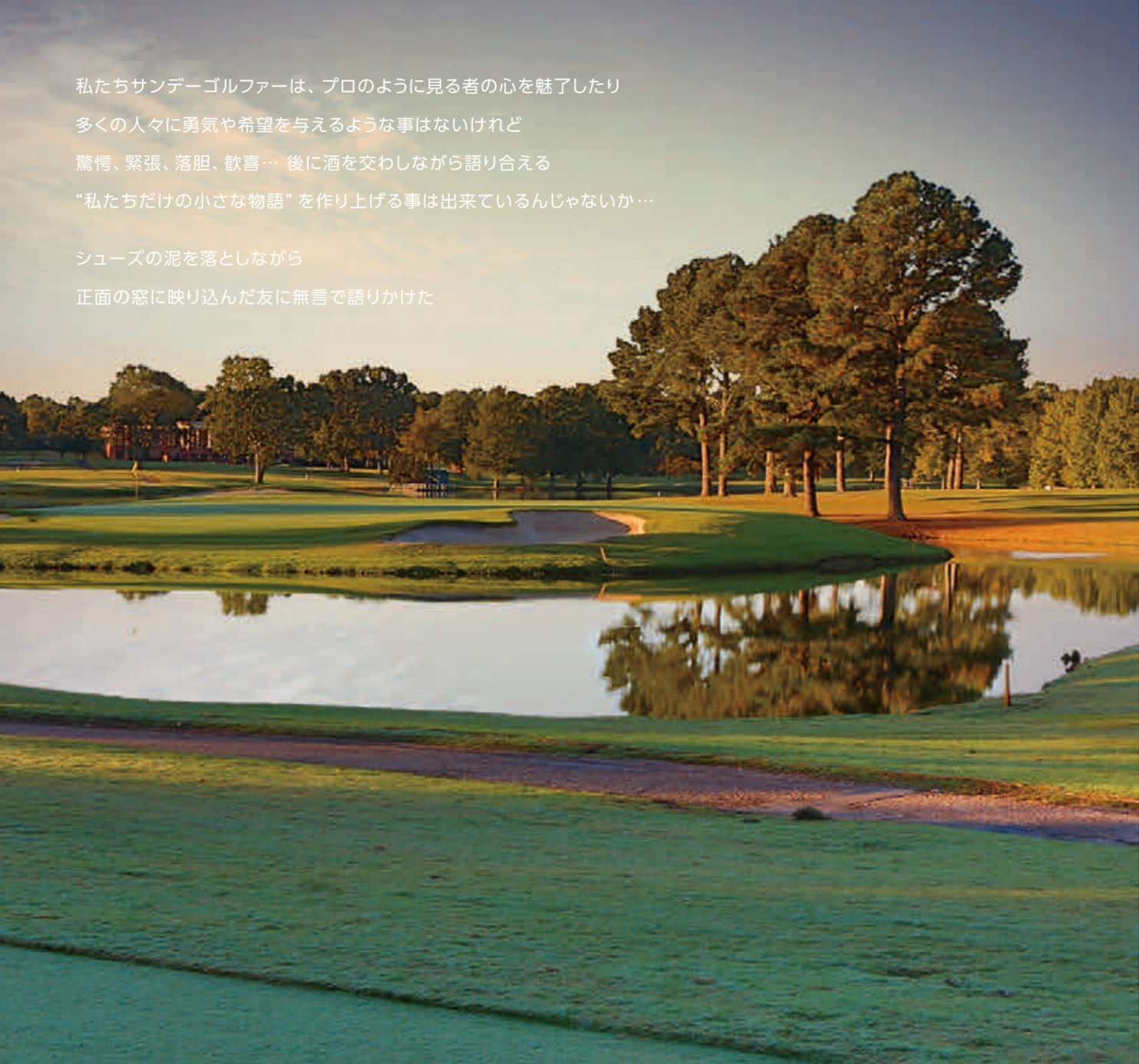


各番手ごとにより多くのエネルギーをボールに伝えるために最適なテーパ率を計算しているため各番手ごとにテーパ率を変えた、トッププロから絶大な支持を得ているフラッグシップシャフト。コントロール性能重視の「元調子」で重量もあるため、プロ、トップアマチュア、ハードヒッター向けのシャフトです。

商品コード	適用	タイプ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント
6888TT	アイアン	テーパ	7.0(X+)	41.5-37.0 (1,054-940)	.355 (9.00)	.600 (15.25)	130	119	元調子
6878TT			6.5(X)				125	115	
6860TT			6.0(S+)				121	112	
6868TT			5.5(S)				118	107	
6850TT			5.0(R+)				113	105	

ライフリング構造：内部のライフリング構造によりシャフトの振動が吸収され、体への負担を軽減します。ステップレス：段差がないタイプのシャフトです。重量管理：各番手ごとに公差の範囲内で重量をコントロールしているシャフトです。

私たちサンデーゴルファーは、プロのように見る者の心を魅了したり
 多くの人々に勇気や希望を与えるような事はないけれど
 驚愕、緊張、落胆、歓喜… 後に酒を交わしながら語り合える
 “私たちだけの小さな物語” を作り上げる事は出来ているんじゃないか…
 シューズの泥を落としながら
 正面の窓に映り込んだ友に無言で語りかけた



XP95

適応ヘッドスピード 35~42m/s(R)・40~48m/s(S)



コンベンショナルステップとスピードステップの最適な融合により、ボール初速とピンポイントの方向性を実現可能。ウルトラライトデザインとレスポンスティップセクションにより、爆発的なパワーを生み出して多くのゴルファーが思い描くさらなる飛距離の実現を可能にします。

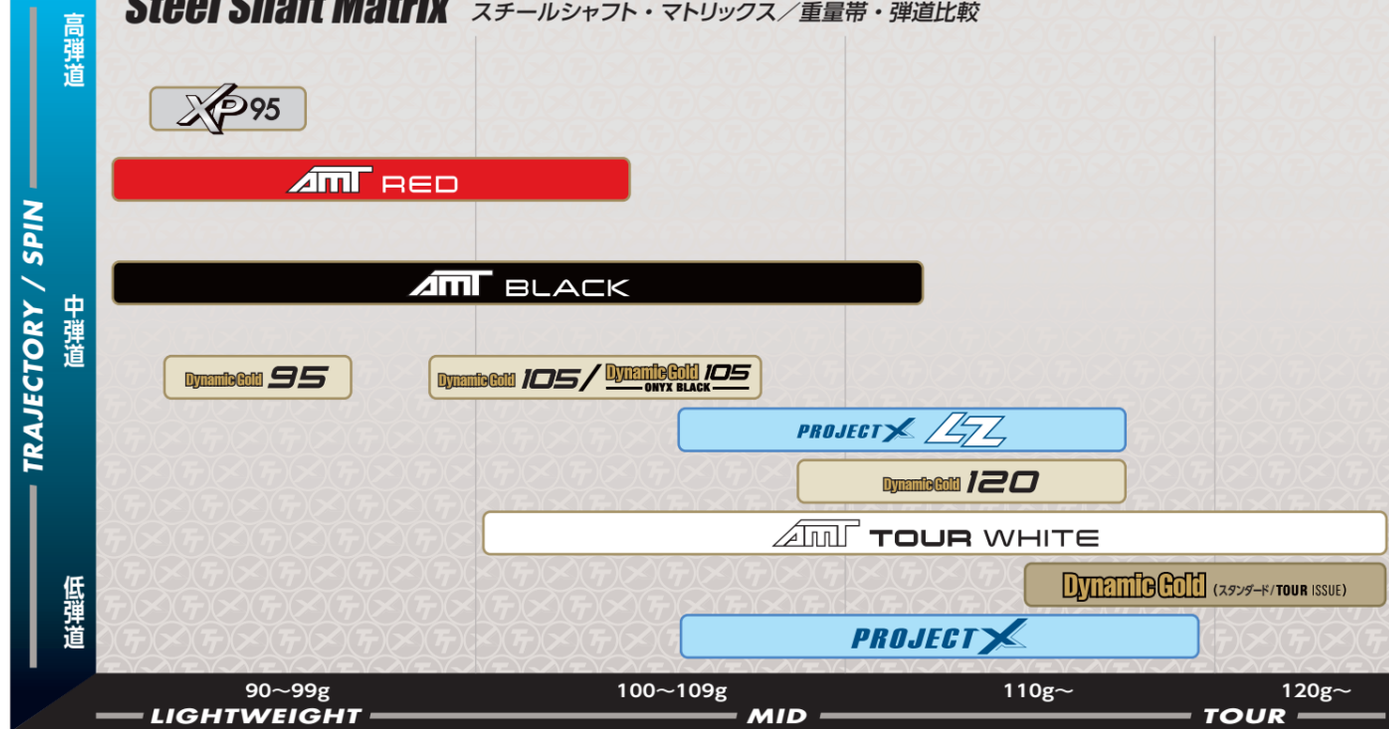
商品名	商品コード	適用	ティップ	フレックス	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	カット後 重量(g)	キック ポイント
XP95	XP95IS	アイアン	テーパー	S200	40.0-36.5 (1,016-927)	.355 (9.00)	.605 (15.37)	102	95	先中調子
	R300			100				92		

PUTTERS パター

タイプ	商品コード	ティップ	シャフト長 インチ(ミリ)	ティップ径 インチ(ミリ)	バット径 インチ(ミリ)	カット前 重量(g)	ティップパラレル長 インチ(ミリ)	バットパラレル長 インチ(ミリ)	ティップ形状
スタンダード	USTP-38	パラレル	38.0(965)	.370(9.40)	.600(15.25)	122	10.0(254)	10.5(267)	ストレート

※シャフトのティップ径は外径となります。 ※パラレルの重量はセッティングにより変動します。 ※ステップ無しのデザインです。

Steel Shaft Matrix スチールシャフト・マトリックス/重量帯・弾道比較



標準的なカット方法/スチールシャフト

■ テーパー全製品 (トゥルーテンパー&プロジェクトX スチール全型番・全フレックス)

番手	ボア別/ティップ側カット(インチ)	バット側カット(インチ)
	全ボア共通	全ボア共通
全番手	ノーカット	全番手/最終長さに調整カット

■ パラレル全製品 (ダイナミックゴールド、DG95 スチール全型番・全フレックス)

番手	ボア別/ティップ側カット(インチ)	バット側カット(インチ)
	全ボア共通	全ボア共通
#1	ノーカット	全番手/ 最終長さに調整カット
#2	0.5	
#3	1.0	
#4	1.5	
#5	2.0	
#6	2.5	
#7	3.0	
#8	3.5	
#9	4.0	
ウェッジ	4.5	

HZRDS series Matrix ハザーダス・シリーズ マトリックス/重量帯・弾道比較



標準的なカット方法/グラファイトシャフト

■ プロジェクトX ハザーダス 全製品 (全型番・全フレックス)

番手	ボア別/ティップ側カット(インチ)	バット側カット(インチ)
	全ボア共通	全ボア共通
#1	ノーカット	全番手/ 最終長さに調整カット
#3	0.50	
#4	0.75	
#5~	1.00	

■ プロジェクトX ハザーダス：ユーティリティ専用 (全型番・全フレックス)

番手	ボア別/ティップ側カット(インチ)	バット側カット(インチ)
	全ボア共通	全ボア共通
18度	0.50	全番手/ 最終長さに調整カット
21度	1.00	
24度	1.50	

*ティップ径の太さにご注意ください。

当カタログに記載している重量やカット方法等は一般的な標準値を記載しているもので保証・強制するものではありません。あくまでも参考材料としてご覧ください。各シャフトのフィッティングデータに関しては、弊社ホームページからダウンロードしていただけますようお願いいたします。 <http://www.trueemper.co.jp/>