

*Titleist*<sup>®</sup>

# CUSTOM CLUB OPTIONS GUIDE

カスタムクラブガイド

2023.4.20 更新

## カスタムクラブのオーダー方法

タイトリスト カスタムクラブのオーダーは下記の流れでお選びください。

### STEP 1：ヘッドタイプの選択

・タイプ/モデル ・番手 ・ロフト角

※旧モデルの対応はできませんのでご了承ください。

### STEP 2：シャフトの選択

・ブランド/モデル ・重量 ・フレックス

※カスタム対応シャフト一覧にないモデル（旧モデルを含む）は対応できませんのでご了承ください。

### STEP 3：グリップの選択

・モデル（一部有料） ・口径 ・グリップのロゴ向き ・グリップテープの下巻

※SURE FIT® システムを搭載したクラブにロゴ有りグリップを装着した場合、ポジションによりロゴが移動します。

### STEP 4：スペック調整

・レンジス（長さ） ・スイングウェイト（バランス） ・ロフト角/ライ角（アイアン/ウェッジのみ）

※クラブ重さ（総重量）のご指定はできません。本書記載のスペック表のゴルフクラブの重さは目安としてお考え下さい。

## STEP 1：ヘッドタイプの選択

### ドライバー

TSR1 右用 (9.0°/10.0°/12.0°) 左用 (9.0°/10.0°)	NEW
TSR2 右用 (8.0°/9.0°/10.0°/11.0°) 左用 (9.0°/10.0°)	NEW
TSR3 右用 (8.0°/9.0°/10.0°) 左用 (9.0°/10.0°)	NEW
TSR4 右用 (8.0°/9.0°/10.0°) 左用 (9.0°)	NEW

### フェアウェイメタル

TSR1 右用 (15°/18°/20°/23°) 左用 (15°/18°/20°/23°)	NEW
TSR2 右用 (13°/15°/16.5°/18°/21°) 左用 (15°/16.5°/18°)	NEW
TSR2+ 右用 (13°)	NEW
TSR3 右用 (13.5°/15°/16.5°/18°) 左用 (15°/16.5°/18°)	NEW

### ユーティリティメタル

TSR1 右用 (20°/23°/26°/29°) 左用 (20°/23°/26°/29°)	NEW
TSR2 右用・左用 (18°/21°/24°)	NEW
TSR3 右用・左用 (19°/21°/24°)	NEW

### アイアン

T100 右用 (#3、#4、#5、#6~P、50(W)) 左用 (#4、#5、#6~P、50(W))	タイトリスト セレクトストア取扱製品
T100・S 右用・左用 (#4、#5、#6~P、48(W))	
T200 Long 右用・左用 (#2、#3、#4)	
T200 右用・左用 (#5、#6~P、48(W))	
T300 右用 (#4、#5、#6~P、48(W)) 左用 (#6~P)	
T400 右用 (#5、#6、#7~43(W)、49(W)、55(W))	※右用のみ NEW
620 CB 右用 (#3、#4、#5、#6~P)	※右用のみ タイトリスト セレクトストア取扱製品
620 MB 右用 (#3、#4、#5、#6~P)	※右用のみ タイトリスト セレクトストア取扱製品
U・505 右用・左用 (18°/20°/22°)	タイトリスト セレクトストア取扱製品

#### 単品アイアンを含むアイアンセットご購入の方へ

タイトリストでは、最高の製品パフォーマンスを提供するため、カスタムオーダーを推奨しています。

アイアンセットと単品アイアンをあわせてご購入の際、ご希望されるすべての番手をセットでオーダーいただくことで、より一貫した製品パフォーマンスを提供することが可能となります。

### ウェッジ

ポーケイ・デザイン SM9 / ツアークローム	※右用・左用あり
ポーケイ・デザイン SM9 / ブラッシュドスチール	※右用のみ
ポーケイ・デザイン SM9 / ジェットブラック	※右用のみ
ポーケイ・デザイン VOKEY FORGED / ツアークローム	※右用のみ

### 注意事項

カスタムオーダーの受付後のキャンセル・仕様の変更は、お受けできません。予めご了承ください。

また、オーダー通りに仕上がった製品について返品・交換はお受けできません。

ご注文の際にカスタムオーダーの内容をよくご確認の上、ご注文いただきますようお願い申し上げます。



# STEP 2 : シャフトの選択 (ドライバー/フェアウェイメタル)

TIP-Type : パラレル  
(8.5mm/.335inch)

## TSR1 (D)、TSR2 (D)、TSR3 (D)、TSR4 (D)、TSR1 (F)、TSR2 (F)、TSR2+ (F)、TSR3 (F)

シャフト	フレックス	キックポイント	特徴	メーカー
TOUR AD DI SERIES	5 R2 R1 S X	中調子	インパクト時のヘッドのブレを極限まで抑え、より芯のある深く厚いインパクトを実現。	グラファイトデザイン
	6 SR S X			
	7 S X			
	8 S X			
TOUR AD F SERIES	55 R2 R1 S	中調子	ドライバーからの流れを考慮した設計となっており、50g台はややトルクを増やし、より易しい設計となっており、60~80g台はトルクを抑えフェアウェイウッドでも叩きに行ける設計です。	グラファイトデザイン
	65 SR S X			
	75 S X			
	85 S X			
ATTAS DAAAS SERIES	4 R SR S X	中元調子	歴代ATTASシリーズの剛性を検証し、クセのない振り心地はそのままに、手元しなりを追求した12代目ATTAS DAAAS。手元部分よりもグリップ下付近を軟らかくしならせることで、手元系シャフトよりもしなりを感じる設計に。	UST マミヤ
	5 R SR S SX X			
	6 SR S SX X			
	7 S X			
ATTAS 11 SERIES	4 R S X	中調子	中間部のねじれ剛性を高め、手元部と先端部のねじれ剛性を抑えたデュアル・トルク・システムを新開発。切り返しではタメが自然に生まれタイミングが取りやすく、インパクトでは先端部のトルクにより「ヘッドが上を向く挙動」を実現しました。あらゆる重心のヘッドでも高い打ち出し角度を実現し、ATTAS史上最高の高弾道とキャリーを実現します。	UST マミヤ
	5 R SR S X			
	6 SR S X			
	7 S X			
The ATTAS SERIES	4 R S X	中調子	滑らかな剛性とねじれすぎないトルクが、あらゆるヘッドのパフォーマンスを最大限引き出し、プレイヤーを必ず満足させる結果に導き、手元部から先端部までの滑らかな剛性により、切り返してやや粘り、インパクトではしっかりと走ってくる、今までにない振り心地を実現。	UST マミヤ
	5 R SR S X			
	6 SR S X			
	7 S X			
TENSEI AV BLUE SERIES	55 R S X	中調子	オーソドックスで、癖のない動きをする一方で、手元にタングステンシートを配合させたカウンターバランスのシャフトであることから、非常に振りやすいシャフトに仕上がっております。	三菱 ケミカル
	65 S X			

TIP-Type : パラレル  
(9.4mm/.370inch)

## TSR1、2、3 (U) 対応カーボンシャフト

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク (度)	シャフト重量 (g)	特徴	メーカー		
TOUR AD HY HYBRID	65 R S	中調子	3.5	67	ユーティリティ専用シャフトに必要な要素を凝縮した次世代シャフト。シャフト全体の粘り感と先端の剛性を強めることで、直進性と操作性を両立。	グラファイトデザイン		
	75 R S		3.1	77			78	
	85 R S X		2.4	88			89	
	95 S X		2.1	97			98	
TOUR AD DI HYBRID	75 R S X	中調子	3.1	78	バックスイング、インパクト時のブレを極力排除し、吹き上がりやつかまりすぎを抑え、直進性を目指したUT専用シャフト。	グラファイトデザイン		
	85 R S X		2.4	87			88	
	95 S X		2.4	98			99	
	105 S X		2.3	106			109	
KBS TOUR HYBRID PROTOTYPE	65 R S X	非公開	3.5	65	「KBS TOUR」スチールに近い剛性分布でありながら、「KBS TOUR」より軽量化する事に成功。既存のアイアンシャフトとのつながり（流れ）をスムーズにするために生まれた、ユーティリティ専用の新しいカーボンシャフト。	FST		
	75 R S X		3.2	75				
	85 S X		3.0	85				
	95 S X		2.7	95				
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> HYBRID 370	S	手元調子	2.8	91	スチールとカーボンを新技術で複合することにより、カーボンの薄肉多層構造で重量と硬度を両立でき、ソリッドな打感を維持。また、スチール本来の振じれの少なさによる方向安定性を確保しながら、飛距離性能も実現。	三菱 ケミカル		
	Tour S		2.8	91				
	X		2.5	101				
	Tour X		2.3	112				
Tensei CK Pro Orange Hybrid 60	R	手元調子	5.0	59	CK (カーボン/ケブラー**) による未体験のスイングフィールとタングステンプリプレグシートによる最適重量設計で、ストレスなくフィニッシュまで振りぬげるウッドモデルのコンセプトを継承しています。	三菱 ケミカル		
Tensei CK Pro Orange Hybrid 70	S		5.0	60.5				
	R		3.9	68.5				
	X		3.9	71				
Tensei CK Pro Orange Hybrid 80	R		3.8	74.5				
	S		3.2	80				
	X		3.2	82				
Tensei CK Pro Orange Hybrid 90	S		3.2	85				
	X		2.8	87				
	TX		2.7	90				
Tensei 1K Pro Hybrid 70	S		3.8	71.5			一般的なクロスと比較して織目が細かい「1Kクロス」をバット部に仕様することで、よりしなやかなフィーリングを得ることができます。1Kクロス織り目の蛇行が少ないという特性を活かし、レジメン量を抑えたカーボンリッチな設計を実現、効果的に補強効果を発揮します。	三菱 ケミカル

※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。

ご注文受付の後、シャフトメーカー各社様へ発注致しますので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。


# STEP 2 : シャフトの選択 (ユーティリティ/アイアン/ウェッジ)

TSR1、2、3 (U)、T100、T100-S、T200、T300、T400、620MB、620CB、U・505、SM9、VOKEY FORGED

TIP-Type : テーパー  
(9.0mm/.355inch)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	特徴	メーカー	
Dynamic Gold 95	R300	中元調子	非公表	95	D695/DG105/DG120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)を採用する事で、従来品の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。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、キックポイントをDG95は中元調子、DG105/120は元調子に設定することで、コントロール性との両立。	トウルーテンパー	
	S200			95			
Dynamic Gold 105	R300	手元調子	非公表	101			
	S200			103			
	X100			105			
Dynamic Gold 120	R300	手元調子	非公表	116			
	S200			118			
	X100			120			
Dynamic Gold	R300	手元調子	非公表	127			手応えのある適度な重さ、ソリッドな打感と正確な方向性。スチールシャフトならではの性能に振りやすさを実現しています。
	S200			129			
	S300			130			
	S400			132			
	X100			130			
Dynamic Gold TOUR ISSUE EX	S200	手元調子	非公表	131	特許出願中の新技術「ウエイトロック」テクノロジーとは、基本重量との差に応じたウエイトの特殊素材をシャフト内部に装着する事で、製造上の個体差を解消する技術です。もちろんシャフト自体のフレックスやキックポイント、パフォーマンスに一切影響を与えない箇所に装着されています。		
	X100			132			
AMT RED	R300	先中調子	非公表	94~106	独自のAMT(アセンディング・マス・テクノロジー)によって番手間の重量フローを最適化。軽量らしからぬパワーと狙ったところに落とす高い精度の両立が可能。		
	S200			95~107			
AMT BLACK	R300	中調子	非公表	94~115	独自のAMT(アセンディング・マス・テクノロジー)によって番手間の重量フローを最適化。ミッドウエ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ます。		
	S200			95~116			
AMT TOUR WHITE	S200	手元調子	非公表	105~130	独自のAMT(アセンディング・マス・テクノロジー)によって番手間の重量フローを最適化。アイアン、ユーティリティのパフォーマンスを引き出すだけでなく、セット間の流れもスムーズにします。		
	X100			106~131			
PROJECT X LZ	5.0	中元調子	非公表	110	新技術TWT(トリプル・ウォール・テクノロジー)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。外観上の見た目もこれまでのプロジェクトXと異なり、ステップレスのシャフト上にLZの機能が見た目でも分かるデザインを採用。		
	5.5			115			
	6.0			120			
	6.5			125			
PROJECT X	5.0 (R+)	手元調子	非公表	113	番手ごとに最適なテーパー角を計算することで、より多くのエネルギーがボールに伝わる設計。コントロール性能重視のハードヒッター向け。		
	5.5 (S)			118			
	6.0 (S+)			121			
	6.5 (X)			125			
KBS TOUR	R	中調子	非公表	2.0	独自のステップパターンがスイングの起点となるハンドパワーを効率よくヘッドに伝え、強い弾道とコントロール性に優れたしなりを実現。		
	S			1.9			
	X			1.8			
KBS TOUR HYBRID PROTOTYPE	65	非公表	非公表	3.5	「KBS TOUR」スチールに近い剛性分布でありながら、「KBS TOUR」より軽量化する事に成功。既存のアイアンシャフトとのつながり(流れ)をスムーズにするために生まれた、ユーティリティ専用の新しいグラフィックシャフト。		
	75			3.2			
	85			3.0			
	95			2.7			

※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。

※  このシャフトは特別対応シャフトとなります。ご注文受付の後、シャフトメーカー各社様へ発注致しますので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。

※ 「TSR2 (U) 18°」「TSR3 (U) 19°」「U-500 17°」「U-510 18°」のシャフトはシャフトメーカーで生産していないため対応しておりません。  
「Dynamic Gold TOUR ISSUE」「Dynamic Gold 95」「MC1 100」「N.S. PRO ZELOS 6」「N.S. PRO ZELOS 7」「N.S. PRO ZELOS 8」「PROJECT X LZ」「Dynamic Gold TOUR ISSUE EX」

※ 「N.S. PRO MODUS HYBRID」に関しては、テーパーチップになります。

※ 「Titleist Tensei Blue 50、Titleist Tensei Purple 40」につきましては、#5用から生産のため各モデル #3、4アイアンには対応しておりません。

# STEP 2 : シャフトの選択 (ユーティリティ/アイアン/ウェッジ)

TSR1、2、3(U)、T100、T100-S、T200、T300、T400、620MB、620CB、U・505、SM9、VOKEY FORGED

TIP-Type : テーパー (9.0mm/0.35inch)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	特徴	メーカー
N.S.PRO Zelos 7 HYBRIDE	R	先調子	2.9	81.5	新素材・NZNS60を採用した大きなしなりと軽さで、今までにない飛びを実現。カーボンシャフトに近い飛距離に、スチールシャフトならではの方向性と弾道のアドバンテージを兼ね備え、飛距離と方向性という相反する要素を兼ね備えたシャフト。	
	S	先調子	2.8	85.5		
N.S.PRO ZELOS 6		先調子	3.0	68.5	先調子でありながらグリップ側からヘッド側にかけてならかなにする剛性設計は、ヘッドスピードの速くないゴルフでもタイミングがとりやすく、正確なインパクトが可能。	
N.S.PRO ZELOS 7	R	先調子	2.8	74	粘りと弾きのある新しい打感。同時にしなやかさを保ちながら強度アップを実現し、軽量スチールは強度がもたないという概念を打破。	
	S		2.6	77.5		
N.S.PRO ZELOS 8	R	先調子	2.3	84	先調子の大きな振り幅がカーボンシャフトに迫る飛びを可能にし、軽量化による優れた操作性と定評の心地良い打感が、スチール派の誇りを満たします。	
	S		2.2	87.5		
N.S.PRO 950GH	R	中調子	2.0	94.5	重量バランスとコントロール性に優れ、強度も十二分に確保された軽量シャフト。	
	S		1.9	98		
N.S.PRO 950 GH neo	R	中調子	1.9	94.5	現代の飛び系アイアンとのマッチングに特化した、シャープなしなり感を実現したモデル。	
	S		1.7	98		
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 105	R	手元調子	1.9	103	ツアーでのトレンドにいち早く対応した軽量でしかも強弾道・高操作性・良好なフィーリングを満たすシャフト。優れた直進性能と距離の安定性を高い次元で両立。	
	S		1.7	106.5		
	X		1.6	112		
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 115	S	手元調子	1.6	118.5	Constant Weight Shaft (低～中弾道、低～中スピン)。Modus <sup>3</sup> の新規追加モデル。重量はModus <sup>3</sup> TOUR 105とTOUR 125の中間(S比較)。素直な剛性分布により、MODUS <sup>3</sup> シリーズの基盤としてご使用頂けるモデルです。	
	X		1.5	119.5		
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 120	R	中元調子	1.8	111	求められる弾道、確実な距離、正確な方向性の3つの要素を兼ね備えたスチールシャフト。	日本シャフト
	S		1.7	114		
	X		1.6	120		
	TX		1.5	126		
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR 125	R	手元調子	1.7	127.5	新採用の熱処理技術により、素材硬度を自在にコントロール。画期的なノウハウで重量級スチールシャフトに必要な十分な最適フィーリングを実現。絶妙な粘り感が上級者の高いニーズに応える操作性・打感をもたらしています。	
	S		1.5	128.5		
	X		1.4	129.5		
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 130	S	中調子	1.5	124	モーダス <sup>3</sup> 120と比較し、中間部の剛性が高く、ハードヒッターのパワーに応える設計。	
	X		1.4	129		
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> HYBRID (テーパーチップ)	S	手元調子	2.9	90.5	スチールとカーボンを新技術で複合することにより、カーボンの薄肉多層構造で重量と硬度を両立でき、ソリッドな打感を維持。また、スチール本来の振じれの少なさによる方向安定性を確保しながら、飛距離性能も実現。 ※U・500,U・510用	
	Tour S		2.9	90.5		
	X		2.6	100.5		
	Tour X		2.4	111		
N.S.PRO 880 AMC	R	中元調子	2.1	92.5~104.5	重量、重心共にフローすることで、振り心地を番手間で極力変えない。先端～中間剛性がしっかりしているため、当たり負けしにくい。	
	S		94.5~106.5			
N.S.PRO 105T	S	先中調子	1.9	111.3	中～高弾道、中スピンドで先端～中間が素直になるタイプ。	
BV105 ※ウェッジ専用		中調子	1.8	110	マスタートラフマン ボブ・ボークイが検証を重ねてデザインした、ボークイ・デザインウェッジ専用の軽量シャフト。ウェッジに求められる、距離の打ち分け、弾道の高低、適正なスピンパフォーマンスを実現。軽量シャフトを装着したアイアンにベストマッチし、ボークイウェッジのスコアリングパフォーマンスを最大限に引き出します。	
MCI 100	S	中調子	2.4~	104	Metal Composite Technologyにより、スムーズな剛性分布による、カーボンシャフト特有の打ちやすさと重心位置の最適化を両立。	フジクラ
	X		2.8	106		
Titleist MCI BK 60	R	先中調子	3.6~	60~68	軽量カーボンシャフトでありながらも、先端に金属箔を入れる事で滑らかな動きとコントロール性能が向上。併せて重量をフローさせる事により、セット間のパフォーマンスも向上。	
	S		2.7	62~70		
Titleist MCI BK 70	R	先中調子	3.8~	71~79	Titleist MCI 70をマットブラックに変更。TS(U),U・505用。	
	S		2.9	72~80		
Titleist MCI 70 Matte Black	S	先中調子	3.8~	72~75		
Titleist Tensei Blue 50	—	中調子	3.3	55	高打ちし、捕まり易さという特徴を軽量シャフトで実現。プレーヤーのスイングスピードUpを実現します。	
Titleist Tensei Purple 40	—	先調子	4.3	45		
Titleist KUROKAGE 60	—	中調子	3.1	64	非常に滑らかで振ったなりに振り、素直で操作性の高いシャフト。	
3D401	—	中調子	3.3	54.5	高い打ち出し・ボールの捕まりやすさに重点を置いて設計した上級者からアベレージ層の方々まで、幅広く使用いただけるアイアンシャフトです。	
3D325	—	中調子	2.9	72~88	重量フロー設計になっており全体しなりによる絶妙な加速度・飛びを体感できるシャフト。	
3D051	—	中調子	3.1	61.5~62.5	スイングに合わせて程よいしなりが得られる、非常にコントロールのしやすいシャフト。	
3D055	—	中調子	3.9	57~65	重量フロー設計になっておりロングで軽く、ショートでは、重く設計。先端部はやや硬めにしショット時の当たり負けや左右へのブレを防ぎ、飛距離アップ。	
Titleist Diamana VF ※ウェッジ専用	40	先中調子	4.3	46	ウェッジとして様々なショットシーンに対応する性能とアイアンとの相性を考慮しデザインした、軽量カーボンウェッジ専用シャフト。	タイトリスト オリジナル
	50	中調子	3.2	54		
	60	3.1	63			

※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。

※   このシャフトは特別対応シャフトとなります。

ご注文受付の後、シャフトメーカー各社様へ発注致しますので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。

「TSR2(U) 18」、「TSR3(U) 19」及び「U・505 18」のシャフトはシャフトメーカーで生産していないため対応していません。

「Dynamic Gold TOUR ISSUE」「Dynamic Gold 95」「MCI 100」「N.S.PRO ZELOS 6」「N.S.PRO ZELOS 7」「N.S.PRO ZELOS 8」

「N.S.PRO 105T」「PROJECT X L2」「Dynamic Gold TOUR ISSUE EX」「N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> HYBRID」は、スチールシャフトの長さになります。

「N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> HYBRID」につきましては、テーパーチップによりU505のみ装着になります。

「3D401、Titleist Tensei Blue 50、Titleist Tensei Purple 40」につきましては、#5用から生産のため各モデル #3,4アイアンには対応していません。

「N.S.PRO 880 AMC、3D055」につきましては、#4用から生産のため各モデル #3アイアンには対応していません。

「Titleist MCI 70 Matte Black、#2~5用3D501は、#2~4までの生産対応。

価格表

税込価格  
○ は本体価格

TSR1 (D)、TSR2 (D)、TSR3 (D)、TSR4 (D)、TSR1 (F)、TSR2 (F)、TSR2+ (F)、TSR3 (F)

	TSR1/TSR2/TSR3/TSR4 D	TSR1F/TSR2/TSR2+/TSR3 F	シャフトのみ (TSR, D用 TSR, F用)
Diamana GT SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TENSEI Pro Orange 1K SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
TENSEI Pro White 1K SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
Diamana PD SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
Diamana TB SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
Diamana D-Limited SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
Diamana ZF SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TENSEI CK Pro Orange SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
Diamana DF SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
SPEEDER NX GREEN SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
SPEEDER NX SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
Speeder EVOLUTION VII SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
Speeder EVOLUTION VII FW SERIES		¥ 55,550 (¥50,500)	¥ 35,200 (¥32,000)
VENTUS TR BLACK SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
VENTUS TR RED SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
VENTUS TR BLUE SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
VENTUS BLACK SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
VENTUS BLUE SERIES	¥ 112,200 (¥102,000)	¥ 75,900 (¥69,000)	¥ 66,000 (¥60,000)
Speeder EVOLUTION VI SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
Speeder EVOLUTION VI FW SERIES		¥ 55,550 (¥50,500)	¥ 35,200 (¥32,000)
Speeder SLK	¥ 106,700 (¥97,000)		¥ 55,000 (¥50,000) Fは除く
TOUR AD CQ SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TOUR AD UB SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TOUR AD HD SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
aG 33 G SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TOUR AD XC SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TOUR AD VR SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TOUR AD IZ SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TOUR AD DI SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TOUR AD F SERIES		¥ 58,850 (¥53,500)	¥ 38,500 (¥35,000)
ATTAS DAAAS SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
ATTAS 11 SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
The ATTAS SERIES	¥ 106,700 (¥97,000)	¥ 70,400 (¥64,000)	¥ 55,000 (¥50,000)
TENSEI AV BLUE SERIES	¥ 93,500 (¥85,000)	¥ 58,300 (¥53,000)	¥ 49,500 (¥45,000)
TSP 111	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
TSP 310	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
TSP 311	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
TSP 013	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
TSP 110	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
TSP 322	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
TSP 120	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
Titleist Diamana 50	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
Titleist Air Speeder	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)
Titleist Speeder 519 EVOLUTION	¥ 88,000 (¥80,000)	¥ 52,800 (¥48,000)	¥ 44,000 (¥40,000)





# STEP 3: グリップの選択

TSR1 (D)、TSR2 (D)、TSR3 (D)、TSR4 (D)、TSR1 (F)、TSR2 (F)、TSR2+ (F)、TSR3 (F)、TSR1 (U)、TSR2 (U)、TSR3 (U)

商品	口径	重量/g	主な装着モデル	備考		
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・360° フラットキャップ	M60	50.0	TSR2・TSR3・TSR4 ドライバー TSR2・TSR3フェアウェイメタル TSR2・TSR3ユーティリティメタル オリジナルシャフト標準採用	Golf Prideロゴ 有 ※グリップエンド部分		
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・360° ライトグレーフラットキャップ	M60	30.0	TSR1 ドライバー オリジナルシャフト標準採用			
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・360° ライトプラスグレーフラットキャップ	M60	43.0	TSR1 フェアウェイメタル TSR1 ユーティリティメタル オリジナルシャフト標準採用	Golf Prideロゴ 有 ※グリップエンド部分		
ゴルフブライド Z・グリップ	M60	50.0	TSR2・TSR3 ドライバー・フェアウェイメタル			
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・360° グレーフラットキャップ	M60	50.0	TSI2・TSI3ユーティリティメタル オリジナルシャフト標準採用	Titleistロゴ 無		
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・360°	M60	50.0	TS2・TS3・TS2H・TS3H 標準採用	Golf Prideロゴ 有 ※グリップエンド部分 (市販モデル)		
	M62	45.5	※N.S.PRO 950GH専用			
	M58	52.0	カスタム専用モデル			
タイトリスト ツアーベルベット・ラバー・360° フラットキャップ	M62	45.5	※N.S.PRO 950GH専用	Titleistロゴ 無		
	M58	52.0	カスタム専用モデル			
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー	M60	51.0	市販されているベーシックモデル (M60のみ)	Golf Prideロゴ 有 (市販モデル)		
ゴルフブライド ツアーベルベット・コード	M60	50.0	市販されているベーシックモデルのコード入り	Golf Prideロゴ 有 (市販モデル)		
ゴルフブライド マルチコンパウンド MCC・レッド	M60	47.0	市販されている黒ベースのMCC (M60のみ) 1本/税込1,650円	Golf Prideロゴ 有 (市販モデル)		
ゴルフブライド マルチコンパウンド MCC・ホワイト	M60	47.0				
ゴルフブライド マルチコンパウンド MCC・ブルー	M60	47.0				
イオミック スティックキー・オーパス21.8 ブルー/レッド/オレンジ/ネイビーピンク/グリーン/イエロー	M60	48.0	市販されているベーシックモデル (M60のみ) 1本/税込1,760円 <b>「※在庫限り」</b>	Iomicロゴ 有 (市販モデル)		
イオミック スティックキー・2.3 ブラック/レッド/スカイブルー	M60	50.0	市販されているベーシックモデル (M60のみ) 1本/税込1,540円			
イオミック スティックキー・ ブラック・アーミー 2.3 ブルー/レッド/オレンジ/イエロー	M60	50.0	市販されているベーシックモデル (M60のみ) 1本/税込1,760円 <b>「※在庫限り」</b>			

※グリップ重量には製品公差がございますのでご了承下さい。

## グリップの注意事項

※マルチコンパウンドと62口径グリップの弊社標準スイングウェイトは他のグリップと比較して1ポイント重い設定となります。

●グリップのロゴ向きについて

※1ゴルフブライド マルチコンパウンド シリーズ装着時は、グリップのロゴは上向き、それ以外は下向きとなります。

※ロゴ無グリップを装着の際はロゴ向きのご指定は頂けません。

※SURE FIT®システムを搭載したクラブにロゴ有グリップを装着した場合、ポジションによりロゴが移動します。

●グリップテープの下巻について

※次の3種類からご希望の下巻きをお選び頂けます。




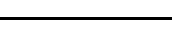
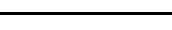








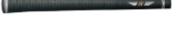
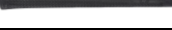
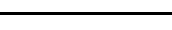




●縦1重巻き (標準) ●螺旋1重巻き ●螺旋2重巻き

※グリップ未装着・同梱にて納品も承っております。(注: 特にご指示がなければ、同梱グリップ・縦1重巻きを想定して仮バランスを取って調整致します。グリップによっては同じ50gでもバランスの出方が異なる場合がございますのでご了承下さい。)

●上記のグリップはすべてバックライン無しとなります。

# STEP 3: グリップの選択

## T100、T100・S、T200 (Long)、T300、T400、620MB、620CB、U・505、SM9、VOKEY FORGED

商品	口径	重量/g	主な装着モデル	備考			
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・360°	M60	50.0	TS2・TS3・TS2 U・TS3 U 標準採用	Golf Prideロゴ 有 ※グリップエンド部分 (市販モデル)			
	M62	45.5	※N.S.PRO 950GH専用				
	M58	52.0	カスタム専用モデル				
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・360°フラットキャップ	M60	50.0	T100・T100S・T200・T300・620 MB・620 CB・U・505・SM9 標準採用	Golf Prideロゴ 有 ※グリップエンド部分			
ゴルフブライドツアーベルベット・ラバー・360°ホ ワイト・フラットキャップ	M60	50.0	カスタム専用モデル	Golf Prideロゴ 有 ※グリップエンド部分			
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・360° ライトプラスグレーフラットキャップ	M60	43.0	T400 標準採用	Golf Prideロゴ 有 ※グリップエンド部分			
ゴルフブライドツアーベルベット・ラバー・360° ライトプラスフラットキャップ	U60	33.0	カスタム専用モデル	Golf Prideロゴ 有 ※グリップエンド部分			
タイトリスト ツアーベルベット・ラバー・360° ロゴ入り	M60	50.0	カスタム専用モデル	Titleistロゴ 有			
	M58	52.0	カスタム専用モデル				
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー	M60	51.0	市販されているベーシックモデル (M60のみ)	Golf Prideロゴ 有 (市販モデル)			
ゴルフブライド ツアーベルベット・コード	M60	50.0	市販されているベーシックモデルのコード入り	Golf Prideロゴ 有 (市販モデル)			
ゴルフブライド マルチコンパウンド MCC・レッド	M60	47.0	市販されている黒ベースのMCC (M60のみ) 1本/税込1,650円	Golf Prideロゴ 有 (市販モデル)			
ゴルフブライド マルチコンパウンド MCC・ホワイト	M60	47.0				有料	
ゴルフブライド マルチコンパウンド MCC・ブルー	M60	47.0				有料	
ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・アライン	M60	51.0	市販されているベーシックモデル (M60のみ) 1本/税込1,980円 ※バックラインあり 	Golf Prideロゴ 有			
ゴルフブライド BV ウィングス ツアーベルベット・ラバー	M60	50.0	※VOKEY WEDGE専用	BV ウィングス ロゴ 有			
	M62	45.0	※N.S.PRO 950GH専用				
BVウィングス ツアーベルベット・ラバー ブラックアウト	M60	50.0	VOKEY FORGED 標準採用 ※VOKEY WEDGE専用	BV ウィングス ロゴ 有			
ゴルフブライド BV・マルチコンパウンド MCC・ブラック/ブラック	M60	47.0	有料 1本/税込1,650円 ※VOKEY WEDGE専用	BV ウィングス ロゴ 有			
ゴルフブライド BV・マルチコンパウンド MCC・ブラック/ホワイト						有料	
イオミック スティッキー・オーパス2.1.8 ブルー/レッド/オレンジ/ネイビー ピンク/グリーン/イエロー	M60	48.0	有料 市販されているベーシックモデル (M60バックライン無しのみ) 1本/税込1,760円 ※在庫限り	Iomicロゴ 有 (市販モデル)			
イオミック スティッキー・2.3 ブルー/ブラック/レッド/スカイブルー	M60	50.0	有料 市販されているベーシックモデル (M60バックライン無しのみ) 1本/税込1,540円				
イオミック スティッキー・ブラック・アーミー・2.3 ブルー/レッド/オレンジ/イエロー	M60	50.0	有料 市販されているベーシックモデル (M60バックライン無しのみ) 1本/税込1,760円 ※在庫限り				

※グリップ重量には製品公差がございますのでご了承下さい。

### グリップの注意事項

※マルチコンパウンドと62口径グリップの弊社標準シングウエイトは他のグリップと比較して1ポイント重い設定となります。

●グリップのロゴ向きについて

※1ゴルフブライド マルチコンパウンド シリーズ装着時は、グリップのロゴは上向き、それ以外は下向きとなります。

※ロゴ無グリップを装着の際はロゴ向きのご指定は頂けません。

※ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・アライン装着時は、グリップのロゴは上向きになります。

※SURE FIT®システムを搭載したクラブにロゴ有グリップを装着した場合、ポジションによりロゴが移動します。

●グリップテープの下巻について

※次の3種類からご希望の下巻きをお選び頂けます。

●縦1重巻き(標準) ●螺旋1重巻き ●螺旋2重巻き

※グリップ未装着・同梱にて納品も承っております。(注: 特にご指示がなければ、同梱グリップ・縦1重巻きを想定して仮バランスを取って調整致します。

グリップによっては同じ50gでもバランスの出方が異なる場合がございますのでご了承下さい。)

●ゴルフブライド ツアーベルベット・ラバー・アラインのみバックラインあり、それ以外はすべてバックライン無しとなります。

## STEP 4: スペック調整

### レングス

■ クラブ長さ変更は0.25インチ刻みで承ります。(長さを変えるとバランスも変わります)

### ドライバー

モデル	クラブ長さ	カスタム受付推奨範囲
TSR1	45.75インチ (TSP120)	44.25~46.75インチ
TSR2	45.0インチ/45.5インチ (Tour AD DI・Tour AD IZ・TSP111・TSP310)	44.5~46.5インチ
TSR3	45.0インチ/45.5インチ (Tour AD DI・Tour AD IZ・TSP111・TSP310)	44.5~46.5インチ
TSR4	45.0インチ (Tour AD DI・Tour AD IZ・TSP311)	44.0~46.0インチ

### フェアウェイメタル

モデル	クラブ長さ	カスタム受付推奨範囲
TSR	43.0インチ 13°・13.5°・15°・16.5°	標準から±0.5インチ
	42.5インチ	
	42.0インチ	
	41.5インチ	
	41.0インチ	
	40.5インチ	

※TSR 1,2,3フェアウェイメタルには、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチを必要なのは、別途ご購入ください。

### ユーティリティメタル

モデル	カーボン/スチール	クラブ長さ								カスタム受付推奨範囲
		41.0インチ	40.5インチ	40.0インチ	39.5インチ	39.0インチ	38.5インチ	38.0インチ	37.5インチ	
TSR1 U	TSP 121 50	20°	23°	26°	29°					標準から±0.5インチ
TSR1,2,3 U	カーボン	18°・19°	20°・21°	23°・24°	26°	29°				
	スチール		18° 19°	20°・21°	23°・24°	26°	29°			

※TSR(U)にMC1100を装着する際は+0.25インチが最長となります。尚、N.S.PRO 950GH neo、N.S.PRO ZELOS 6、N.S.PRO ZELOS 7、N.S.PRO ZELOS 8、Dynamic Gold 95を装着の際は、クラブ長さは伸ばすことができません。

※TSR 1,2,3(U)には、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチを必要なのは、別途ご購入ください。

### ユーティリティアイアン/アイアン

モデル	クラブ長さ														カスタム受付推奨範囲
カーボン	40インチ	39.5インチ	39インチ	38.5インチ	38インチ	37.5インチ	37インチ	36.5インチ	36インチ	35.75インチ	35.5インチ	35.25インチ	35インチ		
スチール	39.5インチ	39インチ	38.5インチ												
U・505	#2	#3	#4												
T400				#5	#6	#7	#8	#9	#P	43°	#W	49°	#W	55°#W	
カーボン	39.75インチ	39.25インチ	38.75インチ												
スチール	39.25インチ	38.75インチ	38.25インチ		38インチ	37.5インチ	37インチ	36.5インチ	36インチ	35.75インチ	35.5インチ				
T200 Long	#2	#3	#4												
T200					#5	#6	#7	#8	#9	#P	48°	#W			
T300				#4	#5	#6	#7	#8	#9	#P	48°	#W			
MB・CB		#3		#4	#5	#6	#7	#8	#9	#P					
T100S				#4	#5	#6	#7	#8	#9	#P	48°	#W			
T100		#3		#4	#5	#6	#7	#8	#9	#P	50°	#W			

※U・505にN.S. N.S.PRO 950GH neo、N.S.PRO ZELOS 6、N.S.PRO ZELOS 7、N.S.PRO ZELOS 8、MC1100、Dynamic Gold 95を装着する際は+0.25インチが最長となります。

※T400 Tensei Purple 40は、各番手で1インチ短くなります。

### ウェッジ

モデル	クラブ長さ																	
	35.75インチ				35.5インチ				35.25インチ				35インチ					
ウィメンズ	34.75インチ				34.5インチ				34.25インチ				34インチ					
SM9	4610F	4810F	5008F	5012F	5410S	5412D	5414F	5608M	5610S	5612D	5804T	5808M	5810S	5812D	5814K	6004L	6004T	6008M
			5208F	5212F	5614F						6010S	6012D	6014K	6208M				
VOKEY FORGED	4610F	4810F	5010M	5210M	5410M	5610M	5612K				5806B	5810M	5812K			6006B		

### スイングウェイトの調整

■ すべてのクラブにおいて、標準±0.5ポイントは調整可能範囲です。

■ 装着ウェイトを変更することでご希望のスイングウェイトに近づけることも可能です。(メタル)

【クラブ長さ変更に伴うスイングウェイトの変化の目安】

※TSR4のウェイトは、下記の組み合わせからの選択になり下記以外の組み合わせには対応いたしません。

- ±0.25インチ ..... ±1ポイントの増減
- ±0.5インチ ..... ±3ポイントの増減

クラブ長さにより増減したスイングウェイトから±0.5ポイント調整可能。  
更に装着ウェイトを変更することで大きくスイングウェイトを変更することができます。  
※詳しくはカスタマーサービスまでお問い合わせください。  
※±0.5インチ以上に関しては、出たなりのスイングウェイトとなります。

TSR4	Forward Weight	Aft Weight	Forward Weight	Aft Weight
-4g(10g)	7g	3g	3g	7g
-2g(12g)	9g	3g	3g	9g
STD(14g)	11g	3g	3g	11g
+2g(16g)	11g	5g	5g	11g
+4g(18g)	13g	5g	5g	13g
+6g(20g)	15g	5g	5g	15g

※カスタムオーダーでは相立の際に、標準ウェイトではなく他の重さのウェイトに変更して納品することも承っております。

### ロフト角・ライ角調整 (アイアン・ウェッジ)

■ 各モデル0.5°単位、下記調整可能範囲内で対応可能です。

※メッキ処理をしたアイアンのロフト角、ライ角調整はメッキにしが寄ることがございます。  
予めご了承ください。  
※ロフト角・ライ角調整をしたことにより、多少スイングウェイトが変動する可能性がありますのでご了承ください。

※U・505に関しては、ロフト角・ライ角調整をすることが出来ませんのでご了承ください。

モデル	ロフト角、ライ角調整可能範囲
T100、T100S、T200(Long)、T300 MB、CB	±2度
T400	±1度
ボーケイ・ウェッジ (SM9、VOKEY FORGED)	±2度

### チップカット

※チップカットは、0.5インチ刻みで最大2インチまでのカットとなります。  
それ以上は安全上の理由により、いかなる場合もお受けできません。  
※アイアンは、テーパシャフトを使用しており、先端をカットすることは製造上の問題、安全性の観点からお受けできません。

モデル	チップカット調整可能範囲
TSR1、TSR2、TSR3、TSR4 ※TSR1(U)、TSR2(U)、TSR3(U)	最大2インチ (0.5インチ刻み)

※TSR1(U)・TSR2(U)・TSR3(U) パラレルタイプのシャフトを選択の場合限り、チップカットをお受けいたします。

### 番手ずらし

注意：番手ずらしには、ソフトステップとハードステップの2種類の方向がございます。

ソフトステップ シャフトを軟らかく作りたい場合

ハードステップ シャフトを硬く作りたい場合

※シャフトの番手は展開モデルにより異なります。  
※ハードステップの場合、下の番手はすべて同じシャフトを使用します。  
※ハードステップの場合、クラブ長さを伸ばすことができない場合があります。  
(軽量シャフトなど)  
※SM9、VOKEY FORGEDは、番手ずらしの対象外となります。

ヘッド番手	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	P	W
ソフトステップ	-	#2用	#3用	#4用	#5用	#6用	#7用	#8用	#9用	W用
スタンダード	#2用	#3用	#4用	#5用	#6用	#7用	#8用	#9用	W用	W用
ハードステップ	#3用	#4用	#5用	#6用	#7用	#8用	#9用	W用	W用	W用



# ドライバー スペック表 : TSR1 (D)、TSR2 (D)、TSR3 (D)、TSR4 (D)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	TSR1 D		TSR2 D		TSR3 D		TSR4 D	
						9.0°/10.0°/12.0°		8.0°/9.0°/10.0°/11.0°		8.0°/9.0°/10.0°		8.0°/9.0°/10.0°	
						45インチ		45インチ		45インチ		45インチ	
スイングウェイト		クラブ重量(g)	スイングウェイト		クラブ重量(g)	スイングウェイト		クラブ重量(g)	スイングウェイト		クラブ重量(g)		
TOUR AD CQ SERIES	4	S	先中調子	6.0	49	C9.0	271	D1.0	301	D1.0	300	D1.0	302
	5	S		4.5	56	C9.0	278	D1.0	308	D1.0	307	D1.0	309
	6	S		3.4	64	D0.0	286	D2.0	315	D2.0	314	D2.0	316
	7	S		3.2	72	D1.0	294	D3.0	324	D3.0	323	D3.0	325
TOUR AD UB SERIES	4	S	中調子	5.5	48	C9.0	271	D1.0	301	D1.0	300	D2.0	302
	5	S		4.4	57	D0.0	280	D2.0	308	D2.0	307	D2.0	309
	6	S		3.2	65	D1.0	287	D3.0	316	D3.0	315	D4.0	317
	7	S		3.0	74	D2.0	295	D4.0	324	D4.0	323	D4.0	325
aG 33 G SERIES	4	S	先調子	5.9	49	C9.0	273	D1.0	302	D1.0	301	D1.0	303
	5	S		4.7	58	D0.0	282	D2.0	310	D2.0	309	D3.0	311
TOUR AD HD SERIES	4	S	中調子	5.7	50	C9.0	272	D1.0	301	D1.0	300	D2.0	302
	5	S		4.4	59	D1.0	280	D3.0	309	D3.0	308	D3.0	310
	6	S		3.1	66	D2.0	289	D4.0	318	D4.0	317	D4.0	319
	7	S		2.9	74	D2.0	296	D4.0	325	D4.0	324	D4.0	326
TOUR AD XC SERIES	4	S	中元調子	5.7	48	D0.0	272	D2.0	301	D2.0	300	D2.0	302
	5	S		4.2	56	D1.0	279	D3.0	308	D3.0	307	D3.0	309
	6	S		3.2	64	D2.0	288	D4.0	317	D4.0	316	D4.0	318
	7	S		3.0	73	D2.0	295	D4.0	324	D4.0	323	D5.0	325
TOUR AD VR SERIES	4	S	中調子	5.6	47	C9.0	271	D1.0	300	D1.0	299	D1.0	301
	5	S		4.5	57	D0.0	280	D2.0	309	D2.0	308	D3.0	310
	6	S		3.2	65	D2.0	288	D4.0	318	D4.0	317	D4.0	319
	7	S		3.0	73	D2.0	295	D4.0	324	D4.0	323	D4.0	325
TOUR AD IZ SERIES	4	S	中調子	5.6	47	C9.0	271	D1.0	300	D1.0	299	D2.0	301
	5	S		4.4	56	D0.0	279	D2.0	308	D2.0	307	D3.0	309
	6	S		3.2	63	D1.0	286	D3.0	315	D3.0	315	D4.0	316
	7	S		3.1	72	D2.0	295	D4.0	324	D4.0	323	D5.0	325
TOUR AD DI SERIES	5	S	中調子	4.9	57	D3.0	304	D5.0	333	D5.0	332	D6.0	334
	6	S		2.7	82	D1.0	281	D2.0	309	D2.0	308	D2.0	310
	7	S		3.3	65	D2.0	289	D3.0	317	D3.0	316	D4.0	318
	8	S		3.2	74	D3.0	297	D4.0	325	D4.0	324	D5.0	326
ATTAS DAAA SERIES	4	S	中調子	6.0	50	D0.0	273	D2.0	302	D2.0	301	D3.0	303
	5	S		4.3	56	D0.0	281	D2.0	311	D2.0	310	D3.0	312
	6	S		3.4	66	D2.0	289	D4.0	318	D4.0	317	D4.0	319
	7	S		3.2	75	D2.0	296	D4.0	326	D4.0	325	D4.0	327
ATTAS 11 SERIES	4	S	中調子	6.0	50	D0.0	273	D2.0	302	D2.0	301	D3.0	303
	5	S		4.6	58	D1.0	279	D3.0	309	D3.0	308	D3.0	310
	6	S		3.8	66	D2.0	288	D4.0	317	D4.0	316	D4.0	318
	7	S		3.3	75	D2.0	295	D4.0	324	D4.0	323	D4.0	325
The ATTAS SERIES	4	S	中調子	6.2	47	C9.0	270	D1.0	299	D1.0	298	D2.0	300
	5	S		5.6	54	D0.0	277	D2.0	306	D2.0	305	D3.0	307
	6	S		3.6	63	D1.0	286	D3.0	315	D3.0	314	D4.0	316
	7	S		3	74	D2.0	296	D4.0	325	D4.0	324	D5.0	326
※TENSEI AV BLUE SERIES	55	S	中調子	4.9	58	D2.0	282	D4.0	312	D4.0	311	D4.0	313
	65	S		3.9	67	D4.0	291	D6.0	321	D6.0	320	D6.0	322
※TSP120	S	中調子	5.7	49	D2.0	271	D4.0	301	D4.0	300	D5.0	302	
※TSP111	S	先中調子	5.5	54	D1.0	277	D3.0	305	D3.0	304	D4.0	306	
※TSP310	S	中調子	5.5	59	D2.0	281	D4.0	312	D4.0	311	D5.0	313	
TSP311	S	中調子	4.2	64	D1.0	286	D2.0	317	D2.0	316	D2.0	318	
※TSP013	S	中調子	5.7	48.5	D2.0	272	D4.0	301	D4.0	300	D4.0	302	
※TSP110	S	中調子	5.8	46	D1.0	272	D3.0	301	D3.0	300	D4.0	302	
※TSP322	S	中元調子	5.3	56	D2.0	282	D4.0	312	D4.0	311	D5.0	313	
※Titleist Diamana 50	SR	先中調子	5.6	48	D2.0	273	D4.0	302	D4.0	301	D4.0	303	
※Titleist AIR Speeder	R	先中調子	5.0	43	D2.0	269	D4.0	298	D4.0	297	D4.0	299	
※Titleist Speeder 519 EVOLUTION	S	先中調子	4.6	52	D2.0	277	D4.0	306	D4.0	305	D4.0	307	

※標準 M60 (TSR1は軽量 <30g>)

※TSR1ヘッドにおけるグリップは、軽量(30g)タイリスト ツアーベルベツ・ラバー・360°フラットキャップ・シルバールとなりませう。  
 ※このシャフトは特別対立シャフトとなりませう。  
 ※ご注文受付の後、シャフトメーカー各社様へ発注致しませうので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。  
 ※シャフト重量は、すべてカット前の数値となりませう。  
 ※ゴルフクラブの重さ(総重量)のご指定は承っておりませうので、目安重量としてお考えください。  
 ※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。  
 ※上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となりませう。  
 ※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。  
 ※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませうのでご了承ください。  
 ※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。※フレックスによっては、スイングウェイトが異なる場合がございます。  
 ※TENSEI AV BLUE 65、TENSEI AV BLUE 55、TSP310、322、111、110、Titleist Speeder 519 EVOLUTION、Titleist KURO KAGE 50の長さは45.5インチ、TSP120、TSP013、Titleist Diamana 50、Titleist AIR Speederの長さは45.75インチの数値になりませう。



# フェアウェイメタルスペック表 : TSR1 (F)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	TSR1 F								
						15°		18°		20°		23°		
						スイングウェイト	クラブ重量 (g)	スイングウェイト	クラブ重量 (g)	スイングウェイト	クラブ重量 (g)	スイングウェイト	クラブ重量 (g)	
TOUR AD CQ SERIES	4	S	先中調子	6.0	49	標準 M60 軽量 <43g>	C9.0	299	C9.0	307	C9.0	311	C9.0	315
	5	S		4.5	56		C9.0	305	C9.0	313	C9.0	317	C9.0	321
	6	S		3.4	64		D0.0	313	D3.0	321	D3.0	325	D3.0	329
	7	S		3.2	72		D2.0	321	D2.0	329	D2.0	333	D2.0	337
TOUR AD UB SERIES	4	S	中調子	5.5	48		C9.0	298	C9.0	306	C9.0	310	C9.0	314
	5	S		4.4	57		D0.0	307	D0.0	315	D0.0	319	D0.0	323
	6	S		3.2	65		D1.0	314	D1.0	322	D1.0	326	D1.0	330
	7	S		3.0	74		D2.0	320	D2.0	328	D2.0	332	D2.0	336
aG 33 G SERIES	4	S	先調子	5.9	49		D0.0	300	D0.0	308	D0.0	312	D0.0	316
	5	S		4.7	58		D0.0	306	D0.0	314	D0.0	318	D0.0	322
	6	S		5.7	50		C9.0	300	C9.0	308	C9.0	312	C9.0	316
	7	S		4.4	59		D0.0	307	D0.0	315	D0.0	319	D0.0	323
TOUR AD HD SERIES	4	S	中調子	3.1	66		D1.0	315	D1.0	323	D1.0	327	D1.0	331
	5	S		2.9	74		D1.0	322	D1.0	330	D1.0	334	D1.0	338
	6	S		2.6	86		D2.0	332	D2.0	340	D2.0	344	D2.0	348
	7	S		5.7	48		C9.0	296	C9.0	304	C9.0	308	C9.0	312
TOUR AD XC SERIES	4	S	中元調子	4.2	56		D0.0	304	D0.0	312	D0.0	316	D0.0	320
	5	S		3.2	64		D1.0	312	D1.0	320	D1.0	324	D1.0	328
	6	S		3.0	73		D2.0	321	D2.0	329	D2.0	333	D2.0	337
	7	S		2.8	83		D3.0	330	D3.0	338	D3.0	342	D3.0	346
TOUR AD VR SERIES	4	S	中調子	5.6	47		C8.0	295	C8.0	303	C8.0	307	C8.0	311
	5	S		4.5	57		C9.0	305	C9.0	313	C9.0	317	C9.0	321
	6	S		3.2	65		D1.0	313	D1.0	321	D1.0	325	D1.0	329
	7	S		3.0	73		D1.0	321	D1.0	329	D1.0	333	D1.0	337
TOUR AD IZ SERIES	4	S	中調子	5.6	47		D2.0	329	D2.0	337	D2.0	341	D2.0	345
	5	S		4.4	56		C9.0	296	C9.0	304	C9.0	308	C9.0	312
	6	S		3.2	63		D1.0	312	D1.0	320	D1.0	324	D1.0	328
	7	S		3.1	72		D2.0	321	D2.0	329	D2.0	333	D2.0	337
TOUR AD F SERIES	4	S	中調子	2.9	82		D3.0	331	D3.0	339	D3.0	343	D3.0	347
	5	S		5	60		D0.0	312	D0.0	320	D0.0	324	D0.0	328
	6	S		3.3	68		D1.0	320	D1.0	328	D1.0	332	D1.0	336
	7	S		3.2	77		D2.0	325	D2.0	333	D2.0	337	D2.0	341
TOUR AD DI SERIES	5	S	中調子	2.8	89		D3.0	337	D3.0	345	D3.0	349	D3.0	353
	6	S		4.7	57		D1.0	308	D1.0	316	D1.0	320	D1.0	324
	7	S		3.3	65		D2.0	318	D2.0	326	D2.0	330	D2.0	334
	8	S		3.2	74		D3.0	327	D3.0	335	D3.0	339	D3.0	343
ATTAS DAAAS SERIES	4	S	中元調子	3.0	84		D4.0	337	D4.0	345	D4.0	349	D4.0	353
	5	S		6.0	50		D0.0	302	D0.0	310	D0.0	314	D0.0	318
	6	S		4.3	56		D0.0	307	D0.0	315	D0.0	319	D0.0	323
	7	S		3.4	66		D1.0	315	D1.0	323	D1.0	327	D1.0	331
ATTAS 11 SERIES	4	S	中調子	3.2	75		D2.0	323	D2.0	331	D2.0	335	D2.0	339
	5	S		6.0	50		C9.0	301	C9.0	309	C9.0	313	C9.0	317
	6	S		4.6	58		D0.0	309	D0.0	317	D0.0	321	D0.0	325
	7	S		3.8	66		D1.0	315	D1.0	323	D1.0	327	D1.0	331
The ATTAS SERIES	4	S	中調子	3.3	75	D1.0	318	D1.0	326	D1.0	330	D1.0	334	
	5	S		6.2	47	D0.0	300	D0.0	308	D0.0	312	D0.0	316	
	6	S		5.6	54	D0.0	306	D0.0	314	D0.0	318	D0.0	322	
	7	S		3.6	63	D1.0	312	D1.0	320	D1.0	324	D1.0	328	
TENSEI AV BLUE SERIES	55	S	中調子	3	74	D2.0	321	D2.0	329	D2.0	333	D2.0	337	
	65	S		4.9	58	C9.0	309	C9.0	317	C9.0	321	C9.0	325	
TSP120	S	中調子	5.7	49	D1.0	318	D1.0	326	D1.0	330	D1.0	334		
TSP111	S	先中調子	5.5	54	C9.0	295	C9.0	303	C9.0	303	C9.0	307		
TSP310	S	中調子	5.5	59	D0.0	298	D0.0	306	D0.0	306	D0.0	310		
TSP311	S	中調子	4.2	64	D0.0	304	D0.0	312	D0.0	312	D0.0	316		
TSP013	S	中調子	5.7	48.5	D0.0	309	D0.0	317	D0.0	317	D0.0	321		
TSP110	S	中調子	5.8	46	C9.0	299	C9.0	307	C9.0	311	C9.0	315		
TSP322	S	中元調子	5.3	56	C8.0	297	C8.0	305	C8.0	309	C8.0	313		
Titleist Diamana 50	S	先中調子	5.5	50	D0.0	308	D0.0	316	D0.0	320	D0.0	324		
Titleist AIR Speeder	SR	先中調子	4.8	45	C9.0	303	C9.0	311	C9.0	315	C9.0	319		
Titleist Speeder 519 EVOLUTION	S	先中調子	4.6	52	C9.0	298	C9.0	306	C9.0	310	C9.0	314		
						D0.0	303	D0.0	311	D0.0	315	D0.0	319	

※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。  
 ご注文受付の後、シャフトメーカー各社様へ発注致しますので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。  
 ※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。  
 ※ゴルフクラブの重さ（総重量）のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。  
 ※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。  
 ※上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準（カスタム）のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。  
 ※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。  
 ※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。  
 ※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。※フレックスによっては、スイングウェイトが異なる場合があります。  
 ※TSR1フェアウェイメタルには、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチを必要な方は、別途ご購入ください。

## フェアウェイメタルスペック表 : TSR2 (F)/TSR2+ (F)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	TSR2 F					
						13°/15°/16.5° 43インチ		18° 42インチ		21° 41.5インチ	
						スイングウェイト	クラブ重量(g)	スイングウェイト	クラブ重量(g)	スイングウェイト	クラブ重量(g)
Diamana GT SERIES	40 S	中元調子	5.4	49.5	標準 M60	D2.0	314	D2.0	322	D2.0	326
	50 S		4.6	56.5		D3.0	320	D3.0	328	D3.0	332
	60 S		3.8	62.5		D3.0	326	D3.0	334	D3.0	338
	70 S		2.9	72.5		D5.0	334	D5.0	342	D5.0	346
	80 S		3.0	82		D5.0	341	D5.0	349	D5.0	353
TENSEI Pro Orange 1K SERIES	50 S	手元調子	4.0	57		D2.0	317	D2.0	325	D2.0	329
	60 S		3.0	69		D3.0	330	D3.0	338	D3.0	342
	70 S		2.7	78.5		D4.0	335	D4.0	343	D4.0	347
	80 S		2.5	86		D4.0	343	D4.0	351	D4.0	355
	40 S		中元調子	5.8		48	D2.0	312	D2.0	320	D2.0
50 S	4.8	54.5		D3.0		318	D3.0	326	D3.0	333	
60 S	3.3	64.5		D3.0		327	D3.0	335	D3.0	334	
70 S	3.0	74		D4.0		336	D4.0	344	D4.0	335	
80 S	3.0	84		D5.0		343	D5.0	351	D5.0	336	
TENSEI Pro White 1K SERIES	50 S	手元調子	4.5	56		D2.0	320	D2.0	328	D2.0	332
	60 S		3.8	61.5		D3.0	325	D3.0	333	D3.0	337
	70 S		3.4	70.5		D4.0	332	D4.0	340	D4.0	344
	80 S		2.8	81.5		D5.0	342	D5.0	350	D5.0	354
	40 S		中元調子	5.9		49	D2.0	311	D2.0	319	D2.0
50 S	5.0	56.5		D3.0		322	D3.0	330	D3.0	334	
60 S	3.7	64		D3.0	324	D3.0	332	D3.0	336		
70 S	3.4	75.5		D4.0	333	D4.0	341	D4.0	345		
80 S	3.3	86		D5.0	344	D5.0	352	D5.0	356		
Diamana D-Limited SERIES	50 S	手元調子	4.9	57.5	D3.0	319	D3.0	327	D3.0	331	
	60 S		3.4	64	D4.0	327	D4.0	335	D4.0	339	
	70 S		2.9	72	D5.0	334	D5.0	342	D5.0	346	
	80 S		2.8	82.5	D5.0	341	D5.0	349	D5.0	353	
	40 S		中元調子	5.6	50	D1.0	312	D1.0	320	D1.0	324
50 S	4.6	57.5		D3.0	320	D3.0	328	D3.0	332		
60 S	3.8	64		D3.0	326	D3.0	334	D3.0	338		
70 S	3.1	73		D4.0	335	D4.0	343	D4.0	347		
80 S	3.0	83		D5.0	345	D5.0	353	D5.0	357		
TENSEI CK Pro Orange SERIES	50 S	手元調子	4.9	57	D1.0	318	D1.0	326	D1.0	330	
	60 S		3.5	63.5	D2.0	325	D2.0	333	D2.0	337	
	70 S		2.9	71.5	D3.0	334	D3.0	342	D3.0	346	
	80 S		2.6	85	D4.0	343	D4.0	351	D4.0	355	
	40 S		手元調子	4.6	57	D3.0	317	D3.0	325	D3.0	329
50 S	3.8	64		D3.0	324	D3.0	332	D3.0	336		
60 S	3.1	73		D4.0	333	D4.0	341	D4.0	345		
70 S	3.0	82.5		D5.0	342	D5.0	350	D5.0	354		
40 S	中調子	5.7		52.5	D3.0	314	D3.0	322	D3.0	326	
50 S		4.9	57.5	D3.0	318	D3.0	326	D3.0	330		
60 S		3.8	66.5	D3.0	326	D3.0	334	D3.0	338		
70 S		3.0	76	D4.0	334	D4.0	342	D4.0	346		
40 S		中調子	5.4	50	D2.0	313	D2.0	321	D2.0	325	
50 S	4.6		54.5	D3.0	318	D3.0	326	D3.0	330		
60 S	3.7		63.5	D3.0	325	D3.0	333	D3.0	337		
70 S	2.9		73	D4.0	334	D4.0	342	D4.0	346		
5 S	手元調子		3.5	59	D2.0	323	D2.0	331	D2.0	335	
6 S		3.1	69.5	D3.0	331	D3.0	339	D3.0	343		
7 S		2.8	79.5	D3.0	339	D3.0	347	D3.0	351		
8 X		2.6	89	D4.0	347	D4.0	355	D4.0	359		
5 S		先中調子	3.3	59.5	D2.0	323	D2.0	331	D2.0	335	
6 S	3.2		68	D3.0	330	D3.0	338	D3.0	342		
7 S	3.0		77	D3.0	338	D3.0	346	D3.0	350		
5 S	中元調子		3.3	58	D3.0	320	D3.0	328	D3.0	332	
6 S			3.1	68	D4.0	329	D4.0	337	D4.0	341	
7 S		2.9	77.5	D4.0	335	D4.0	343	D4.0	347		
351 SR		先中調子	6.6	41	D1.0	306	D1.0	314	D1.0	318	
474 S			5.1	50.5	D2.0	313	D2.0	321	D2.0	325	
569 S	4.8		55.5	D2.0	318	D2.0	326	D2.0	330		
661 S	3.4		66	D3.0	326	D3.0	334	D3.0	338		
757 S	2.9		74.5	D4.0	335	D4.0	343	D4.0	347		
Speeder EVOLUTION VII Fw SERIES	40 S	先中調子	5.4	51	D2.0	316	D2.0	324	D2.0	328	
	50 S		4.6	60.5	D3.0	326	D3.0	334	D3.0	338	
	60 S		4.0	68	D3.0	333	D3.0	341	D3.0	345	
	70 S		3.6	77.5	D4.0	341	D4.0	349	D4.0	353	
	80 S		3.1	87	D5.0	350	D5.0	358	D5.0	362	
VENTUS TR BLACK SERIES	6 S	手元調子	3.4	64	D3.0	326	D3.0	334	D3.0	338	
	7 S		3.1	77	D3.0	337	D3.0	345	D3.0	349	
	6 S		中元調子	3.1	65	D3.0	325	D3.0	333	D3.0	337
7 S	3.0	76		D3.0	335	D3.0	343	D3.0	347		
351 SR	中調子	7.9		41	D1.0	301	D1.0	309	D1.0	313	
474 S		5.2	50	D1.0	310	D1.0	318	D1.0	322		
569 S		4.9	56	D2.0	316	D2.0	324	D2.0	328		
661 S		3.9	65.5	D3.0	326	D3.0	334	D3.0	338		
757 S		3.4	73	D4.0	337	D4.0	345	D4.0	349		
Speeder EVOLUTION VI Fw SERIES	40 S	中調子	5.3	51.5	D2.0	317	D2.0	325	D2.0	329	
	50 S		4.9	57.5	D3.0	324	D3.0	332	D3.0	336	
	60 S		4.1	67.5	D4.0	332	D4.0	340	D4.0	344	
	70 S		3.8	74.5	D5.0	340	D5.0	348	D5.0	352	
	80 S		3.0	84	D5.0	346	D5.0	354	D5.0	358	

※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。  
 ※注文受付の後、シャフトメーカー各社様へ発注致しますので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。  
 ※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。  
 ※ゴルフクラブの重さ（総重量）のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。  
 ※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。  
 ※上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準（カスタム）のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。  
 ※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。  
 ※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんがご了承ください。  
 ※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。※フレックスによっては、スイングウェイトが異なる場合があります。  
 ※TSR 2, 3フェアウェイメタルには、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチが必要な方は、別途ご購入ください。



# フェアウェイメタルスペック表：TSR2 (F)/TSR2+ (F)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク (度)	シャフト重量 (g)	グリップ	TSR2 F/TSR2+					
						13°/15°/16.5° 43インチ		18° 42インチ		21° 41.5インチ	
						スイングウェイト	クラブ重量 (g)	スイングウェイト	クラブ重量 (g)	スイングウェイト	クラブ重量 (g)
TOUR AD CQ SERIES	4	S	先中調子	6.0	49	D2.0	312	D2.0	320	D2.0	324
	5	S		4.5	56	D2.0	319	D2.0	327	D2.0	331
	6	S		3.4	64	D3.0	326	D3.0	334	D3.0	338
	7	S		3.2	72	D3.0	334	D3.0	338	D3.0	342
TOUR AD UB SERIES	4	S	中調子	5.5	48	D2.0	311	D2.0	319	D2.0	323
	5	S		4.4	57	D3.0	320	D3.0	328	D3.0	332
	6	S		3.2	65	D3.0	327	D3.0	335	D3.0	339
	7	S		3.0	74	D4.0	333	D4.0	341	D4.0	345
aG 33 G SERIES	4	S	先調子	5.9	49	D1.0	313	D1.0	321	D1.0	325
	5	S		4.7	58	D2.0	319	D2.0	327	D2.0	331
TOUR AD HD SERIES	4	S	中調子	5.7	50	D1.0	313	D1.0	321	D1.0	325
	5	S		4.4	59	D2.0	321	D2.0	329	D2.0	333
	6	S		3.1	66	D3.0	328	D3.0	336	D3.0	340
	7	S		2.9	74	D4.0	335	D4.0	343	D4.0	347
TOUR AD XC SERIES	4	S	中元調子	5.7	48	D1.0	309	D1.0	317	D1.0	321
	5	S		4.2	56	D2.0	317	D2.0	325	D2.0	329
	6	S		3.2	64	D3.0	325	D3.0	333	D3.0	337
	7	S		3.0	73	D4.0	334	D4.0	342	D4.0	346
TOUR AD VR SERIES	4	S	中調子	5.6	47	D5.0	333	D5.0	341	D5.0	345
	5	S		4.5	57	D0.0	301	D0.0	309	D0.0	313
	6	S		3.2	65	D1.0	311	D1.0	319	D1.0	323
	7	S		3.0	73	D3.0	319	D3.0	327	D3.0	331
TOUR AD IZ SERIES	4	S	中調子	5.6	47	D3.0	327	D3.0	335	D3.0	339
	5	S		4.4	56	D4.0	335	D4.0	343	D4.0	347
	6	S		3.2	63	D5.0	346	D5.0	354	D5.0	358
	7	S		3.1	72	D0.0	301	D0.0	309	D0.0	313
TOUR AD F SERIES	4	S	中調子	5.6	47	D1.0	312	D1.0	320	D1.0	324
	5	S		4.4	56	D2.0	320	D2.0	328	D2.0	332
	6	S		3.2	63	D3.0	327	D3.0	335	D3.0	339
	7	S		3.1	72	D3.0	336	D3.0	344	D3.0	348
TOUR AD DI SERIES	4	S	中調子	2.9	82	D4.0	346	D4.0	354	D4.0	358
	5	S		5.0	60	D5.0	350	D5.0	358	D5.0	362
	6	S		3.3	68	D2.0	321	D2.0	329	D2.0	333
	7	S		3.2	74	D3.0	328	D3.0	336	D3.0	340
ATTAS DAAAS SERIES	4	S	中元調子	3.2	74	D4.0	337	D4.0	345	D4.0	349
	5	S		6.0	50	D5.0	347	D5.0	355	D5.0	359
	6	S		4.3	56	D3.0	316	D3.0	324	D3.0	328
	7	S		3.4	66	D3.0	321	D3.0	329	D3.0	333
ATTAS 11 SERIES	4	S	中調子	3.2	75	D4.0	336	D4.0	344	D4.0	348
	5	S		6.0	50	D4.0	336	D4.0	344	D4.0	348
	6	S		4.6	58	D2.0	314	D2.0	322	D2.0	326
	7	S		3.8	66	D3.0	321	D3.0	329	D3.0	333
The ATTAS SERIES	4	S	中調子	3.3	75	D4.0	328	D4.0	336	D4.0	340
	5	S		6.2	47	D4.0	337	D4.0	345	D4.0	349
	6	S		5.6	54	D2.0	308	D2.0	316	D2.0	320
	7	S		3.6	63	D3.0	315	D3.0	323	D3.0	327
※TENSEI AV BLUE SERIES	55	S	中調子	3.6	64	D3.0	325	D3.0	333	D3.0	337
	65	S		3	74	D4.0	336	D4.0	344	D4.0	348
☆TSP120		S	中調子	4.9	58	D2.0	323	D2.0	331	D2.0	335
TSP111		S	先中調子	3.9	67	D3.0	332	D3.0	340	D3.0	344
TSP310		S	中調子	5.7	49	D1.0	311	D1.0	319	D1.0	323
TSP311		S	中調子	5.5	59	D2.0	320	D2.0	328	D2.0	332
☆TSP013		S	中調子	4.2	64	D2.0	325	D2.0	333	D2.0	337
TSP110		S	中調子	5.7	48.5	D1.0	311	D1.0	319	D1.0	323
TSP322		S	中元調子	5.8	46	D1.0	310	D1.0	318	D1.0	322
☆ Titleist Diamana 50		S	先中調子	5.3	56	D2.0	321	D2.0	329	D2.0	333
☆ Titleist AiR Speeder		SR	先中調子	5.5	50	D1.0	316	D1.0	324	D1.0	328
Titleist Speeder 519 EVOLUTION		S	先中調子	4.8	45	D1.0	311	D1.0	319	D1.0	323
		S	先中調子	4.6	52	D2.0	316	D2.0	324	D2.0	328

※ [TSP120]、[TSP 013]、[Titleist Diamana 50]、[Titleist AiR Speeder] 装着時もグリップは、ツアーベルベット・ラバー・360(50g) となりますのでご注意ください

- ※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。
- ご注文受付の後、シャフトメーカー各社様へ発注致しますので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。
- ※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。
- ※ゴルフクラブの重さ（総重量）のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。
- ※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。
- ※上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準（カスタム）のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。
- ※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。
- ※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。
- ※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。※フレックスによっては、スイングウェイトが異なる場合があります。
- ※TSR 2,3フェアウェイメタルには、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチを必要な方は、別途ご購入ください。

# フェアウェイメタルスペック表 : TSR3 (F)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	TSR3 F			
						13.5/15°/16.5°		18°	
						43インチ	42インチ	スイングウェイト	クラブ重量(g)
Diamana GT SERIES	40	S	中元調子	5.4	49.5	D2.0	315	D2.0	323
	50	S		4.6	56.5	D3.0	321	D3.0	329
	60	S		3.8	62.5	D3.0	327	D3.0	335
	70	S		2.9	72.5	D5.0	335	D5.0	343
TENSEI Pro Orange 1K SERIES	80	S	3.0	82	D5.0	342	D5.0	350	
	50	S	手元調子	4.0	57	D2.0	318	D2.0	326
	60	S		3.0	69	D3.0	331	D3.0	339
	70	S		2.7	78.5	D4.0	336	D4.0	344
80	S	2.5		86	D4.0	344	D4.0	352	
Diamana PD SERIES	40	S	中元調子	5.8	48	D2.0	313	D2.0	321
	50	S		4.8	54.5	D3.0	319	D3.0	327
	60	S		3.3	64.5	D3.0	328	D3.0	336
	70	S		3.0	74	D4.0	337	D4.0	345
TENSEI Pro White 1K SERIES	80	S	3	84	D5.0	344	D5.0	352	
	50	S	手元調子	4.5	56	D2.0	321	D2.0	329
	60	S		3.8	61.5	D3.0	326	D3.0	334
	70	S		3.4	70.5	D4.0	333	D4.0	341
80	S	2.8		81.5	D5.0	343	D5.0	351	
Diamana TB SERIES	40	S	中元調子	5.9	49	D2.0	312	D2.0	320
	50	S		5.0	56.5	D3.0	323	D3.0	331
	60	S		3.7	64	D3.0	325	D3.0	333
	70	S		3.4	75.5	D4.0	334	D4.0	342
Diamana D-Limited SERIES	80	S	3.3	86	D5.0	345	D5.0	353	
	50	S	手元調子	4.9	57.5	D3.0	320	D3.0	328
	60	S		3.4	64	D4.0	328	D4.0	336
	70	S		2.9	72	D5.0	335	D5.0	343
80	S	2.8		82.5	D5.0	342	D5.0	350	
Diamana ZF SERIES	40	S	中元調子	5.6	50	D1.0	313	D1.0	321
	50	S		4.6	57.5	D3.0	321	D3.0	329
	60	S		3.8	64	D3.0	327	D3.0	335
	70	S		3.1	73	D4.0	336	D4.0	344
TENSEI CK Pro Orange SERIES	80	S	3.0	83	D5.0	346	D5.0	354	
	50	S	手元調子	4.9	57	D1.0	319	D1.0	327
	60	S		3.5	63.5	D2.0	326	D2.0	334
	70	S		2.9	71.5	D3.0	335	D3.0	343
80	TX	2.6		85	D4.0	344	D4.0	352	
Diamana DF SERIES	40	S	手元調子	4.6	57	D3.0	318	D3.0	326
	50	S		3.8	64	D3.0	325	D3.0	333
	60	S		3.1	73	D4.0	334	D4.0	342
	70	S		3.0	82.5	D5.0	343	D5.0	351
SPEEDER NX GREEN SERIES	40	S	中調子	5.7	52.5	D3.0	315	D3.0	323
	50	S		4.9	57.5	D3.0	319	D3.0	327
	60	S		3.8	66.5	D3.0	327	D3.0	335
	70	S		3.0	76	D4.0	337	D4.0	345
SPEEDER NX SERIES	40	S	中調子	5.4	50	D2.0	314	D2.0	322
	50	S		4.6	54.5	D3.0	319	D3.0	327
	60	S		3.7	63.5	D3.0	326	D3.0	334
	70	S		2.9	73	D4.0	335	D4.0	343
VENTUS TR BLACK SERIES	5	S	手元調子	3.5	59	D2.0	323	D2.0	331
	6	S		3.1	69.5	D3.0	331	D3.0	339
	7	S		2.8	79.5	D3.0	339	D3.0	347
	8	X		2.6	89	D4.0	347	D4.0	355
VENTUS TR RED SERIES	5	S	先中調子	3.3	59.5	D2.0	323	D2.0	331
	6	S		3.2	68	D3.0	330	D3.0	338
	7	S		3.0	77	D3.0	338	D3.0	346
VENTUS TR BLUE SERIES	5	S	中元調子	3.3	58	D3.0	322	D3.0	330
	6	S		3.1	68	D4.0	330	D4.0	338
	7	S		2.9	77.5	D4.0	336	D4.0	344
	7	S		2.9	77.5	D4.0	336	D4.0	344
Speeder EVOLUTION VII SERIES	351	SR	先中調子	6.6	41	D1.0	307	D1.0	315
	474	S		5.1	50.5	D2.0	314	D2.0	322
	569	S		4.8	55.5	D2.0	319	D2.0	327
	661	S		3.4	66	D3.0	327	D3.0	335
	757	S		2.9	74.5	D4.0	336	D4.0	344
Speeder EVOLUTION VII Fw SERIES	40	S	先中調子	5.4	51	D2.0	317	D2.0	325
	50	S		4.6	60.5	D3.0	327	D3.0	335
	60	S		4.0	68	D3.0	334	D3.0	342
	70	S		3.6	77.5	D4.0	342	D4.0	350
	80	S		3.1	87	D5.0	351	D5.0	359
VENTUS BLACK SERIES	6	S	手元調子	3.4	64	D3.0	327	D3.0	335
	7	S		3.1	77	D3.0	338	D3.0	346
VENTUS BLUE SERIES	6	S	中元調子	3.1	65	D3.0	326	D3.0	334
	7	S		3.0	76	D3.0	336	D3.0	344
Speeder EVOLUTION VI SERIES	351	SR	中調子	7.9	41	D1.0	302	D1.0	310
	474	S		5.2	50	D1.0	311	D1.0	319
	569	S		4.9	56	D2.0	317	D2.0	325
	661	S		3.9	65.5	D3.0	327	D3.0	335
	757	S		3.4	73	D4.0	338	D4.0	346
Speeder EVOLUTION VI Fw SERIES	40	S	中調子	5.1	5.3	D2.0	318	D2.0	326
	50	S		5.7	4.9	D3.0	325	D3.0	333
	60	S		6.7	4.1	D4.0	333	D4.0	341
	70	S		7.4	3.8	D5.0	341	D5.0	349
80	S	8.4	3	D5.0	347	D5.0	355		

標準 M60

※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。  
 ※ご注文の後に、シャフトメーカー各社へ発注致しますので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。  
 ※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。  
 ※ゴルフクラブの重量(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。  
 ※ゴルフクラブの振幅スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。  
 ※上記のスイングウェイト、クラブ重量等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。  
 ※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。  
 ※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。  
 ※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。※フレックスによっては、スイングウェイトが異なる場合があります。  
 ※TSR2,3フェアウェイメタルには、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチを必要の方は、別途ご購入ください。

# フェアウェイメタルスペック表 : TSR3 (F)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	TSR3 F			
						13.5/15°/16.5° 43インチ		18° 42インチ	
						スイングウェイト	クラブ重量 (g)	スイングウェイト	クラブ重量 (g)
TOUR AD CQ SERIES	4	S	先中調子	6.0	49	D2.0	313	D2.0	317
	5	S		4.5	56	D2.0	320	D2.0	324
	6	S		3.4	64	D3.0	327	D3.0	331
	7	S		3.2	72	D3.0	335	D3.0	339
TOUR AD UB SERIES	4	S	中調子	5.5	48	D2.0	312	D2.0	320
	5	S		4.4	57	D3.0	321	D3.0	329
	6	S		3.2	65	D3.0	328	D3.0	336
	7	S		3.0	74	D4.0	334	D4.0	342
aG 33 G SERIES	4	S	先調子	5.9	49	D1.0	314	D1.0	322
	5	S		4.7	58	D2.0	320	D2.0	328
TOUR AD HD SERIES	4	S	中調子	5.7	50	D1.0	314	D1.0	322
	5	S		4.4	59	D2.0	322	D2.0	330
	6	S		3.1	66	D3.0	329	D3.0	337
	7	S		2.9	74	D4.0	336	D4.0	344
	8	S		2.6	86	D5.0	347	D5.0	355
TOUR AD XC SERIES	4	S	中元調子	5.7	48	D1.0	310	D1.0	318
	5	S		4.2	56	D2.0	318	D2.0	326
	6	S		3.2	64	D3.0	326	D3.0	334
	7	S		3.0	73	D4.0	335	D4.0	343
TOUR AD VR SERIES	4	S	中調子	5.6	47	D0.0	302	D0.0	310
	5	S		4.5	57	D1.0	312	D1.0	320
	6	S		3.2	65	D3.0	320	D3.0	328
	7	S		3.0	73	D3.0	328	D3.0	336
TOUR AD IZ SERIES	4	S	中調子	5.6	47	D1.0	313	D1.0	321
	5	S		4.4	56	D2.0	321	D2.0	329
	6	S		3.2	63	D3.0	328	D3.0	336
	7	S		3.1	72	D3.0	337	D3.0	345
TOUR AD F SERIES	55	R1	中調子	5	60	D2.0	326	D2.0	334
	65	S		3.3	68	D3.0	334	D3.0	342
	75	S		3.2	77	D4.0	339	D4.0	347
	85	S		2.8	89	D5.0	351	D5.0	359
TOUR AD DI SERIES	5	S	中調子	4.7	57	D2.0	321	D2.0	329
	6	S		3.3	65	D3.0	329	D3.0	337
	7	S		3.2	74	D4.0	338	D4.0	346
	8	S		3.0	84	D5.0	348	D5.0	356
ATTAS DAAAS SERIES	4	S	中元調子	6.0	50	D3.0	317	D3.0	325
	5	S		4.3	56	D3.0	323	D3.0	331
	6	S		3.4	66	D4.0	331	D4.0	339
ATTAS 11 SERIES	7	S	中調子	3.2	75	D4.0	338	D4.0	346
	4	S		6.0	50	D2.0	316	D2.0	324
	5	S		4.6	58	D3.0	323	D3.0	331
	6	S		3.8	66	D4.0	330	D4.0	338
The ATTAS SERIES	7	S	中調子	3.3	75	D4.0	339	D4.0	347
	4	S		6.2	47	D2.0	310	D2.0	318
	5	S		5.8	54	D3.0	316	D3.0	324
	6	S		3.6	63	D3.0	326	D3.0	334
※TENSEI AV BLUE SERIES	7	S	中調子	3	74	D4.0	337	D4.0	345
	55	S		4.9	58	D2.0	324	D2.0	332
65	S	3.9	67	D3.0	333	D3.0	341		
☆TSP120		S	中調子	5.7	49	D1.0	312	D1.0	320
TSP111		S	先中調子	5.5	54	D2.0	315	D2.0	323
TSP310		S	中調子	5.5	59	D2.0	321	D2.0	329
TSP311		S	中調子	4.2	64	D2.0	326	D2.0	334
☆TSP013		S	中調子	5.7	48.5	D1.0	312	D1.0	320
TSP110		S	中調子	5.8	46	D1.0	311	D1.0	319
TSP322		S	中元調子	5.3	56	D2.0	322	D2.0	330
☆ Titleist Diamana 50		S	先中調子	5.5	50	D1.0	317	D1.0	325
☆ Titleist AiR Speeder		SR	先中調子	4.8	45	D1.0	312	D1.0	320
Titleist Speeder 519 EVOLUTION		S	先中調子	4.6	52	D2.0	317	D2.0	325

標準  
M60

☆ [TSP120]、[TSP013]、[Titleist Diamana 50]、[Titleist AiR Speeder] 装着時もグリップは、ツアーベレット・ラバー・360(50g) となりますのでご注意ください。

※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。

ご注文受付後、シャフトメーカー各社様へ発送致しますので、通常在庫商品よりもお時間をいただく場合がございます。あらかじめご了承ください。

※ シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。

※ ゴルフクラブの重さ(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。

※ ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。

※ 上記のスイングウェイト、クラブ重量等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。

※ シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。

※ 弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。

※ 一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。※ フレックスによっては、スイングウェイトが異なる場合があります。

※ TSR 2,3 フェアウェイメタルには、SURE FIT トルクレンチは付属されません。SURE FIT トルクレンチを必要ならば、別途ご購入ください。

# ユーティリティメタルスペック表 : TSR1 (U)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	TSR1 U										
						20°		23°		26°		29°				
						カーボン										
						40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ		38.5インチ				
						スチール										
39.5インチ		39.0インチ		38.5インチ		38.0インチ										
スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)									
Dynamic Gold 95	S200	中元調子	非公表	95	標準 M60 軽量 <43g>	D2.0	374	D2.0	378	D2.0	382	D2.0	386			
Dynamic Gold 105	S200	手元調子	非公表	103		D3.0	379	D3.0	383	D3.0	387	D3.0	391			
Dynamic Gold 120	S200	手元調子	非公表	118		D4.0	392	D4.0	396	D4.0	400	D4.0	404			
AMT TOUR WHITE	S200	手元調子	非公表	105~130		D4.0	383	D4.0	387	D4.0	391	D4.0	395			
Dynamic Gold	S200	手元調子	非公表	129		D4.0	403	D4.0	407	D4.0	411	D4.0	415			
	S300			130										408	412	416
	S400			132												
Dynamic Gold TOUR ISSUE EX	S200	手元調子	非公表	131		D5.0	406	D5.0	408	D5.0	412	D5.0	416			
PROJECT X LZ	5	中元調子	非公表	110		D4.0	383	D4.0	387	D4.0	391	D4.0	395			
	5.5			115										401	405	
	6			120												
	6.5			125												
PROJECT X	5	手元調子	1.5~1.9	113		D4.0	388	D4.0	392	D4.0	396	D4.0	400			
	5.5			118										400	404	
	6			121												
	6.5			125												
KBS TOUR HYBRID PROTOTYPE	65	S	非公表	65		D0.0	342	D0.0	346	D0.0	350	D0.0	354			
	75	S		3.2		75	D1.0	351	D1.0	355	D1.0	359	D1.0	363		
	85	S		3.0		85	D2.0	360	D2.0	364	D2.0	368	D2.0	372		
	95	S		2.7		95	D4.0	369	D4.0	373	D4.0	377	D4.0	381		
KBS TOUR	S	中調子	1.9	120		D2.0	391	D2.0	395	D2.0	399	D2.0	403			
N.S.PRO ZELOS 6		先調子	3.0	68.5		C9.0	350	C9.0	354	C9.0	358	C9.0	362			
N.S.PRO ZELOS 7	S	先調子	2.6	77.5		D0.0	359	D0.0	363	D0.0	367	D0.0	371			
N.S.PRO ZELOS 8	S	先調子	2.2	87.5		D1.0	367	D1.0	371	D1.0	375	D1.0	379			
N.S.PRO 950GH	S	中調子	1.9	98		D1.0	378	D1.0	382	D1.0	386	D1.0	390			
N.S.PRO 950GH neo	S	中調子	1.7	98		D1.0	377	D1.0	381	D1.0	385	D1.0	389			
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 105	S	手元調子	1.7	106.5		D2.0	380	D2.0	384	D2.0	388	D2.0	392			
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 115	S	手元調子	1.6	118.5		D4.0	392	D4.0	396	D4.0	400	D4.0	404			
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 120	S	中元調子	1.7	114	D3.0	388	D3.0	392	D3.0	396	D3.0	400				
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR 125	S	手元調子	1.5	128.5	D4.0	401	D4.0	405	D4.0	409	D4.0	413				
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 130	S	中調子	1.5	124	D3.0	397	D3.0	401	D3.0	405	D3.0	409				
N.S.PRO ZELOS 7 HYBRID	S	先調子	2.8	85.5	D0.0	359	D0.0	363	D0.0	367	D0.0	371				
N.S.PRO 105T	S	先中調子	1.9	111.3	D2.0	385	D2.0	389	D2.0	393	D2.0	397				
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> HYBRID 370	S	手元調子	2.8	91	D0.0	366	D0.0	370	D0.0	374	D0.0	378				

※このシャフトは特別対応シャフトとなります。

※「N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> HYBRID」は、スチールシャフトの長さになります。

※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。

※ゴルフクラブの重さ(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。

※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。

※上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。

※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。


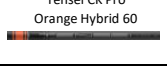
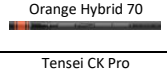
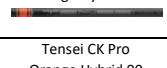
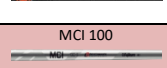
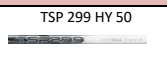
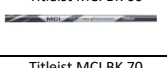
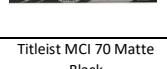
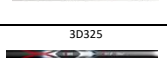

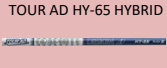
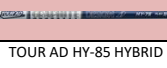
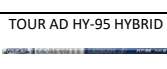



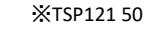
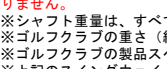
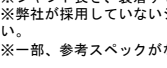
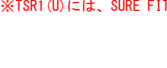
※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。


※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。

※フレックスによっては、バランスが異なる場合があります。

※TSR1(U)には、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチを必要な方は、別途ご購入ください。

# ユーティリティメタルスペック表 : TSR1 (U)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	TSR1 U							
						20°		23°		26°		29°	
						カーボン							
						40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ		38.5インチ	
						スチール							
39.5インチ		39.0インチ		38.5インチ		38.0インチ							
スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)						
 Tensei Pro 1K Hybrid 70	S	手元調子	3.8	71.5	標準 M60 軽量 <43g>	D0.0	345	D0.0	349	D0.0	353	D0.0	357
 Tensei CK Pro Orange Hybrid 60	S		5.0	60.5		C9.0	334	C9.0	338	C9.0	342	C9.0	346
 Tensei CK Pro Orange Hybrid 70	S		3.9	71		D0.0	345	D0.0	349	D0.0	353	D0.0	357
 Tensei CK Pro Orange Hybrid 80	S		3.2	82		D2.0	355	D2.0	359	D2.0	363	D2.0	367
 Tensei CK Pro Orange Hybrid 90	S		2.8	87		D2.0	361	D2.0	365	D2.0	369	D2.0	373
 MCI 100	S	中調子	2.4~2.8	104		D6.0	382	D6.0	386	D6.0	390	D6.0	394
 TSP 299 HY 50	S	先調子	3.8	59		D2.0	335	D2.0	339	D2.0	343	D2.0	347
 Titleist MCI BK 60	S	先中調子	3.6~2.7	62~70		D0.0	341	D0.0	345	D0.0	349	D0.0	353
 Titleist MCI BK 70	S	先中調子	3.8~2.9	72~80		D1.0	351	D1.0	355	D1.0	359	D1.0	363
 Titleist MCI 70 Matte Black	S	先中調子	3.4~3.8	72~75		D1.0	351	D1.0	355	D1.0	359		
 3D325		中調子	2.9	72~88		D5.0	353	D5.0	357	D5.0	361	D5.0	365
 3D051		中調子	3.1	61.5~62.5		D3.0	341	D3.0	345				
 TOUR AD HY-65 HYBRID	S	中調子	3.5	67		D2.0	342	D2.0	346	D2.0	350	D2.0	354
 TOUR AD HY-75 HYBRID	S	中調子	3.1	78		D2.0	351	D2.0	355	D2.0	359	D2.0	363
 TOUR AD HY-85 HYBRID	S		2.4	88		D3.0	359	D3.0	363	D3.0	367	D3.0	371
 TOUR AD HY-95 HYBRID	S		2.1	97	D3.0	370	D3.0	374	D3.0	378	D3.0	382	
 TOUR AD DI-75 HYBRID	S		3.1	78	D2.0	351	D2.0	355	D2.0	359	D2.0	363	
 TOUR AD DI-85 HYBRID	S	中調子	2.4	88	D2.0	360	D2.0	364	D2.0	368	D2.0	372	
 TOUR AD DI-95 HYBRID	S		2.4	98	D2.0	369	D2.0	373	D2.0	377	D2.0	381	
 TOUR AD DI-105 HYBRID	S		2.3	106	D2.0	376	D2.0	380	D2.0	384	D2.0	388	
シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)		40.5インチ		40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ	
※TSP121 50	S	中調子	3.7	56		D3.0	338	D3.0	342	D3.0	346	D3.0	350

- ※  このシャフトは特別対応シャフトとなります。
- ※ 「TSR1(U) 29°」の「Titleist MCI 70 Matte Black」、 「TSR1(U) 26, 29°」の「3D051」は、シャフトメーカーで生産していないため対応しておりません。
- ※ シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。
- ※ ゴルフクラブの重さ(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。
- ※ ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。
- ※ 上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。
- ※ シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。
- ※ 弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。
- ※ 一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。
- ※ フレックスによっては、バランスが異なる場合があります。
- ※ TSR1(U)には、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチを必要な方は、別途ご購入ください。

# ユーティリティメタルスペック表 : TSR2 (U)、TSR3 (U)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	TSR2U				TSR3U							
						18°		21°		24°		19°		21°		24°	
						カーボン				カーボン							
						40.5インチ				40.0インチ				39.5インチ			
スチール				スチール				スチール									
40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ		40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ							
スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)	スイングウェイト	重量(g)						
Dynamic Gold 95	S200	中元調子	非公表	95	標準 M60		D3.0	384	D3.0	388		D5.0	389	D5.0	393		
Dynamic Gold 105	S200	手元調子	非公表	103		D4.0	385	D4.0	389	D4.0	393	D6.0	390	D6.0	394	D6.0	398
Dynamic Gold 120	S200	手元調子	非公表	118		D5.0	398	D5.0	402	D5.0	406	D7.0	403	D7.0	407	D7.0	411
AMT TOUR WHITE	S200	手元調子	非公表	105~130		D5.0	389	D5.0	393	D5.0	397	D6.0	394	D6.0	398	D6.0	402
Dynamic Gold	S200	手元調子	非公表	129		D6.0	409	D6.0	413	D6.0	417	D8.0	414	D8.0	418	D8.0	422
	S300			130													
	S400			132													
Dynamic Gold TOUR ISSUE EX	S200	手元調子	非公表	131				D5.0	416	D5.0	420			D7.0	420	D7.0	424
PROJECT X LZ	5	中元調子	非公表	110		D5.0	393	D5.0	397	D5.0	401	D7.0	402	D7.0	406	D7.0	411
	5.5			115													
	6			120													
	6.5			125													
PROJECT X	5	手元調子	1.5~1.9	113		D5.0	397	D5.0	401	D5.0	405	D7.0	402	D7.0	406	D7.0	410
	5.5			118													
	6			121													
	6.5			125													
KBS TOUR HYBRID PROTOTYPE	65	S	非公表	65		D1.0	347	D1.0	351	D1.0	355	D3.0	352	D3.0	356	D3.0	360
	75			75													
	85			85													
	95			95													
KBS TOUR	S	中調子	非公表	120		D3.0	397	D3.0	401	D3.0	405	D5.0	402	D5.0	406	D5.0	410
N.S.PRO ZELOS 6		先調子	非公表	68.5				D0.0	360	D0.0	364			D2.0	365	D2.0	369
N.S.PRO ZELOS 7	S	先調子	非公表	77.5				D0.0	369	D0.0	373			D2.0	374	D2.0	378
N.S.PRO ZELOS 8	S	先調子	非公表	87.5				D1.0	377	D1.0	381			D3.0	382	D3.0	386
N.S.PRO 950GH	S	中調子	非公表	98		D2.0	384	D2.0	388	D2.0	392	D4.0	388	D4.0	392	D4.0	396
N.S.PRO 950GH neo	S	中調子	非公表	98		D2.0	385	D2.0	389	D2.0	393	D4.0	390	D4.0	394	D4.0	398
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 105	S	手元調子	非公表	106.5		D3.0	389	D3.0	392	D3.0	396	D5.0	393	D5.0	397	D5.0	401
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 115	S	手元調子	非公表	118.5		D5.0	398	D5.0	402	D5.0	406	D7.0	403	D7.0	407	D7.0	411
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 120	S	中元調子	非公表	114		D4.0	394	D4.0	398	D4.0	402	D6.0	398	D6.0	402	D6.0	406
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR 125	S	手元調子	非公表	128.5		D5.0	407	D5.0	411	D5.0	415	D7.0	412	D7.0	416	D7.0	420
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 130	S	中調子	非公表	124		D4.0	403	D4.0	407	D4.0	411	D6.0	408	D6.0	412	D6.0	416
N.S.PRO ZELOS 7 HYBRID	S	先調子	非公表	85.5		D1.0	365	D1.0	369	D1.0	373	D3.0	370	D3.0	374	D3.0	378
N.S.PRO 105T	S	先中調子	非公表	111.3				D3.0	395	D3.0	399			D5.0	400	D5.0	404
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> HYBRID 370	S	手元調子	非公表	91	D0.0	372	D0.0	376	D0.0	380	D2.0	376	D2.0	380	D2.0	384	

※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。

※「TS2(U) 18°」「TSR3(U) 19°」の以下のシャフトはシャフトメーカーで生産していないため対応しておりません。  
 「Dynamic Gold TOUR ISSUE」「Dynamic Gold 95」「N.S.PRO ZELOS 6/7/8」「MCI 100」「PROJECT X LZ」「Dynamic Gold TOUR ISSUE EX」「N.S.PRO 105T」

※「N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> HYBRID」は、スチールシャフトの長さになります。

※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。

※ゴルフクラブの長さ(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。

※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。

※上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。

※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。

※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。

※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。 ※フレックスによっては、バランスが異なる場合があります。

# ユーティリティメタルスペック表 : TSR2 (U)、TSR3 (U)

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量 (g)	グリップ	TSR2U						TSR3U											
						18°		21°		24°		19°		21°		24°							
						カーボン						カーボン											
						40.5インチ			40.0インチ			39.5インチ			40.5インチ			40.0インチ			39.5インチ		
						スチール						スチール											
40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ		40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ													
スイングウエイト	重量 (g)	スイングウエイト	重量 (g)	スイングウエイト	重量 (g)	スイングウエイト	重量 (g)	スイングウエイト	重量 (g)	スイングウエイト	重量 (g)	スイングウエイト	重量 (g)	スイングウエイト	重量 (g)								
Tensei Pro 1K Hybrid 70	S	手元調子	3.8	71.5	標準 M60	D1.0	351	D1.0	355	D1.0	359	D3.0	354	D3.0	358	D3.0	362						
Tensei CK Pro Orange Hybrid 60	S		5.0	60.5		D0.0	340	D0.0	344	D0.0	348	D2.0	345	D2.0	349	D2.0	353						
Tensei CK Pro Orange Hybrid 70	S		3.9	71		D1.0	342	D1.0	346	D1.0	350	D3.0	347	D3.0	351	D3.0	355						
Tensei CK Pro Orange Hybrid 80	S		3.2	82		D3.0	361	D3.0	365	D3.0	369	D5.0	366	D5.0	370	D5.0	374						
Tensei CK Pro Orange Hybrid 90	S		2.8	87		D3.0	367	D3.0	371	D3.0	375	D5.0	362	D5.0	376	D5.0	380						
MCI 100	S	中調子	2.4~2.8	104				D7.0	392	D7.0	396			D9.0	397	D9.0	401						
TSP 299 HY 50	S	先調子	3.8	59		D3.0	341	D3.0	345	D3.0	349	D5.0	345	D5.0	350	D5.0	354						
Titleist MCI BK 60	S	先中調子	3.6~2.7	62~70		D1.0	347	D1.0	351	D1.0	355	D3.0	352	D3.0	356	D3.0	360						
Titleist MCI BK 70	S	先中調子	3.8~2.9	72~80		D2.0	357	D2.0	361	D2.0	365	D4.0	362	D4.0	366	D4.0	370						
Titleist MCI 70 Matte Black	S	先中調子	3.4~3.8	72~75		D2.0	356	D2.0	360	D2.0	364	D4.0	361	D4.0	365	D4.0	369						
3D325		中調子	2.9	72~88		D6.0	359	D6.0	363	D6.0	367	D8.0	364	D8.0	368	D8.0	372						
3D051		中調子	3.1	61.5~62.5		D3.0	347	D3.0	351	D3.0	355	D5.0	352	D5.0	356	D5.0	360						
TOUR AD HY-65 HYBRID	S	中調子	3.5	67		D2.0	348	D2.0	352	D2.0	356	D4.0	353	D4.0	357	D4.0	361						
TOUR AD HY-75 HYBRID	S	中調子	3.1	78		D2.0	357	D2.0	361	D2.0	365	D4.0	362	D4.0	366	D4.0	370						
TOUR AD HY-85 HYBRID	S		2.4	88		D3.0	365	D3.0	369	D3.0	373	D5.0	370	D5.0	374	D5.0	378						
TOUR AD HY-95 HYBRID	S		2.1	97	D3.0	376	D3.0	380	D3.0	384	D5.0	381	D5.0	385	D5.0	389							
TOUR AD DI-75 HYBRID	S		3.1	78	D2.0	357	D2.0	361	D2.0	365	D4.0	362	D4.0	366	D4.0	370							
TOUR AD DI-85 HYBRID	S		2.4	88	D2.0	366	D2.0	370	D2.0	374	D4.0	371	D4.0	375	D4.0	379							
TOUR AD DI-95 HYBRID	S	2.4	98	D2.0	375	D2.0	379	D2.0	383	D4.0	380	D4.0	384	D4.0	388								
TOUR AD DI-105 HYBRID	S	2.3	106	D3.0	382	D3.0	386	D3.0	390	D5.0	387	D5.0	391	D5.0	395								

※このシャフトは特別対応シャフトとなります。

※「TSR2(U) 18°」「TSR3(U) 19°」の以下のシャフトはシャフトメーカーで生産していないため対応しておりません。

「Dynamic Gold TOUR ISSUE」「Dynamic Gold 95」「N.S.PRO ZELOS 6/7/8」「MCI 100」「PROJECT X LZ」「Dynamic Gold TOUR ISSUE EX」

※「N.S.PRO MODUS<sup>®</sup> HYBRID」は、スチールシャフトの長さになります。

※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。

※ゴルフクラブの重さ(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。

※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。

※上記のスイングウエイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。

※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。

※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウエイト指定、グリップの下巻きのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。

※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。 ※フレックスによっては、バランスが異なる場合があります。

※TSR2,3(U)には、SURE FITトルクレンチは付属されません。SURE FITトルクレンチを必要の方は、別途ご購入ください。

# アイアンスペック表：T100、T100・S、T200、T300、T400、620MB、620CB、U・505

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(㌘)	T100		T200 Long						T200		T300		T400		620 MB		620 CB		U・505																												
					スイングウェイト	クラブ重量(㌘)	17		20		22		スイングウェイト	クラブ重量(㌘)	スイングウェイト	クラブ重量(㌘)	スイングウェイト	クラブ重量(㌘)	スイングウェイト	クラブ重量(㌘)	スイングウェイト	クラブ重量(㌘)	18		20		22																								
					カーボン																							40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ																			
					スチール																							40.0インチ		39.5インチ		39.0インチ																			
#7/37インチでの数値										#7/37インチでの数値														39.5インチ			39.0インチ			38.5インチ																					
Dynamic Gold 95	R300	中元調子	非公表	95	D1	415	415	D3	392	399	D2	415	416	D5	402	D2	411	414	D1	414	D1	385	D1	392																											
	S200			95			416		416			393	400				416	417								403		412	415				386		393																
Dynamic Gold 105	R300	手元調子	非公表	101	D2	417	417	D4	389	393	D3	418	419	D6	406	D3	414	417	D2	417	D2	382	D2	387	394																										
	S200			419		419	391		395	402		420	421		416		419	384		389						396																									
	X100			421		421	393		397	404		422	423		410		418	421		386						391	398																								
Dynamic Gold 120	R300	手元調子	非公表	116	D3	428	428	D4	402	406	D3	429	430	D6	418	D3	425	429	D3	431	D3	395	D3	400	407																										
	S200			431		431	404		408	415		432	433		420		427	433		397						402	409																								
	X100			433		433	406		410	417		434	435		422		429	433		399						404	411																								
AMT RED	R300	先中調子	非公表	94~106	D1	409	409	D1			D2	410	411	D5	400	D2	408	412	D1	412																															
	S200			410		410									411		412	401							409	413																									
AMT BLACK	R300	中調子	非公表	94~115	D2	418	418	D2			D3	419	420	D5	408	D3	418	421	D2	421																															
	S200			419		419									420		421	409							419	422																									
AMT TOUR WHITE	S200	手元調子	非公表	105~130	D2	431	431	D4	390	394	D3	433	434	D7	426	D3	432	433	D2	433	D2	383	D2	388	395																										
	X100			432		432	391		395	402		434	435		427		433	434								384	389	396																							
Dynamic Gold	R300	手元調子	非公表	127	D3	443	443	D5	415	419	D4	444	445	D6	432	D3	440	442	D2	442	D3	408	D3	413	420																										
	S200																																																		
	S300																																																		
	S400																																																		
Dynamic Gold TOUR ISSUE EX	S200	手元調子	非公表	131	D3	445	445	D5	419	426	D4	446	447	D6	432	D3	442	443	D2	443	D3	413	D3	420																											
	X100			446		446	420		427	447		448	433		442		444																																		
PROJECT X LZ	5.0	中元調子	非公表	110	D2	428	428	D4	405	412	D3	429	430	D5	417	D3	424	428	D2	428	D2	397	D2	404	407																										
	5.5			431		431	408		415	432		433	420		427		431	400								407																									
	6.0			435		435	412		419	436		437	424		431		435	404								411																									
	6.5			438		438	415		422	439		440	427		434		438	407								414																									
PROJECT X	5.0	手元調子	非公表	113	D2	433	D2	433	401	405	D3	434	D3	435	D6	D3	430	D2	431	D3	402	D3	407	D3	414																										
	5.5			404					408	412																415	419																								
	6.0			408					412	419																422																									
	6.5			411					415	422																																									
KBS TOUR	R	中調子	非公表	110	D0	423	D0	423	D3	423	D3	427	D3	434	D1	424	D1	424	D3	421	D1	420	D0	421	388	393	400																								
	S			1.9																								120	D1	433	D1	433	D4	433	D4	437	D4	444	D2	434	D2	434	D4	422	D2	430	D1	431	398	403	410
	X																																																		

※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。  
 ※ 「U・505 18°アイアン」「T200 Long 17°アイアン」の以下のシャフトはシャフトメーカーで生産していないため対応しておりません。  
 「Dynamic Gold TOUR ISSUE」「Dynamic Gold 95」「N.S.PRO ZELOS 6/7/8」「MCI 100」「PROJECT X LZ」「Dynamic Gold TOUR ISSUE EX」「N.S.PRO 880 AMC」「N.S.PRO 105T」  
 ※ 「N.S.PRO 880 AMC、3D055」につきましては、#4用から生産のため各モデル #3 アイアンには対応しておりません。  
 ※ 「U・505、T200 Long アイアン装着 N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> HYBRID」は、スチールシャフトの長さになります。  
 ※ T400 アイアン標準装着グリップは43㌘になります。  
 ※ T400 Tensei Purple 40 の長さは#7 36インチになり、標準装着グリップは、33㌘になります。  
 ※ 「Titleist Tensei Blue 50、Titleist Tensei Purple 40」につきましては、#5用から生産のため各モデル #3、4 アイアンには対応しておりません。  
 ※ シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。  
 ※ ゴルフクラブの重さ(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。  
 ※ ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。  
 ※ 上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。  
 ※ シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。  
 ※ 弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻き、チップカットのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。  
 ※ 一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。 ※フレックスによっては、バランスが異なる場合があります。




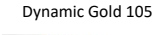
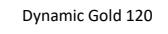

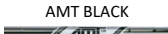
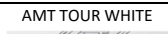

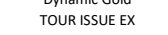


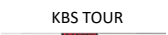
アイアン スペック表 : T100、T100・S、T200、T300、T400、620MB、620CB、U・505

Main table containing iron specifications. Columns include model names like N.S.PRO ZELOS 6, N.S.PRO ZELOS 7, etc., and their corresponding shaft models and specifications.

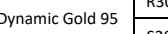


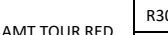

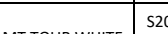


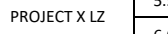
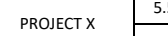
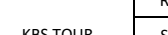
※ このシャフトは特別対応シャフトとなります。
※ 「U・505 18'アイアン」「T200 Long 17'アイアン」の以下のシャフトはシャフトメーカーで生産していないため対応しておりません。


# ウェッジスペック表：SM9、VOKEY FORGED

## SM9 スペック表

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	SM9	
						4610F 4810F 5008F 5012F 5208F 5212F	5410S 5412D 5414F 5608M 5610S 5612D 5614F 5804T 5808M 5810S 5812D 5814K 6004L 6004T 6008M 6010S 6012D 6014K 6208M
スイングウェイト							
 Dynamic Gold 95	R300	中元調子	非公表	95		D2	D4
	S200			95			
 Dynamic Gold 105	R300	手元調子	非公表	101		D3	D5
	S200			103			
	X100			105			
 Dynamic Gold 120	R300	手元調子	非公表	116		D3	D5
	S200			118			
	X100			120			
 AMT RED	R300	先中調子	非公表	94~106		D2	D4
	S200			95~107			
 AMT BLACK	R300	中調子	非公表	94~115		D2	D4
	S200			95~116			
 AMT TOUR WHITE	S200	手元調子	非公表	105~130		D3	D5
	X100			106~131			
 Dynamic Gold	R300	手元調子	非公表	127	標準 M60	D3	D5
	S200			129			
	S300			130			
	S400			132			
	X100			130			
 Dynamic Gold TOUR ISSUE EX	S200	手元調子	非公表	131		D3	D5
	X100			132			
 PROJECT X LZ	5.0	中元調子	非公表	110		D3	D5
	5.5			115			
	6.0			120			
	6.5			125			
 PROJECT X	5.0	手元調子	非公表	113		D3	D5
	5.5			118			
	6.0			121			
	6.5			125			
 KBS TOUR	R	中調子	非公表	2.0		D1	D3
	S			1.9			
	X			1.8			

## VOKEY FORGED スペック表

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク(度)	シャフト重量(g)	グリップ	VOKEY FORGED	
						4610F 4810F 5010M 5210M	5410M 5610M 5612K 5806B 5810M 5812K 6006B
スイングウェイト							
 Dynamic Gold 95	R300	中元調子	非公表	95		D2	D3
	S200			95			
 Dynamic Gold 105	R300	手元調子	非公表	101		D3	D4
	S200			103			
	X100			105			
 Dynamic Gold 120	R300	手元調子	非公表	116		D3	D4
	S200			118			
	X100			120			
 AMT TOUR RED	R300	先中調子	非公表	94~106		D1	D2
	S200			95~107			
 AMT TOUR BLACK	R300	中調子	非公表	94~115		D1	D2
	S200			95~116			
 AMT TOUR WHITE	S200	手元調子	非公表	105~129		D2	D3
	X100			106~130			
 Dynamic Gold	R300	手元調子	非公表	127	標準 M60	D2	D3
	S200			129			
	S300			130			
	S400			132			
	X100			130			
 Dynamic Gold TOUR ISSUE EX	S200	手元調子	非公表	131		D2	D3
	X100			132			
 PROJECT X LZ	5.0	中元調子	非公表	110		D2	D3
	5.5			115			
	6.0			120			
	6.5			125			
 PROJECT X	5.0	手元調子	非公表	113		D2	D3
	5.5			118			
	6.0			121			
	6.5			125			
 KBS TOUR	R	中調子	非公表	2.0		D0	D1
	S			1.9			
	X			1.8			

※  このシャフトは特別対応シャフトとなります。  
 ※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。  
 ※ゴルフクラブの重さ(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。  
 ※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。  
 ※上記のスイングウェイト、クラブ重さ等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。  
 ※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。  
 ※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻き、チップカットのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。  
 ※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。※フレックスによっては、スイングウェイトが異なる場合があります。  
 ※SM9において、DG S200のオーダーのみWEDGE FLEX、或いはDynamic Gold S200のどちらかのラベルが選択できます。

# ウェッジスペック表：SM9、VOKEY FORGED

SM9 スペック表

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク (度)	シャフト重量 (g)	グリップ	SM9	
						4610F 4810F 5008F 5012F 5208F 5212F	5410S 5412D 5414F 5608M 5610S 5612D 5614F 5804T 5808M 5810S 5812D 5814K 6004L 6004T 6008M 6010S 6012D 6014K 6208M
スイングウェイト							
N.S.PRO ZELOS 6		先調子	3.0	68.5		C9	D1
N.S.PRO ZELOS 7	R	先調子	2.8	74		D0	D2
	S		2.6	77.5			
N.S.PRO ZELOS 8	R	先調子	2.3	84		D1	D3
	S		2.2	87.5			
N.S.PRO 950GH	R	中調子	2.0	94.5		D2	D4
	S		1.9	98			
N.S.PRO 950GH neo	R	中調子	1.9	94.5		D2	D4
	S		1.7	98			
N.S.PRO MODUS3 TOUR 105	R	手元調子	1.9	103		D2	D4
	S		1.7	106.5			
	X		1.6	112			
N.S.PRO MODUS3 TOUR 115	S	手元調子	1.6	118.5		D4	D6
	X		1.5	119.5			
N.S.PRO MODUS3 TOUR 120	R	中元調子	1.8	111	標準 M60	D3	D5
	S		1.7	114			
	X		1.6	120			
	TX		1.5	126			
N.S.PRO MODUS3 SYSTEM3 TOUR 125	R	手元調子	1.7	127.5			
	S		1.5	128.5			
	X		1.4	129.5			
N.S.PRO MODUS3 TOUR130	S	中調子	1.5	124			
	X		1.4	129			
N.S.PRO 880 AMC	R	中元調子	2.1	92.5~104.5		D3	D5
	S			94.5~106.5			
N.S.PRO 105T	S	先中調子	1.9	111.3		D2	D4
BV105		中調子	1.8	110		D1	D3
MCI 100	S	中調子	2.4~2.8	104		D3	D5
	X			106			
Titleist MCI BK 60	R	先中調子	3.6~2.7	60~68		D0	D2
	S			62~70			
Titleist MCI BK 70	R	先中調子	3.8~2.9	71~79		D1	D3
	S			72~80			
Titleist Tensei Blue 50		中調子	3.3	55		C9	D1
Titleist Tensei Purple 40		先調子	4.3	45		C8	D0
Titleist KUOKAGE 60		中調子	3.1	64		D0	D2
3D401		中調子	3.3	54.5		C9	D1
3D325		中調子	2.9	72~88		D3	D5
3D055		中調子	3.9	57~65		D1	D3
Titleist Diamana VF Series	40	先中調子	4.3	46		C8	D0
	50	中調子	3.2	54		C9	D1
	60		3.1	63		D0	D2

VOKEY FORGED スペック表

シャフト	フレックス	キックポイント	トルク (度)	シャフト重量 (g)	グリップ	VOKEY FORGED	
						4610F 4810F 5010M 5210M	5410M 5610M 5612K 5806B 5810M 5812K 6006B
スイングウェイト							
N.S.PRO ZELOS 6		先調子	3.0	68.5		C8	C9
N.S.PRO ZELOS 7	R	先調子	2.8	74		C9	D0
	S		2.6	77.5			
N.S.PRO ZELOS 8	R	先調子	2.3	84		D0	D1
	S		2.2	87.5			
N.S.PRO 950GH	R	中調子	2.0	94.5		D0	D1
	S		1.9	98			
N.S.PRO 950GH neo	R	中調子	1.9	94.5		D0	D1
	S		1.7	98			
N.S.PRO MODUS3 TOUR 105	R	手元調子	1.9	103		D1	D2
	S		1.7	106.5			
	X		1.6	112			
N.S.PRO MODUS3 TOUR 115	S	手元調子	1.6	118.5		D3	D4
	X		1.5	119.5			
N.S.PRO MODUS3 TOUR 120	R	中元調子	1.8	111	標準 M60	D2	D3
	S		1.7	114			
	X		1.6	120			
	TX		1.5	126			
N.S.PRO MODUS3 SYSTEM3 TOUR 125	R	手元調子	1.7	127.5			
	S		1.5	128.5			
	X		1.4	129.5			
N.S.PRO MODUS3 TOUR130	S	中調子	1.5	124			
	X		1.4	129			
N.S.PRO 880 AMC	R	中元調子	2.1	92.5~104.5		D2	D3
	S			94.5~106.5			
N.S.PRO 105T	S	先中調子	1.9	111.3		D1	D2
BV105		中調子	1.8	110		D0	D1
MCI 100	S	中調子	2.4~2.8	104		D2	D3
	X			106			
Titleist MCI BK 60	R	先中調子	3.6~2.7	60~68		C9	D0
	S			62~70			
Titleist MCI BK 70	R	先中調子	3.8~2.9	71~79		D0	D1
	S			72~80			
Titleist Tensei Blue 50		中調子	3.3	55g		C9	D0
Titleist Tensei Purple 40		先調子	4.3	45g		C8	C9
Titleist KUOKAGE 60		中調子	3.1	64		C9	D0
3D401		中調子	3.3	54.5		C9	D0
3D325		中調子	2.9	72~88		D2	D3
3D055		中調子	3.9	57~65		D0	D1
Titleist Diamana VF Series	40	先中調子	4.3	46		C8	C9
	50	中調子	3.2	54		C9	D0
	60		3.1	63		C9	D0

※このシャフトは特別対応シャフトとなります。  
 ※シャフト重量は、すべてカット前の数値となります。  
 ※ゴルフクラブの長さ(総重量)のご指定は承っておりませんので、目安重量としてお考えください。  
 ※ゴルフクラブの製品スペックには、製品公差がございますのでご了承ください。  
 ※上記のスイングウェイト、クラブ長さ等の表記数値は、標準(カスタム)のシャフト長さ及びグリップ装着時の参考数値となります。  
 ※シャフト長さ、装着するグリップの種類により数値が異なる場合がございます。  
 ※弊社が採用していないシャフト、シャフトの長さ、スイングウェイト指定、グリップの下巻き、チップカットのオーダーは承っておりませんのでご了承ください。  
 ※一部、参考スペックがないシャフトがございます。あらかじめご了承ください。※フレックスによっては、スイングウェイトが異なる場合があります。  
 ※SM9において、DG S200のオーダーのみVOKEY FLEX、或いはDynamic Gold S200のどちらかのラベルが選択できます。

---

**ACUSHNET JAPAN, INC.**

アクシネット ジャパン インク

---

お客様相談ダイヤル 0120-935-325

公式サイト：[www.titleist.co.jp](http://www.titleist.co.jp)

---

- 2023年3月発行 ●2023年4月更新 ●本冊子に掲載した情報は、2023年4月現在のものです。都合により変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください。
- 本冊子内の表示価格は、消費税を含まない本体価格です。 ●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等により改訂される場合があります。
- 本冊子に掲載ブランド名、商品名について(R)は米国の登録商標です。

カスタムクラブについての情報は、随時変更・更新されます。  
最新の情報は、タイトリスト公式ページ ([www.titleist.co.jp](http://www.titleist.co.jp)) にてご確認ください。