

# CUSTOM CLUB OPTIONS GUIDE カスタムクラブガイド



### 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。

### 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。

### 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。

※追加料金が発生するモデルもございます。

### グリップの選択

・モデル ・口径 ・グリップのロゴ向き ・グリップテープの下巻 ・グリップの装着

※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、ボジションによりロゴが移動します。

※追加料金が発生するモデルもございます。

### スペック調整

・レングス(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。

### 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。

### ご注意事項

- スペック表のスイングウェイトは、標準のシャフト長さ、グリップ装着時の参考数値です。
- ・ 下記ヘッドには軽量グリップが標準装着となります。
  - GT1ドライバー
    - 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 (29g)
  - GT1フェアウェイメタル(GT1 3TOURを除く)
    - 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 (42g)
- ・ クラブ重量のご指定は承っておりません。
- ・全ての製品には製品公差がございます。
- ・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。
- ・ 弊社で採用していないシャフト、シャフト長さ、スイングウェイト指定、グリップ下巻のオーダーは承っておりません。
- 一部参考スペックがないシャフトがございます。フレックスにより数値が異なります。
- ・ フェアウェイメタル、ユーティリティメタルには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。

### カスタムクラブ ヘッド詳細

ドライバー	8.0°	9.0°	10.0°	11.0°	12.0°	ロフト角/ライ角範囲	クラブ長さ範囲
GT1	-	右用/左用	右用/左用	-	右用/左用		
クラブ長さ			45.5"				
ライ角			-0.75° ∼+1.5°	-2"~+2"			
GT2	右用/左用	右用/左用	右用/左用	右用/左用	-		-2 -+2
GT3	右用/左用	右用/左用	右用/左用	右用/左用	-		
GT4	右用/左用	右用/左用	右用/左用	-	-	SURE FIT® で調整可能	
クラブ長さ							
ライ角			58.5°				

\*シャフトにより対応できない長さがございますのであらかじめご了承ください。

フェアウェイメタル	13.0°	13.5°	3TOUR( 14.5° )	15.0°	16.5°	18.0°	21.0°	24.0°	ロフト角/ライ角範囲	クラブ長さ範囲
GT280	右用	-	-	-	-	-	-	-		
クラブ長さ	43.5"				-					
ライ角	56.0°				-					
GT1	-	-	右用/左用	右用/左用	-	右用/左用	右用/左用	右用/左用	-0.75° ∼+1.5°	-2"~+2"
GT2	-	右用/左用	-	右用/左用	右用/左用	右用/左用	右用/左用	-		
GT3	-	-	-	右用/左用	右用/左用	右用/左用	-	-		
クラブ長さ	-	43.0" 42.0" 41.5" 41.0"								
ライ角	-		56.5°		57.0°	57.5°	58.0°	58.5°	SURE FIT® で調整可能	

\*シャフトにより対応できない長さがございますのであらかじめご了承ください。

ユーティリティメタル	18.0°	19.0°	20.0°	21.0°	23.0°	24.0°	26.0°	29.0°	ロフト角/ライ角範囲	クラブ長さ範囲
GT1	-	-	右用/左用	-	右用/左用	-	右用/左用	右用/左用	-1.0° ~+2.0°	
GT2	右用/左用	-	-	右用/左用	-	右用/左用	-	-	=1.0 **+2.0	-2"~+2"
GT3	-	右用/左用	-	右用/左用	-	右用/左用	-	-	SURE FIT® で調整可能	
クラブ長さ	40.	40.5"		40.0"		39.5"		38.5"		
ライ角	57.0	57.0°		.5°	58.	.0°	58.5°	59.0°		

- \* AIR SPEEDER NEXT GEN HY,TSP121を選択の場合はクラブ長さは0.5"長くなります。
- \*スチールシャフトを選択の場合はクラブ長さは0.5"短くなります。
- \*N.S.PRO 950GH neo、N.S.PRO ZELOS 6、N.S.PRO ZELOS 7、N.S.PRO ZELOS 8、MC1100、Dynamic Gold 95装着時はクラブ長さを伸ばすことはできません。
- \*シャフトにより対応できない長さがございますのであらかじめご了承ください。

アイアン	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	Р	W	W2	ロフト角	ライ角	レングス
U505 ユーティリティーアイアン	16°	18°	20°	22°	-	-	-	-	-	-	-	-		-2.0° ~+2.0°	
T250U ユーティリティーアイアン	-	18°	20°	22°	-	-	-	-	-	-	-	-		-2.0° ~+2.0°	
クラブ長さ	40.25"	39.75"	39.25"	38.75"	-	-	-	-	-	-	-	-		-2.0° ~+4.0°	
ライ角	60.0°	60.5°	61.0°	61.5°	-	-	-	-	-	-	-	-		-2.0 1-4.0	
T100	-	-	20°	23°	26°	29°	33°	37°	41°	45°	49°	-		-2.0° ~+4.0°	
T150	-	-	19°	22°	25°	28°	32°	36°	40°	44°	48°	-		-2.0+4.0	
T250	-	18°	20°	22°	24°	27°	30.5°	34.5°	38.5°	43°	48°	-		-2.0° ~+2.0°	
T350	-	-	-	20°	23°	26°	29°	33°	38°	43°	48°	53°		-2.0° ~+4.0°	
T250*(LaunchSpec)	-	-	-	-	27°	31°	35°	39°	43°	47°	52°	-			-2"~+1"
T100(Lite)	-	-	20°	23°	26°	29°	33°	37°	41°	45°	49°	-	-2.0° ~+2.0°	)°	
T150(Lite)	-	-	19°	22°	25°	28°	32°	36°	40°	44°	48°	-	-2.0 14+2.0		
T250(Lite)		18°	20°	22°	24°	27°	30.5°	34.5°	38.5°	43°	48°	-			
T350(Lite)			-	20°	23°	26°	29°	33°	38°	43°	48°	53°			
T250*(LaunchSpec)(Lite)			-		27°	31°	35°	39°	43°	47°	52°	-		-2.0° ∼+2.0°	
クラブ長さ	40.0"	39.5"	39.0"	38.5"	38.0"	37.5"	37.0"	36.5"	36.0"	35.75"	35.5"	35.5"		-2.0 +2.0	
ライ角	60.0°	60.5°	61.0°	61.5°	62.0°	62.5°	63.0°	63.5°		64.	0°				
620MB Titleist Select Store	-	-	21°	24°	27°	31°	35°	39°	43°	47°	-	-			
620CB Titleist Select Store	-	-	20°	23°	26°	30°	34°	38°	42°	47°	-	-			
クラブ長さ	-	-	39.0"	38.5"	38.0"	37.5"	37.0"	36.5"	36.0"	35.75"	-	-			
ライ角		-	60.0°	61.0°	62.0°	62.5°	63.0°	63.5°	64.0°	64.0°	-	-			

### 赤字は右用のみとなります

- \*\*\*U505、750iCN.S.PR0 750GH neo、N.S.PR0 950GH neo、N.S.PR0 ZELOS 6、N.S.PR0 ZELOS 7、N.S.PR0 ZELOS 8、MCI100、Dynamic Gold 95装着時はクラブ長さを伸ばすことはできません。
- \*U505、T250Uにはパラレルチップのシャフトが装着できます。
- \*T250Uにはテーパーチップのシャフトは装着できません。
- \*シャフトにより対応できない長さがございますのであらかじめご了承ください。
- \*T100,T150はライ角 -2.0°~+4.0°の調整が可能
- \*T250,T350,T250Uは右のみライ角 -2.0°~+4.0°の調整が可能

### 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、

VOKEY DESIGN® WEDGES	ピッチン:	グウェッジ		ギャッフ	゚゚ウェッジ					サンドウェ	ッジ					オーダー範[	
	4610F	4810F	5008F	5012F	5208F	5212F	5408M	5410S	5412D	5414F	5608M	5610S	5612D	5614F	ロフト角	ライ角	クラブ長さ
ロフト角	46°	48°	50	)°	52	00		54°					56°				-
バウンス角	10	)°	8°	12°	8°	12°	8°	10°	12°	14°	8°	10°	12°	14°			
グラインド				F			M	S	D	F	M	S	D	F			
クラブ長さ	35.75" 35.50" 35.25"																
ライ角		64°															
SM10 Tour Chrome							右用/左用								-1.0°	-2.0°	-2.0"
SM10 Nickel		右用									~	~	~				
SM10 Jet Black	右用								+1.0°	+2.0°	+2.0"						
							ロブウェッシ	;								オーダー範	Ħ
	5804T	*5806K	5808M	5810S	5812D	5814K	6004T	*6006K	6008M	60108	601	L2D	6014K	6208M	ロフト角	ライ角	クラブ長さ
ロフト角			58	3°					6	)°				62°			•
バウンス角	4°	6°	8°	10°	12°	14°	4°	6°	8°	10°	12	90	14°	8°			
グラインド	T	K	M	S	D	K	T	K	M	S		)	K	М			
クラブ長さ							35.00"										
ライ角							64°										
SM10 Tour Chrome		右用/左用										-1.0°	-2.0°	-2.0"			
SM10 Nickel		右用									~	~	~				
SM10 Jet Black		右用									+1.0°	+2.0°	+2.0"				

5806Kおよび6006Kは右用のTour Chromeのみとなります。

30001143 & 0 00001143-11717 Total Official Control Con															
	ピッチン	グウェッジ	ギャップ	゚゚ウェッジ	4	サンドウェッ	ジ			ロブウェッジ	;			オーダー範囲	
	4610F	4810F	5010M	5210M	5410M	5610M	5612K	5806B	5808K	5810M	6006B	6008K	ロフト角	ライ角	クラブ長さ
ロフト角	46° 48° 50° 52° 54°				56	5°		58°		60	)°				
バウンス角		10°					12°	6°	8°	10°	6°	8°			
グラインド		F		N	M		K	В	K	M	В	K			
クラブ長さ	35.	.75"	35.	50"		35.25"				35.00"					
ライ角		64*													
VOKEY FORGED		右用								-1.0° ~+1.0°	-2.0° ~+2.0°	-2.0"~+2.0"			

\*シャフトにより対応できない長さがございますのであらかじめご了承ください。

シャフト ストックモデル装着シャ	シャフト ストックモデル装着シャフト									
ドライバー	ストックモラ	デル装着シャフト	ストックモデル装着グリップ							
GT1	Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 40S Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 40R Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 40R2	FINTSPECLIC	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							
GT2	TrueTemper DENLI RED 50 5.0 TrueTemper DENLI RED 50 5.5 MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 55 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD VF 5 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD VF 6 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD DI 5 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD DI 6 S	TOTAL DESIGN D DES MAS	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							
<i>513</i>	MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 55 S MITSUBISHI TENSEI 1K BLACK 65 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD VF 6 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD DI 6 S	TOURDS GROWN DES MASS	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							
フェアウェイメタル		デル装着シャフト I	ストックモデル装着グリップ							
GT1	Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 40S Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 40R Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 40R2	inii SPEELE C	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							
3TOURのみ	MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 65 S MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 75 S	Kan mana Aristonian	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							
GT2	TrueTemper DENLI RED 50 5.0 TrueTemper DENLI RED 50 5.5 MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 55 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD VF 6 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD DI 6 S	TOURAGE GRAPHITE DESIGN // DI-5 nac S	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							
<i>513</i>	MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 55 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD VF 6 S GRAPHITE DESIGN TOUR AD DI 6 S	TOTAL DESIGN DES TOTAL	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							
GT280	MITSUBISHI TENSEI 1K BLACK 65 S		タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							
ユーティリティメタル	ストックモラ	デル装着シャフト	ストックモデル装着グリップ							
<i>GT1</i>	Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 50HY S Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 50HY R Fujikura AIR SPEEDER NEXT GEN 50HY R2	FiltSPEEDET	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							
GT2	MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 65HY S MITSUBISHI TENSEI 1K BLACK 65HY S TrueTemper DENLI RED 60HY 5.0 TrueTemper DENLI RED 60HY 5.5 NipponShaft N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> H GOST HL	TO BELLEVIS OF THE STATE OF THE	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							
<i>5</i> 7 <i>3</i>	MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 65HY S MITSUBISHI TENSEI 1K BLACK 85HY S	Kenne	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°							

シャフト ストックモデル装着シャ ユーティリティアイアン		デル装着シャフト	ストックモデル装着グリップ
U·505	MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 65HY S	K aug	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°
	MITSUBISHI TENSEI 1K BLUE 65HY S		タイトリスト ユニバーサルグリップ360°
TATY  MB CB	ストックモラ TrueTemper AMT TOUR White S200	デル装着シャフト 	ストックモデル装着グリップ ツアーベルベット・ラバー・360° フラット キャップ
<b>T</b> 100	NipponShaft N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR115 S TrueTemper AMT White S	NAMES SOUTH OF THE PARTY OF THE	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°
TISO	NipponShaft N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR115 S TrueTemper AMT Silver S	more in the second seco	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°
T250	NipponShaft N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR105 S NipponShaft N.S.PRO 880 AMC S MITSUBISHI MMT BLUE 85 S	MINION TOURISM TOURISM TO A MINISTERIOR TO A MINISTERIORA	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°
T350	NipponShaft N.S.PRO 880 AMC S MITSUBISHI MMT RED 65 S	SEPTION OF A STREET, SEPTION O	タイトリスト ユニバーサルグリップ360°
T250 *	NipponShaft N.S.PRO 750GH neo MITSUBISHI MMT RED 65 R MITSUBISHI MMT RED 55 R3 MITSUBISHI MMT RED 45 R4	**************************************	タイトリスト ユニバーサルグリップ360° タイトリスト ユニバーサルグリップ360° アンダーサイズ(U60)
9±ッジ <b>5M1</b> 0	ストックモラ TrueTemper Dynamic Gold NipponShaft BV 105	デル装着シャフト 	ストックモデル装着グリップ タイトリスト ユニバーサルグリップ360°
VOKEY FORGED	NipponShaft N.S.PRO 950GH neo S	######################################	BV ウィングス Z Cord-Silver (BVウィングス ロゴ入り) 5

### ストックモデル装着シャフト

当社オリジナル

調子

中

TENSEI 1K BLUE

55

65

モデル FLEX トルク

R

S

R

S

ΤX

53

5.2

4 7

4.4

4.4

39

3.2

DRIVER FAIRWAY

		META	3
モデル	FLEX	トルク	重量(g)
	S	3.9	75.0
75	X	3.4	76.0
	TX	3.0	77.0
	TX	3.0	77.0

当社オリジナル TENSEL1K BLACK

調子

中

モデル FLFX トルク 重量(g) 調子 67.0 65 3.5 68.0 ΤX 3 5 69.0 手元 3.5 75 78.0 Χ ΤX 3.0 79 N

**ST** / DRIVER

モデル FLEX トルク 重量(g) 調子 3.2 89.0 85 3.2 90.0 手元 2.8 90.0 TΧ

FAIRWAY METAL

GT280

DRIVER

トゥルーテンパー社製 **DENALI RED** 

**GTZ**/DRIVER FAIRWAY METAL

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
40	4.0	6.2	48.0	
	5.0	5.9	52.0	先中
50	5.5	5.4	53.0	ルヤ
	6.0	5.0	53.0	

DENMEIN

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	5.0	4.7	59.0	
60	5.5	4.5	60.0	先中
	6.0	4.0	60.0	

DRIVER FAIRWAY

当社オリジナル AIR SPEEDER NEXT GEN



モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
35	R3	8.0	46.0	
	R2	8.0	48.5	先
40	R	7.5	49.5	76
	S	7.0	50.5	

グラファイトデザイン社製 TOUR AD VE

重量(g)

55.0

57.0

59.0

61.0

63.0

65.0

67.0

Melenter			LIESNIC .	N A	AL
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子	
	R2	5.6	46.0		
4	R1	5.5	46.0		
	S	5.5	47.0		
5	R2	4.3	55.0	中元	
	R1	4.3	55.0		
	S	4.3	56.0		
	Х	4.3	59.0		



グラファイトデザイン社製 TOUR AD DI



DRIVER 重量(g) モデル FLEX 調子 S 3.2 74.0 7 3.1 75.0 中 S 3.0 84 0 8 2.9 85.0

DRIVER FAIRWAY METAL

当社オリジナル **TENSEI 1K BLUE HY**  GT = GT = /UTILITY METAL T250:U U:505

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
65	R	3.5	65.5	
05	S	3.5	68.5	中
75	R	3	75.5	Т
13	S	3	78.5	

		, into	·	
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
85	S	2.4	88.5	ф
00	X	2.4	91.5	Т

UTILITY UTILITY

当社オリジナル **TENSEI 1K BLACK HY** 



GT280

重量(g) 調子 87.0 S 85 2.5 91.0 手元 S 2.4 98.0 95 2.3 102.0

91.0

トゥルーテンパー社製 **DENALI RED HY** 

/UTILITY METAL



ĺ	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
ſ	70	5.5	2.6	69.0	先中
۱	10	6.0	2.5	70.0	ルヤ

日本シャフト社製 N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> H GOST HL

2.6



NS.PRO DODUS? 重量(g) 調子



フジクラ社製

/UTILITY METAL

AIR SPEEDER NEXT GEN HY **%1** 

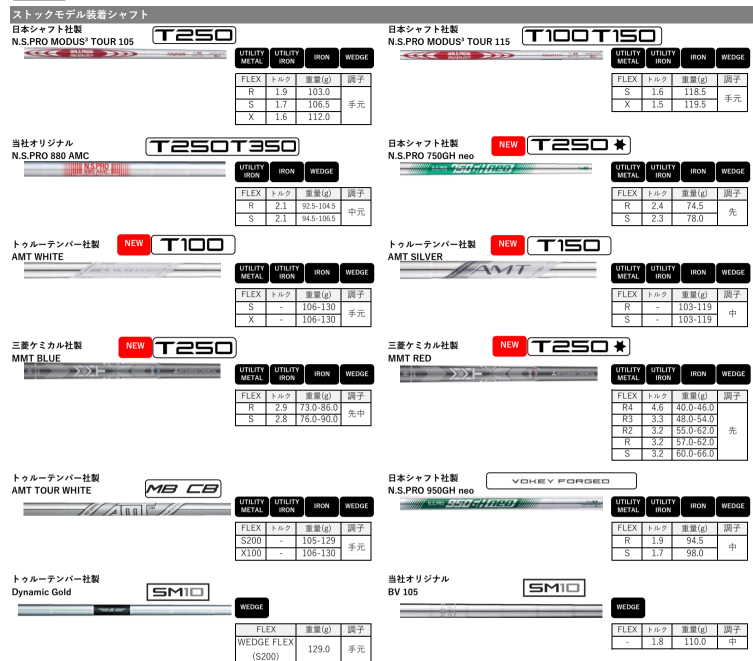
Fint SPEEDET モデル FLEX トルク 重量(g) 調子 R4 7.2 40.0 40 6.9 42.5 6.9 44.5 先 R2 50 49 N R 6.5 53.0 6.1

※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。

※1 チップ径の都合上、GT1のみの装着になります。



# 対応カテゴリー



※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。

# シャフト

# 当社オリジナル TSP 111



RIVER	FAIRWAY METAL

FLEX	トルク	重量(g)	調子
SR	5.9	52.0	先中
S	5.5	54.0	76-1-

### TSP 310



### TSP 311

**TSP 120** 



RIVER	FAIRWAY
KIVEK	METAL

FLEX	トルク	重量(g)	調子
S	4.2	64.0	н
Tour S	4.1	66.0	Т

重量(g)

42.0 45.0

47.0

49.0

FAIRWAY METAL

6.6

6.0

5.8

5.7

### TSP 121 **%**1



FLEX	トルク	重量(g)	調子
L	4.7	39.0	
R	4.0	53.0	中
S	3.7	56.0	

3D051



DRIVER FLEX

R

SR

S

FLEX	トルク	重量(g)	調子
	3.1	61 5-62 5	В

3D055			
<	<b>3</b> 0055	Titleur	<b>F</b> 50 /

UTILITY METAL	UTILITY IRON	IRON	WEDGE
FLEX	トルク	重量(g)	調子
-	39	57-65	中

3D401

IRON	WEDGE

FLEX	トルク	重量(g)	調子
-	3.3	54.5	申

### Titleist Diamana VF



FLEX	トルク	重量(g)	調子
40	4.3	46.0	先中
50	3.2	54.0	ф
60	3.1	63.0	-1-

※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。

※1 チップ径の都合上、GT1のみの装着になります。

### 三菱ケミカル

### TENSEI 1K BLUE

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R2	5.3	55.0	
55	R	5.2	57.0	
55	S	4.7	59.0	
	X	4.4	61.0	中
65	R	4.4	63.0	Т
	S	3.9	65.0	
	X	3.4	66.0	
	TX	3.2	67.0	

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	3.9	75.0	
75	X	3.4	76.0	中
	TX	3.0	77.0	

DRIVER FAIRWAY

### TENSEI 1K BLACK

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	3.6	67.0	
65	Χ	3.5	68.0	
	TX	3.5	69.0	手元
	S	3.6	76.0	于儿
75	X	3.5	78.0	
	TX	3.0	79.0	

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	3.2	89.0	
85	Х	3.2	90.0	手元
	TX	2.8	90.0	

### TENSEI AV BLUE

DRIVER FAIRWAY

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	5.4	57.0	
55	S	4.9	58.0	
	X	4.6	62.0	中
65	S	3.9	67.0	
05	Χ	3.4	68.0	

### TENSEI Pro Blue 1K

Yes				1 14
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	4.9	52.0	
50	S	4.8	54.0	
50	Χ	4.8	54.0	
	TX	4.8	56.5	中
	R	4.0	59.0	Т
60	S	3.9	61.0	
	Χ	3.9	63.0	
	TX	3.9	64.5	

*1 *1.8 * 8	DRIVER	FAIRW. META		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	3.4	68.5	
70	Χ	3.3	72.5	
	TX	3.3	74.5	中
	S	3.0	80.0	T
80	Χ	3.0	82.0	
	TX	2.9	84.0	

TENSEI Pro Red 1K

Y MANAGE				
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	4.7	50.5	
50	S	4.5	54.5	
50	X	4.5	56.5	
	TX	4.5	57.5	先中
	R	4.0	58.0	ルヤ
60	S	3.9	60.5	
	X	3.8	63.5	
	TX	3.8	64.5	

		META	L	
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	3.0	70.5	
70	X	3.0	73.0	先中
	TX	3.0	74.5	

DRIVER FAIRWAY

# TENSEI Pro Orange 1K

Y				<u>=</u> 1 K≈
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	3.9	55.5	
50	S	3.9	57.0	
50	Χ	3.8	60.5	
	TX	3.8	61.5	手元
	R	3.0	68.0	ナル
60	S	3.0	69.0	
	Х	3.0	72.5	
	TX	3.0	72.5	

******	DRIVER	FAIRWA METAI		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	2.7	78.5	
70	Χ	2.7	81.5	
	TX	2.7	82.0	手元
	S	2.5	86.0	ナル
80	Χ	2.4	89.0	
	TX	2.4	90.0	
				•

### TENSEI Pro White 1K

74/~~~				<u> </u>
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	4.6	53.5	
50	S	4.5	56.0	
50	Х	4.4	59.0	
	TX	4.4	61.0	手元
	R	3.8	59.5	于几
60	S	3.8	61.5	
	X	3.8	65.0	
	TX	3.8	66.0	

*	*******	DRIVER	METAL		
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
		S	3.4	70.5	
	70	Χ	3.3	74.5	
		TX	3.2	76.0	手元
		S	2.8	81.5	于儿
	80	Χ	2.8	83.5	
		TX	2.7	85.5	

# TENSEI Pro 1K Hybrid

ANT IN	7.01			Kabhisa sisya
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
60	R	4.9	59.0	
00	S	4.7	60.5	
	R	3.8	69.0	手元
70	S	3.8	71.5	
	X	3.7	75.0	

J		LITY	ITILITY IRON		
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
		R	3.1	79.5	
	90	S	3.0	82.0	
		X	3.0	84.5	手元
		S	2.7	89.0	士ル
		Χ	2.7	92.5	
		TX	2.7	95.5	

### TENSEI 1K BLUE HY

_		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
	(XI)		- 1-6		-10 -	1	1-5 =-=	UTILITY METAL		
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子		モデル	FLEX	トルク	重
	65	R	3.5	65.5			85	S	2.4	8
	0.5	S	3.5	68.5	н	中		X	2.4	9
	75	R	3	75.5	Т					
75	S	3	78.5							

	METAL	IRO	N	
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
85	S	2.4	88.5	ф
00	X	2.4	91.5	T

### TENSEI 1K BLACK HY

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
85	S	2.5	87.0	
63	X	2.5	91.0	手元
95	S	2.4	98.0	于儿
33	Х	2.3	102.0	

05	S	2.4	
33	X	2.3	

# TENSEI AV BLUE AM2

METAL	UTILITY IRON	IRON	WEDGE
FLEX	トルク	重量(g)	調子
R	2.6	70~86	中
S	2.6	70~88	7'

### TENSEI AV RED AM2



METAL	IRON	IRON	WEDGE
FLEX	トルク	重量(g)	調子
L	3.3	48~56	
Α	3.0	55~63	先中
R	3.0	57~65	・ルエ
S	2.9	60~68	

※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。

# 三菱ケミカル

Dia	ımana E	3B				
	e or	华 · 《		amana	00	63
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子	1
		R	4.9	50.0		1
	53	SR	4.9	51.5		
	55	S	4.9	53.5		
		Χ	4.9	55.0	中元	
	63	R	3.2	60.0	十九	
		S	3.2	61.0		
	0.5	X	3.2	61.5		
		TX	3.2	62.0		

Антирическ	DRIVER	META		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	2.9	70.0	
73	Χ	2.9	70.5	中元
	TX	2.9	72.0	

amana V			-1112-112-1	WH 63 S
モデル		トルク	重量(g)	調子
	R2	5.5	43.0	
43	R	5.4	44.5	
43	SR	5.4	46.0	
	S	5.3	47.0	手元
	R	4.7	52.0	ナル
53	SR	4.7	53.0	
55	S	4.6	54.0	
	Χ	4.6	55.0	

69 S	Анплановиса	DRIVER	FAIRWA META		
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
		R	3.2	60.0	
		SR	3.1	61.0	
	63	S	3.1	61.0	
		Χ	3.1	63.5	
		TX	3.0	65.0	手元
		S	3.0	70.0	十九
	73	Χ	2.9	72.0	
		TX	2.9	73.0	
•	83	Χ	2.7	82.5	
	00	TX	2.7	83.5	

Dia	mana V	NS				
	0.0			t= IIII	= 1 = 1	æ
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子	l
		R2	5.8	43.5		
		R	5.7	44.5		
	40	SR	5.6	46.5		
		S	5.6	47.5		
		X	5.5	48.5	元	
		R	5.4	51.5	76	
		SR	5.4	51.5		
	50	S	5.4	53.5		
		X	5.3	54.5		
		TX	5.3	56.5		

WS 60 S	DRIVER	FAIRWA META		
モデル	/ FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	3.6	58.5	
	SR	3.6	60.0	
60	S	3.5	61.0	
	X	3.5	63.0	
	TX	3.5	63.5	
	S	3.0	69.5	元
70	X	2.9	71.0	
	TX	2.9	72.5	
	S	2.9	79.5	1
80	X	2.8	81.0	1
	TX	2.8	83.5	

Dia	mana F	D			
	(1)		788	السائلة	annk
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
		R2	6.0	45.5	
		R	5.8	45.5	
	40	SR	5.8	46.5	
		S	5.8	48.0	
		X	5.7	49.5	中元
		R	4.8	53.0	十九
		SR	4.8	54.0	
	50	S	4.8	54.5	
		X	4.7	56.5	
		TX	4.6	59.0	

1 80,605	DRIVER	FAIRWA META		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.3	64.5	
60	S	3.3	64.5	
00	Χ	3.2	66.5	
	TX	3.1	67.5	
	S	3.0	74.0	中元
70	Χ	3.0	75.0	中儿
	TX	2.9	76.0	
	S	3.0	84.0	
80	X	3.0	85.0	1
	TX	3.0	85.5	1

196	\ <b>L</b> /				110
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子	
	R2	5.6	46.0		
	R	5.6	47.0		
40	SR	5.5	48.5		
	S	5.4	49.5		
	X	5.4	49.5	中元	
	R	4.7	56.5	476	
	SR	4.7	56.5		
50	S	4.6	56.5		
	X	4.6	59.5		

4.6 4.5

61.0

Diamana GT

)—11-1-1		METAI	3	
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.9	60.5	
60	S	3.8	62.5	
00	X	3.8	65.0	
	TX	3.8	65.5	
	S	2.9	72.5	中元
70	X	2.8	75.5	干儿
	TX	2.8	77.5	
	S	3.0	82.0	
80	X	2.9	85.5	1
	TX	2.9	85.5	

mana [				
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	5.0	53.5	
	SR	4.9	55.5	
50	S	4.9	57.5	
	X	4.9	59.5	
	TX	4.8	64.5	手元
	SR	3.4	62.5	1
60	S	3.4	64.0	
00	Χ	3.3	66.0	
	TX	3.1	68.0	

. 60 -	DRIVER	FAIRWA META		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	2.9	72.0	
70	Х	2.9	75.5	
	TX	2.7	77.0	手元
	S	2.8	82.5	ナル
80	Х	2.8	85.5	
	TX	2.7	87.5	
80				

Dia	mana 1	ГВ				
	1		BIL	= 1117-		ē
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子	
		R2	6.2	49.0		
		R	6.2	49.0		
	40	SR	6.2	49.0		
		S	5.9	49.0		
		Χ	5.9	51.0	中元	
		R	5.3	56.5	中儿	
		SR	5.0	56.5		
	50	S	5.0	56.5		
		Χ	4.9	57.5		
		TX	4.9	59.5		
Dia	mana Z	<b>YF</b> *在	庫がなく	くなり次第約	了	

=	78 60 S	DRIVER	FAIRWA META		
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
		SR	3.8	64.0	
	60	S	3.7	64.0	
00	Χ	3.7	65.0		
		TX	3.7	68.0	
		S	3.4	75.5	中元
	70	Χ	3.4	75.5	十九
		TX	3.4	76.0	
		S	3.3	86.0	
	80	Χ	3.3	86.0	
		TX	3.3	87.0	
		DDIVED	FAIRWA	ΑY	

Dia				くなり次第約	冬了	
				iamana)	<b>.</b> 20 .	***
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子	
		R	4.7	54.0		
	50	SR	4.7	55.5		
	50	S	4.6	57.0		
		X	4.5	59.0	中元	
		SR	3.8	62.0	中儿	
	60	S	3.8	64.0		
	00	X	3.8	66.5		
		TX	3.8	68.5		
	•	•	•		•	•

DRIVER	FAIRWA META		
FLEX	トルク	重量(g)	調子
S	3.1	73.0	
Χ	3.1	76.0	
TX	2.9	79.0	中元
S	3.0	82.5	十九
Χ	3.0	85.5	
TX	2.9	88.0	
•		•	
	FLEX S X TX S X	DRIVER META FLEX トルク S 3.1 X 3.1 TX 2.9 S 3.0 X 3.0	FLEX トルク 重量(g) S 3.1 73.0 X 3.1 76.0 TX 2.9 79.0 S 3.0 82.5 X 3.0 85.5

	9181918/4-	***** <b>*</b> **	IEIIIEIIE)	) EO
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R2	5.6	44.5	
	R	5.6	46.0	
40	SR	5.6	48.0	
	S	5.6	50.0	
	X	5.6	51.5	中元
	R	4.7	54.5	十九
	SR	4.7	56.0	
50	S	4.6	57.5	
	X	4.6	60.0	
	TX	4.6	64.0	

Allen Jahre en	DRIVER	METAL		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.8	62.0	
60	S	3.8	64.0	
00	X	3.8	67.5	
	TX	3.7	69.0	
	S	3.1	73.0	中元
70	X	3.1	76.5	十九
	TX	2.9	79.5	
	S	3.0	83.0	
80	X	3.0	86.0	
	TX	2.9	88.5	1

MMT BLUE NEW

91		> = > ( · · ·	A STREET, STRE
_	Marie dans de		

UTILITY METAL	UTILIT IRON	Y IRON	WEDGE
FLEX	トルク	重量(g)	調子
R	2.9	73.0-86.0	先中
S	2.8	76.0-90.0	ルヤ

MMT RED NEW

	$\rightarrow \rightarrow \rightarrow \rightarrow$			A RESULTED CHEROLOGIC
--	---	--	--	-----------------------

UTILITY METAL	UTILIT IRON	Y	IRON	WEDGE
FLEX	トルク		重量(g)	調子
R4	4.6	4	0.0-46.0	
R3	3.3	4	8.0-54.0	
R2	3.2	5	5.0-62.0	先
R	3.2	5	7.0-62.0	
S	3.2	6	0.0-66.0	

### フジクラ

### SPEEDER NX VIOLET

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R2	5.7	48.0	
40	R	5.7	49.5	
40	SR	5.7	51.0	
	S	5.7	53.0	中
	R	4.5	54.5	T
50	SR	4.5	56.0	
50	S	4.5	57.5	
	X	4.5	59.0	

		MEIN		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.6	65.5	
60	S	3.6	67.0	
	Χ	3.6	68.5	中
70	S	3.0	77.5	
70	X	3.0	79.0	

DRIVER FAIRWAY

### SPEEDER NX BLACK

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	4.9	53.5	
50	SR	4.9	55.0	
50	S	4.9	56.5	
	Χ	4.9	58.0	先中
	SR	3.8	64.0	
60	S	3.8	65.5	
	Χ	3.8	67.0	

,		_		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
70	S	2.9	75.0	先中
70	X	2.9	76.5	ルヤ

DRIVER FAIRWAY

### SPEEDER NX\*在庫がなくなり次第終了

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R2	5.4	45.5	
40	R	5.4	47.0	
40	SR	5.4	48.5	
	S	5.4	50.0	中
	R	4.6	51.5	Т
50	SR	4.6	53.0	
	S	4.6	54.5	
	Χ	4.6	56.0	

NX NX

Trimine .	DRIVER	META	L	
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.7	62.0	
60	S	3.7	63.5	
	Χ	3.7	65.0	中
70	S	2.9	73.0	
70	Χ	2.9	74.5	
	<u> </u>			

FAIRWAY

DRIVER FAIRWAY METAL

DRIVER

### SPEEDER NX GREEN



モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.8	65.0	
60	S	3.8	66.5	
	Х	3.8	68.0	中
70	S	3.0	76.0	
70	X	3.0	77.5	

DRIVER FAIRWAY

### 24 VENTUS BLUE



### **VENTUS TR RED**



モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
7	S	3.0	77.0	先中
,	X	2.8	78.0	ルヤ

### **VENTUS TR BLACK**



METAL						
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子		
7	S	2.8	79.5			
'	X	2.7	80.0	手元		
8	X	2.6	89.0			

### **VENTUS TR BLUE**

		<b>1</b> ×	ENTL	S	**	O Fujikura	DRIVER	FAIRWA META	
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子		モデル	FLEX	トルク	lmi
5	R	3.5	58.0			7	S	2.9	
5	S	3.3	58.0	中元	,	Χ	2.7		
6	S	3.1	68.0	十九					
U	Χ	2.9	68.0						

		MISTA		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
7	S	2.9	77.5	中元
,	Х	2.7	78.5	十九

### VENTUS BLUE A V = N T L S \*\* Ofulliure DRIVER FAIRWAY

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
6	S	3.1	65.0	由元
J	Χ	3.1	65.0	中元

		META		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
7	S	3.0	76.0	中元
'	X	2.9	77.5	1176

### VENTUS BLACK

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
6	S	3.4	64.0	手元
U	Х	3.1	65.0	ナル

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
7	S	3.1	77.0	手元
,	Χ	2.8	78.0	+7.

### Speeder SLK

Santa Santa	AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN		,	
_				
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	6.1	56.5	
5	S	6.0	58.5	中
	Χ	5.9	62.0	1

1		•		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
6	S	5.1	66.5	ф
ь	X	5.0	71.0	甲

DRIVER FAIRWAY

### MCI \*在庫がなくなり次第終了

ICI	住庫がなくなり人免除					
	MGI 100-5 PHINAMA	© OFujikura =	UTILITY METAL	UTILIT IRON	IRON	WEDGE
		モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
		100	S	2.4-2.8	104.0	The state of the s
		100	Χ	2.4-2.8	106.0	Т

FAIRWAY

### AIR SPEEDER NEXT GEN



※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。 ※シャフトによっては対応できないヘッドがあります。シャフト対応表をご覧ください。 ※1 チップ径の都合上、GT1のみの装着になります。

### AIR SPEEDER NEXT GEN HY %1



### グラファイトデザイン

### TOUR AD GC



### TOUR AD VF

TOURA		36.93		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R2	5.6	46.0	
4	R1	5.5	46.0	
	S	5.5	47.0	
	R2	4.3	55.0	中元
5	R1	4.3	55.0	
5	S	4.3	56.0	
	X	4.3	59.0	

	`			
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.3	64.0	
6	S	3.3	65.0	
0	X	3.3	67.0	
	TX	3.3	68.0	中元
	S	3.0	74.0	
7	X	3.0	75.0	
	TX	3.0	77.0	

DRIVER FAIRWAY

### **TOUR AD CO**

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R2	6.1	47.0	
4	R1	6.1	48.0	
	S	6.0	49.0	
	R2	4.6	52.0	先中
5	R1	4.6	53.0	
5	S	4.5	56.0	
	Χ	4.5	58.0	

IIV'S	DRIVER	FAIRWA META		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.4	62.0	
6	S	3.4	64.0	
0	X	3.4	65.0	
	TX	3.4	67.0	先中
	S	3.2	72.0	
7	X	3.2	74.0	
	TX	3.2	76.0	1

DRIVER FAIRWAY

### TOUR AD UB



モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.2	63.0	
6	S	3.2	65.0	
	Χ	3.2	66.0	
7	S	3.0	74.0	中
,	Χ	3.0	75.0	
Q	S	2.8	82.0	
0	Χ	2.8	83.0	
		6 S X S S S S S S S S S S S S S S S S S	SR 3.2 S 3.2 X 3.2 T S 3.0 X 3.0 X 3.0 S 2.8	8 SR 3.2 63.0 S 3.2 65.0 X 3.2 66.0 7 S 3.0 74.0 X 3.0 75.0 8 S 2.8 82.0

DRIVER FAIRWAY METAL

### **TOUR AD HD**



na	5	DRIVER	META	L	
Ŧ	デル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
		SR	3.1	65.0	
	6	S	3.1	66.0	
		Χ	3.1	68.0	
	7	S	2.9	74.0	中
	'	Χ	2.9	76.0	
	8	S	2.6	86.0	
8	Χ	2.6	88.0		

FAIRWAY

**TOUR AD XC** 



	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
		SR	3.2	62.0	
	6	S	3.2	64.0	
		X	3.2	65.0	
	7	S	3.0	73.0	中元
		X	3.0	75.0	
	8	S	2.8	83.0	
	٥	Χ	2.8	85.0	

### TOUR AD IZ



S HERS	DRIVER	FAIRW. META		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.2	62.0	
6	S	3.2	63.0	
	X	3.2	65.0	
7	S	3.1	72.0	中
,	X	3.1	74.0	
8	S	2.9	82.0	
0	X	2.9	83.0	
	,,		55.5	l

DRIVER

DESIGN // VIE HYBRO 85-S UTILITY UTILITY

### TOUR AD DI

TOUR AD	GRA	PHI	TE DESIG	N'A
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R2	4.7	54.0	
5	R1	4.7	55.0	
5	S	4.7	57.0	
	Χ	4.6	60.0	中
	SR	3.4	64.0	
6	S	3.3	65.0	
	Χ	3.3	67.0	

or-E	5 nus	DRIVER	META		
	モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	7	S	3.2	74.0	
	,	Χ	3.1	75.0	中
	8	S	3.0	84.0	1 .1.
	0	Χ	2.9	85.0	
		·	·	·	

# G aG33



### TOUR AD F

TOURADE GRAPHITE DESIGN AV									
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子					
	R2	5.0	59.0						
55	R1	5.0	60.0						
	S	5.0	60.0	中					
	SR	3.3	68.0	中					
65	S	3.3	68.0						
	X	3.3	70.0						

	METAL			
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
75	S	3.2	77.0	
13	Χ	3.2	79.0	ф
85	S	2.8	89.0	Т
00	Χ	2.8	91.0	

FAIRWAY

### **TOUR AD VF HYBRID** TOURAD

モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
75	R	3.0	76.0	
13	S	3.0	76.0	中元
85	S	2.5	86.0	11-76
0.5	Χ	2.5	87.0	

	METAL	IRO	N	
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
95	S	2.5	95.0	中元
95	X	2.5	97.0	11-76

### TOUR AD DI HYBRID STOTISHOP III

OILAD	D: ::: D	illo							_
TOURYAD	GIRA		DESIG		DI	TO HERS	UTILITY METAL		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子		モデル	FLEX	トルク	重
	R	3.1	78.0			95	S	2.4	
75	S	3.1	78.0			93	Χ	2.4	
	Χ	3.1	78.0	中		105	S	2.3	1
	R	2.4	87.0	T		103	Χ	2.3	1
85	S	2.4	88.0						
	Χ	2.4	88.0						

	WILTAL	III		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
95	S	2.4	98.0	
33	Χ	2.4	99.0	中
105	S	2.3	106.0	-1-
103	Χ	2.3	109.0	

### **TOUR AD HY**

TOUR'AL	2 GR	An Peting I	III: DESIG		HY	-85 rus	UTILITY		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子		モデル	FLEX	トルク	重
65	R	3.5	67.0				R	2.4	90
05	S	3.5	67.0	中		85	S	2.4	90
75	R	3.1	77.0	Т			X	2.4	90
15	S	3.1	78.0			95	S	2.1	٠,

	METAL	IRO	N	
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	R	2.4	88.0	
85	S	2.4	88.0	
	X	2.4	89.0	中
95	S	2.1	97.0	
93	X	2.1	98.0	
ります				

※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。 ※シャフトによっては対応できないヘッドがあります。シャフト対応表をご覧ください。

# TOUR AD For IRON NEW



### 日本シャフト

### N.S.PRO MODUS³ HYBRID (パラレルチップ)



	METAL	
- 1	FLEV	

UTILITY UTILITY

	•		
FLEX	トルク	重量(g)	調子
Χ	2.5	101.0	<b>≠</b> =
Tour X	2.3	112.0	手兀

### N.S.PRO MODUS³ HYBRID (テーパーチップ)

FLEX	トルク	重量(g)	調子
S	2.9	90.5	手元
Tour S	2.9	90.5	子儿

FLEX	トルク	重量(g)	調子
X	2.6	100.5	<b>4</b> = =
Tour X	2.4	111.0	T-70

※画像は370Tip

### **N.S.PRO ZELOS 7 HYBRID**



FLEX	トルク	重量(g)	調子
R	2.9	81.5	先
S	2.8	85.5	76

# N.S.PRO ZELOS 6

N.S.PRO ZELOS 6	UTILITY METAL	UTILIT'	IRON	WEDGE
	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	-	3.0	68.5	先

### N.S.PRO ZELOS 7



### N.S.PRO ZELOS 8



# N.S.PRO 750GH neo

######################################	rintil	UTILITY METAL		
		FLEX	トルク	
		R	2.4	

### N.S.PRO 950GH neo

WEDGE

調子

先

IRON 重量(g)

74 5

78.0



### N.S.PRO 950GH



2.3

S

### N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> TOUR 105 MN.S.PROW MODUS



### N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> TOUR 115

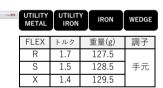


### N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> TOUR 120

IN S. PRO



### N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR 125



### N.S.PRO MODUS<sup>3</sup> TOUR 130

MS PROI FOUND

UTILITY METAL			WEDGE
FLEX	トルク	重量(g)	調子
S	1.5	124.0	ф
Χ	1.4	129.0	干
	METAL FLEX	METAL IRON FLEX トルク	METAL     IRON     IRON       FLEX     トルク     重量(g)       S     1.5     124.0

### N.S.PRO 880 AMC



### N.S.PRO 105T

NSPRO IIII	UTILITY METAL	UTILIT IRON		WEDGE
	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	S	1.9	111.3	先中

### BV 105

477	WEDGE			
	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	-	1.8	110.0	中

### N.S.PRO MODUS3 H GOST HL

N.S.PRO PROPUL-2 PROPUL-2

FLEX	トルク	重量(g)	調子
-	2.6	91.0	元

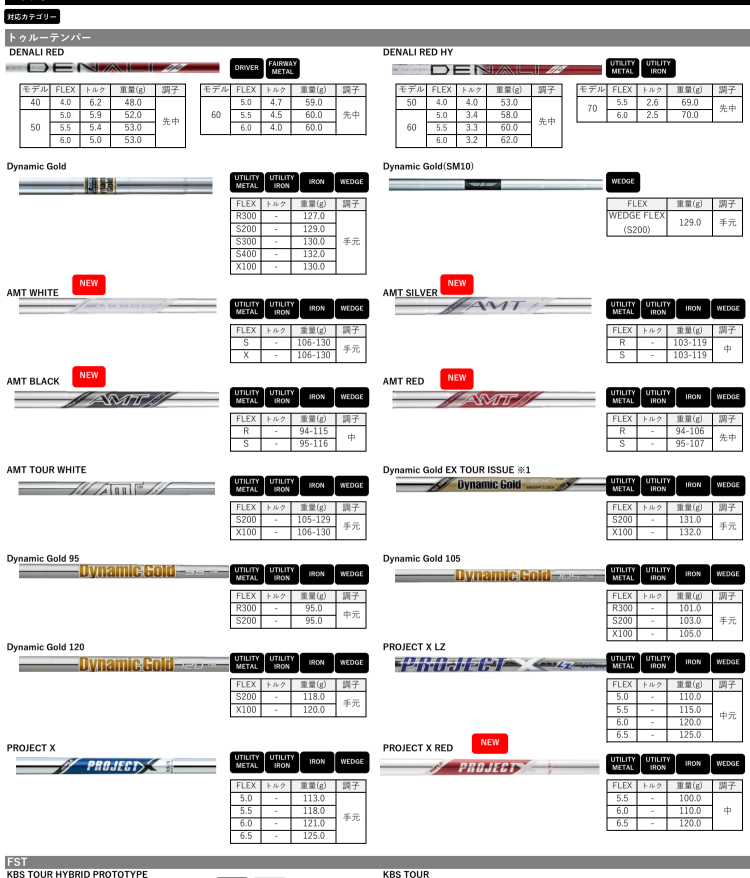
### USTマミヤ

### ATTAS DAAAS



	DRIVER	FAIRWA META		
モデル	FLEX	トルク	重量(g)	調子
	SR	3.4	65.0	
6	S	3.4	66.0	
O	SX	3.4	67.0	中元
	X	3.4	69.0	中儿
7	S	3.2	75.0	
,	X	3.2	77.0	

### シャフト



R 3.5 65.0 3.5 65.0 65 3.5 65.0 Χ R 3.2 75.0 75 S 3.2 75.0

トルク

モデル

FLEX

重量(g)

75.0

重量(g) FLEX 調子 トルク 3.0 85.0 S 85 3.0 85.0 S 2.7 95.0 95 Χ 2.7 95.0

重量(g) FLEX トルク 2.0 R 110.0

※シャフトの重量はすべてカット前の数値となります。

※シャフトによっては対応できないヘッドがあります。シャフト対応表をご覧ください。

IRON

120.0

130.0

1.9

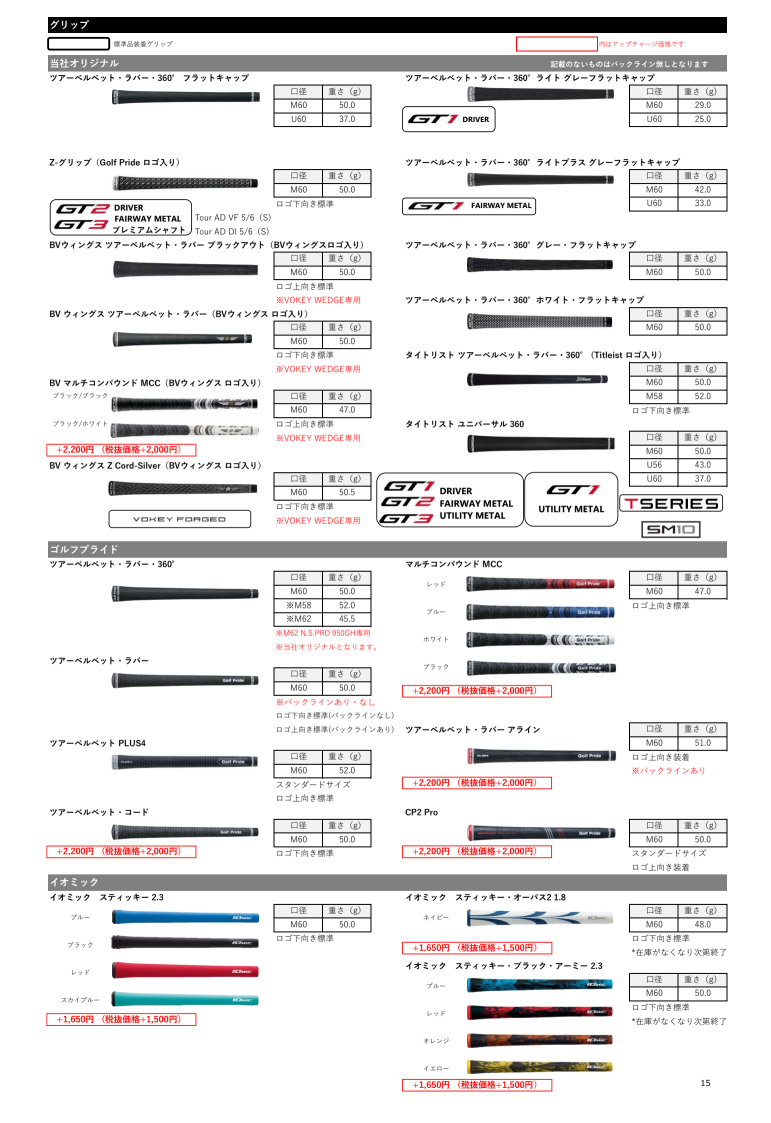
1.8

Χ

WEDGE

調子

中



### クラブ長さ

モデルにより、標準の長さ、対応範囲が異なりますので、カスタムクラブへッド詳細ページをご確認ください。

### ロフト角・ライ角調整(アイアン・ウェッジ)

モデルにより、標準値、対応範囲が異なりますので、カスタムクラブへッド詳細ページをご確認ください。

※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。 ※メッキ処理を施したアイアンのロフト角、ライ角調整はメッキにしわが寄ることがございます。

### スイングウェイトの調整

すべてのクラブにおいて、標準より±0.5ポイントは調整可能範囲です。

クラブ長さや、選択したパーツ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。

【クラブ長さ変更に伴うスイングウェイトの変化の目安】	【グリップ変更に伴うスイングウェイトの変化の目安】
±0.25インチ ±1ポイントの増減	±5グラム ±1ポイントの増減
±0.5インチ ±3ポイントの増減	±10グラム ±2ポイントの増減
インチ伸ばし ポイント増 / インチ縮め ポイント減	グラム減 ポイント増 / グラム増 ポイント減

### 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)

	<sub>を着</sub> ヴェイトを変更することでこ希望のスインクヴェイトに近づけることも可能です。 (メタル)									
GT2	G <sup>°</sup>	T3	GT3		GT4					
ドライバー	ドライ	イバー								
フェアウェイメタル					₩GT4	のウェイトは	、下記の組み合わ	せからの選択になり		
					Forw	ard Weight	Aft Weight	Forward Weight	Aft Weight	
-6g (3g)	,	-	-	-6 g (8 g)		5 g	3g	3g	5g	
-4 g (5 g)	-4 g	(4 g)	-4 g (8 g)	-4 g (10 g)		7 g	3 g	3 g	7 g	
-2 g (7 g)	-2 g	(6 g)	-2 g (10 g)	-2 g (12 g)		9 g	3 g	3 g	9 g	
STD (9g)	STD	(8g)	STD (12g)	STD (14g)		11 g	3 g	3 g	11 g	
+2 g (11 g)	+2 g	(10 g)	+2 g (14 g)	+2 g (16 g)		11 g	5 g	5 g	11 g	
+4 g (13 g)	+4 g	(12 g)	+4 g (16 g)	+4 g (18 g)		13 g	5 g	5 g	13 g	
+6 g (15 g)	+6 g	(14 g)	+6 g (18 g)	+6 g (20 g)		15 g	5 g	5 g	15 g	
GT1		GT1			GT1 3	3Tour		GT1		
		フェアウェイ		フェ	ェアウュ					
		GT280								
		Forward Weigh	t Aft Weight	Forward W	'eight	Aft Weigl	ht	Forward Weight	Aft Weight	
-6 g (3 g)	-6g (8g)	3 g	5 g	5 g		3 g	-6 g (10 g)	3 g	7 g	
-4 g (5 g)	-4 g (10 g)	3 g	7 g	7 g		3 g	-4 g (12 g)	3 g	9 g	
-2 g (7 g)	-2g (12g)	3 g	9 g	9 g		3 g	-2 g (14 g)	5g	9g	
STD (9g)	STD (14g)	3 g	11 g	11 g		3 g	STD (16g)	5g	11g	
+2 g (11 g)	+2 g (16 g)	5 g	11 g	11 g		5 g	+2 g (18 g)	7g	11g	
+4 g (13 g)	+4 g (18 g)	5 g	13 g	13 g		5 g	+4 g (20 g)	7g	13g	
+6 g (15 g)	+6 g (20 g)	5 g	15 g	15 g		5 g	+6 g (22 g)	9g	13g	

### GT2 GT3

|--|--|--|--|--|--|

	Toe Weight	Heel Weight
-6 g (10 g)	3 g	7 g
-4 g (12 g)	3 g	9 g
-2 g (14 g)	5g	9g
STD (16g)	5g	11g
+2 g (18 g)	7g	11g
+4 g (20 g)	7g	13g
+6 g (22 g)	9g	13g

※カスタムオーダーでは組立ての際に、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。

# 番手ずらし

※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)

※VOKEY DESIGN® WEDGESは対象外となります。

ヘッド番手	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	Р	W
ソフトステップ (軟らかく作りたい場合)	-	#2用	#3用	#4用	#5用	#6用	#7用	#8用	#9用	W用
STD	#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(硬く作りたい場合)	#3用	#4用	#5用	#6用	#7用	#8用	#9用	W用	W用	W用

### 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長となります。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、テーパー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。

※GT1(U)・GT2(U)・GT(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。

モデルライ	(ンナ:	ップ												
	ドラ	イバー				価格/:	1本¥107,8	00(税込)		1	価格/1本 ¥1	129,800(税込	)	
	フェアウ	フェイメタ	ル			価格/	1本 ¥66,00	00(税込)			価格/1本 ¥	88,000(税込)		
	G	T280				価格/	1本 ¥88,00	00(税込)	価格/1本 ¥110,000(税込)					
カテゴリー	モデル	利き手	クラブ 長さ	ロフト	PROJECT X DENALI RED 40 *	DENA	ECT X LI RED 50	TENSEI 1K BLUE 55	TENSEI 1K BLACK 65	GRAPHITE DESIGN TOUR AD VF 5	GRAPHITE DESIGN TOUR AD VF 6	GRAPHITE DESIGN TOUR AD DI 5	GRAPHITE DESIGN TOUR AD DI 6	
					4.0	5.0	5.5	S	S	S	S	S	S	
				8°										
		RH		9°				0			0		0	
			- 45.5"	10°		0	0	0		0		0		
	GT2			11°										
				8°										
		LH		<b>9</b> °										
				10°			0							
				11°										
				8°										
		RH		9°				0	0		0		0	
ドライバー				10°				0	0		0		0	
	GT3		45.5"	11°										
				8°										
		LH		9°										
				10°				0						
-				11°										
		RH		9°										
		KII		10°										
	GT4		45.5"	8°										
		LH		9°										
				10°										
				13.5°										
			43"	15.0°		0	0	0			0		0	
		RH		16.5°				0			0		0	
			42"	18.0°		0	0	0			0		0	
	CT0		41.5"	21.0°		0		0						
	GT2			13.5°										
			43"	15.0°			0							
フェアウェイ		LH		16.5°										
メタル			42"	18.0°			0							
			41.5"	21.0°										
			43"	15.0°				0			0		0	
		RH		16.5°										
	GT3		42"	18.0°				0			0		0	
			43"	15.0°										
		LH		16.5°										
			42"	18.0°										
GT280	)	RH	43.5"	13.0°					0				0	

# 0

Stock品目

Custom対応品

\* PROJECT X DENALI RED 40フレックス4.0を選択された場合、Lengthは上記より標準の長さが1インチ短くなり、 グリップもレディースサイズが標準となります。

モデルライ	ンナッ	プ																									
	ドラ	イバー								価格	₹/1本 ¥:	107,800(	税込)														
	フェアウ	ェイメタ	ıL							価村	各/1本 ¥	66,000(利	说込)														
	ユーティし	リティメタ	ル		価格/1本 ¥55,000(税込)																						
カテゴリー	モデル	利き手	クラブ 長さ	ロフト	TENSEI 1K BLUE 65	TENSEI 1K BLUE 75	AIR SPEEDER 40	AIR SPEEDER 40	AIR SPEEDER 40	AIR SPEEDER 50 HY	AIR SPEEDER 50 HY	AIR SPEEDER 50 HY	TENSEI 1K BLUE 65 HY	TENSEI 1K BLUE 65 HY		X DENALI 60 HY	Modus3 GOST HL	TENSEI 1K BLACK 85 HY									
					S	S	S	R	R2	S	R	R2	S	R	5.5	5.0	HL	S									
				9°			0																				
		RH		10°			0	0																			
ドライバー	GT1		45.5"	12°				0	0																		
				9°																							
		LH		10°																							
				12°	_	_																					
			43"	14.5°	0	0																					
		RH	43" 42"	15.0°			0	0																			
		KI	41.5"	21.0°			0	0	0																		
フェアウェイ			41"	24.0°				0	0																		
メタル	GT1		43"	14.5°																							
			43"	15.0°																							
		LH	42"	18.0°																							
			41.5"	21.0°																							
			41"	24.0°																							
		RH -	RH	RH	RH	RH	RH	RH				40.5"	20.0°						0	0							
									40"	23.0°						0	0	0									
									RH	RH	RH -	39.5"	26.0°							0	0						
	GT1		39"	29.0°							0	0															
	GII	GII	GII			40.5"	20.0°																				
		LH	40"	23.0°																							
			39.5"	26.0°																							
			39"	29.0°											_		_										
			40.5"	18.0°									0		0		0										
ユーティリティ メタル		RH	40"	21.0°									0	0	0	0	0										
	GT2		39.5" 40.5"	24.0°									0	0	0	0	0										
		LH	40.5	21.0°																							
			39.5"	24.0°																							
		_	40.5"	19.0°									0					0									
		RH	40"	21.0°									0					0									
			39.5"	24.0°									0					0									
	GT3		40.5"	19.0°																							
		LH	40"	21.0°																							
			39.5"	24.0°																							

0

Stock品目 Custom対応品

			<u>-</u>	ユーティ!	リティメダ	タル GT1	,GT2,GT	3		ユーティ	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	マイアン,	 アイアン
シャフト名	FLEX	18.0°	19.0°	20.0°	21.0°	23.0°	24.0°	26.0°	29.0°	#1	#2	#3	#4
N.S.PRO ZELOS 6	-			0	0	0	0	0	0			0	0
N.S.PRO ZELOS 7	all			0	0	0	0	0	0			0	0
N.S.PRO ZELOS 8	all			0	0	0	0	0	0			0	0
N.S.PRO 750GH neo	all			0	0	0	0	0	0			0	0
N.S.PRO 950GH neo	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
N.S.PRO 950GH	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 105	all		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 115	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 120	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
N.S.PRO MODUS TOUR 125	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
		0	0	0	0		0					0	0
N.S.PRO MODUS³ TOUR 130	all			_	_	0		0	0		0	_	
N.S.PRO ZELOS 7 HYBRID	all 	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
N.S.PRO MODUS³ HYBRID (パラレル)	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
N.S.PRO MODUS³ HYBRID (テーパー)	all									0	0	0	0
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> H GOST	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
Dynamic Gold	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
Dynamic Gold EX TOUR ISSUE	all			0	0	0	0	0	0			0	0
AMT WHITE	all			0	0	0	0	0	0			0	0
AMT SILVER	all			0	0	0	0	0	0			0	0
AMT BLACK	all			0	0	0	0	0	0			0	0
AMT RED	all					0	0	0	0				0
AMT TOUR WHITE	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
Dynamic Gold 95	all			0	0	0	0	0	0			0	0
Dynamic Gold 105	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
Dynamic Gold 120	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
PROJECT X	all	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
PROJECT X RED	all					0	0	0	0				0
PROJECT X LZ	all			0	0	0	0	0	0			0	0
KBS TOUR	all			0	0	0	0	0	0			0	0
N.S.PRO 880 AMC	all					0	0	0	0				0
N.S.PRO 105T	all			0	0	0	0	0	0			0	0
	R			0	0	0	0	0	0			0	0
MMT AMC BLUE	S	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	R4					0	0	0	0				0
	R3					0	0	0	0				0
MMT AMC RED	R2					0	0	0	0				0
IIIIII AIII NEB	R			0	0	0	0	0	0			0	0
	S			0	0	0	0	0	0			0	0
	R			0	0	0	0	0	0			0	0
TENSEI AV BLUE AM2	S	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
						0	0	0	0				0
	L												0
TENSEI AV RED AM2	A R			$\sim$	$\sim$	0	0	0	0			$\sim$	
				0	0	0	0	0				0	0
20404	S			0	0	0	0	0	0			0	0
3D401	-		^	^	^	^	^	^					
3D051	-	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
3D055	-				_	0	0	0	0				0
MCI 100	all			0	0	0	0	0	0			0	0
TOUR AD For IRON	all												0
TENSEI 1K BLUE HY	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
TENSEI 1K BLACK HY	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
DENALI RED HY	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
AIR SPEEDER NEXT GEN HY (GT1)	all			0		0		0	0				
TSP 121 (GT1)	all			0		0		0	0				
TENSEI Pro 1K Hybrid	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
TOUR AD VF HYBRID	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
TOUR AD DI HYBRID	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
TOUR AD HY	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
KBS TOUR HYBRID PROTOTYPE	all	0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U
   ※T250・Uはアイアン用のシャフトは装え	きできま	±+ /		i	i		1			1	1		

※[U]の表記はU・505とT250・Uのみの対応になります。 通常のアイアンには装着できないシャフトになります。

当社オリジナル T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	アナウト名  TSP 120  TSP 111  TSP 310  TSP 311  TSP 311  TSP 121  3D051  3D055  3D401  Titleist Diamana VF  TENSEI AV Blue  TENSEI 1K Blue  TENSEI 1K Black  TENSEI 1K Black	GT DRIVER ¥107,800	¥88,000	GT FAIRWAY METAL ¥66,000	GT UTILITY METAL - *55,000	T250U	U505 - ¥41,800	T100 T150 T250 T350 T250*	※表5 620MB 620CB	示金額は1本あた SM10	- Dの金額(税込 VOKEY FORGED -	スリーブ付 シャフト ¥38,500
当社オリジナル T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	TSP 120 TSP 111 TSP 310 TSP 311 TSP 311 TSP 121 30051 30055 30401 Titleist Diamana VF TENSEI AV Blue TENSEI I K Blue TENSEI I K Black TENSEI IK Black TENSEI FO Red 1 K	¥107,800		METAL	- ¥55,000		- ¥41,800		620CB	-	FORGED -	
T T T T T 3 3 3 T T T T T T T T T T	TSP 111 TSP 310 TSP 310 TSP 311 TSP 121 330051 330055 330401 Titleist Diamana VF TENSEI AV Blue TENSEI IK Blue TENSEI IK Black TENSEI Pro Red 1K Diamana WS				- ¥55,000	-	- ¥41,800	-	-	-	-	¥38,500
T T T 3 3 3 T T T T D D D T T	TSP 310 TSP 311 TSP 311 TSP 121 30051 30055 30401 Titleist Diamana VF TENSEI AV Blue TERNSEI IK Blue TENSEI IK Black TENSEI IK Black TENSEI PR Red 1K			¥66,000			- ¥41,800	-	-	-	-	¥38,500
T T T 3 3 3 T T T T T D D	TSP 311 TSP 121 30051 30055 30401 Titleist Diamana VF TENSEI AV Blue TENSEI I K Blue TENSEI I K Black TENSEI IK Black TENSEI I K Black	¥107,800	-	-		-	¥41,800	-	-	-	-	
3 3 3 T T T T D D D T T	3D051 3D055 3D401 Titleist Diamana VF TENSEI AV Blue TENSEI 1K Blue TENSEI 1K Black TENSEI 1K Plack TENSEI Pro Red 1K Diamana WS	¥107,800				-	¥41,800					
3 3 7 三菱ケミカル T T T T T T T T T	3D055 3D401 Titleist Diamana VF TENSEI AV Blue TENSEI 1K Blue TENSEI 1K Black TENSEI Pro Red 1K Diamana WS	¥107,800	-	-			¥41,800					¥20,900
3 下 三菱ケミカル T 下 下 T D D D T T	3D401 Titleist Diamana VF TENSET AV Blue TENSET IK Blue TENSET IK Black TENSET Pro Red 1K Diamana WS	¥107,800										·
三菱ケミカル T T T D D T T T D	TENSEI AV Blue TENSEI 1K Blue TENSEI 1K Black TENSEI Pro Red 1K Diamana WS	¥107,800						¥29,700	¥26,400	¥29,700	¥36,300	-
T T T D D T T	TENSEI 1K Blue TENSEI 1K Black TENSEI Pro Red 1K Diamana WS	¥107,800			-		-	-	-			
T 0 0 T T	TENSEI 1K Black TENSEI Pro Red 1K Diamana WS	1107,000	¥88,000	¥66,000								¥38,500
D	Diamana WS		100,000	100,000								130,300
В Т Т Т												
т т т		¥135,300	¥115,500	¥93,500								
T	TENSEI Pro Blue 1K											¥60,500
D	TENSEI Pro Orange 1K	j										
l	TENSEI Pro White 1K											
	Diamana BB Diamana WB	1						-	-	-	-	
L	Diamana PD	¥129,800	¥110,000	¥88,000								
L	Diamana GT	]										¥49,500
l —	Diamana TB Diamana DF											
l —	Diamana ZF											
l —	TENSEI Pro 1K Hybrid											¥27,500
L	TENSEI 1K Blue HY TENSEI 1K Black HY					¥41,800						
	TENSEI AV BULE AM	-	-	-	¥55,000		¥41,800					V20 000
L	TENSEI AV RED AM					_		¥29,700	¥26,400	¥29,700	¥36,300	¥20,900
L	MMT BLUE MMT RED							,	,	.,	,	
	AIR SPEEDER Next Gen	¥107,800	¥88,000	¥66,000								¥38,500
_	SPEEDER NX VIOLET											
L	SPEEDER NX BLACK	V120 000	¥110,000	¥88,000								V40 F00
_	SPEEDER NX GREEN SPEEDER NX	¥129,800										¥49,500
l <u>–</u>	Speeder SLK		-	-								
l <u> </u>	24 VENTUS BLUE				-	_	-	-	-	-	-	
L	VENTUS TR BLACK VENTUS TR BLUE											
L	VENTUS TR RED	¥135,300	¥115,500	¥93,500								¥60,500
V	VENTUS BLUE	j										
l —	VENTUS BLACK											
L	AIR SPEEDER Next Gen HY MCI	1	-	-	¥55,000 ¥63,800		¥50,600	¥38,500	¥35,200	¥35,200	¥42,900	¥20,900 ¥15,400
グラファイトデザイン T	TOUR AD GC								·			
L	TOUR AD VF											
l <u>=</u>	TOUR AD CQ TOUR AD UB											
	TOUR AD HD	¥129,800	¥110,000	¥88,000								¥52,800
I L	TOUR AD XC				-	-	-					
L	TOUR AD IZ TOUR AD DI							-	-	-	-	
l —	G aG33											
L	TOUR AD F		¥104,500	¥82,500								¥34,100
l	TOUR AD VF HYBRID TOUR AD DI HYBRID	_			¥69,300	¥56,100	¥56,100					¥31,900
l	TOUR AD HY		-	-	¥63,800	¥50,600	VEO 600					¥26,400
	TOUR AD For IRON				-	-	¥50,600	¥38,500	¥35,200	¥35,200	¥42,900	-
l	BV 105 N.S.PRO 880 AMC	1			-		-	-	-			-
N	N.S.PRO 105T											
	N.S.PRO ZELOS 6 N.S.PRO ZELOS 7											
	N.S.PRO ZELOS 7 N.S.PRO ZELOS 8											
N	N.S.PRO 950GH					-		V20 7	V25 4	¥27,500	¥36,300	
	N.S.PRO 750GH neo N.S.PRO 950GH neo							¥29,700	¥26,400			¥15,400
N	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 105		-	-	¥55,000		¥41,800					-2,.00
	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 115 N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 120											
l	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR 125											
N	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 130											
l —	N.S.PRO ZELOS 7 HYBRID					¥41,800		-				
	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> H GOST N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> HYBRID (パラレルチップ)					++1,000			-	-	-	¥31,900
	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> HYBRID (テーバーチップ)				-	-		¥29,700				-
l —		¥129,800	¥110,000	¥88,000	-	-	-	-	-	-	-	¥49,500
USTマミヤ A	ATTAS DAAAS		¥88,000	¥66,000	¥55,000	¥41,800	- ¥41,800	-	-	-	-	¥38,500 ¥20,900
N   USTマミヤ   A   トゥルーテンパー   D	ATTAS DAAAS DENALI RED DENALI RED HY	¥107,800			¥60,500		¥47,300	¥35,200	¥31,900	¥33,000	¥41,800	¥20,900
NUSTマミヤ A トゥルーテンパー D D	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE	¥107,800										
USTマミヤ A トゥルーテンバー D D	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE Dynamic Gold 95	¥107,800										
USTマミヤ A トゥルーテンバー D D D	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE	*107,800										
N   USTマミヤ   A   トゥルーテンバー   D   D   D   D	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE Dynamic Gold 95 Dynamic Gold 105 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold	*107,800										
N USTマミヤ A トゥルーテンバー D D D D	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE Dynamic Gold 95 Dynamic Gold 105 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold AMT WHITE	*107,800			¥55,000		¥41,800	¥29,700	¥26,400	¥27,500	¥36,300	¥15,400
N   N   N   N   N   N   N   N   N   N	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE Dynamic Gold 95 Dynamic Gold 105 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold AMT WHITE AMT SILVER	+107,800		•	¥55,000	-	¥41,800	¥29,700	¥26,400	¥27,500	¥36,300	¥15,400
N   N   N   N   N   N   N   N   N   N	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE Dynamic Gold 95 Dynamic Gold 105 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold AMT WHITE	*107,800			¥55,000	-	¥41,800	¥29,700	¥26,400	¥27,500	¥36,300	¥15,400
N   USTマミヤ   A   トゥルーテンパー   D   D   D   D   D   A   A   A	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE Dynamic Gold 95 Dynamic Gold 105 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold AMT WHITE AMT SILVER AMT BLACK AMT RED AMT TOUR WHITE	*107,800		·	¥55,000		¥41,800	¥29,700	¥26,400	¥27,500	¥36,300	¥15,400
N USTマミヤ A トゥルーデンバー D D D D A A A A A	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE Dynamic Gold 95 Dynamic Gold 105 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold AMT WHITE AMT SILVER AMT BLACK AMT RED AMT TOUR WHITE PROJECT X	*107,800										
N   USTマミヤ   A   A   A   A   A   A   P   P	DENALI RED DENALI RED HY DOYNAMIC GOID EX TOUR ISSUE DOYNAMIC GOID 95 DOYNAMIC GOID 105 DOYNAMIC GOID 120 DOYNAMIC GOID 120 DOYNAMIC GOID 140 AMT WHITE AMT SILVER AMT BLACK AMT RED AMT TOUR WHITE PROJECT X PROJECT X RED	*107,800			¥55,000 ¥60,500		¥41,800 ¥47,300	¥29,700 ¥35,200	¥26,400 ¥31,900	¥27,500 ¥31,900	¥36,300 ¥40,700	¥15,400 ¥20,900
N   USTマミヤ   A   トゥルーテンパー   D   D   D   D   D   D   D   D   D	DENALI RED DENALI RED HY Dynamic Gold EX TOUR ISSUE Dynamic Gold 95 Dynamic Gold 105 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold 120 Dynamic Gold AMT WHITE AMT SILVER AMT BLACK AMT RED AMT TOUR WHITE PROJECT X	+107,800				÷52,800						

### 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

- ●2025年6月発行 ●2025年8月更新 ●本冊子に掲載した情報は、2025年8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、商品名についた(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)にてご確認ください。