



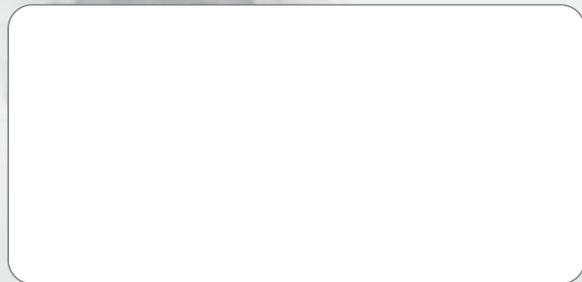
far beyond ordinary

# GOLF

## 2024

YONEX  
PRODUCT  
CATALOG

↳ FOUNDED IN TSUKAYAMA, NIIGATA, JPN.  
CHASING HIGHER PERFORMANCE THROUGH  
CRAFT AND INNOVATION SINCE 1946.



far beyond ordinary



# BEYOND WHAT I SEE

まだないものは、今は見えない。

誰も歩んだことのない道は、今は見えない。

誰も想像しなかった大胆なプレーも、これから生まれるイノベーションも、今はまだ見えない。でも、それはきっとある。

少し先の未来にあって、私を待っている。

私の常識外れなひらめきを待っている。

暗闇に足を踏み出すような一歩を待っている。

周囲があきれられるほどのしつこい試行錯誤を待っている。

向こうから私を見つけには来ないから、

さがしにくしかない。自分の好奇心を信じて。

#いけるはずのないところまで

#BeyondWhatISee

YONEX



far beyond ordinary

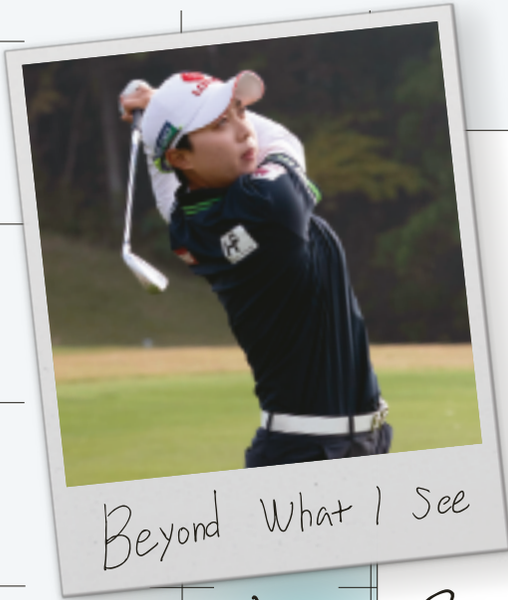
# CONTENTS

YONEX PRODUCT CATALOG —

— FOR 2024

# CONTENTS

06	ATHLETE
08	EZONE GT
18	FORGED IRONS
28	ROYAL EZONE
34	FIORE
38	PUTTERS
40	REXIS SHAFTS
48	SHOES
50	BAGS & ACCESSORIES
56	GOLF WEAR
63	STB
64	JUNIOR



Beyond What I See

김효주



ATHLETE:  
**HYO JOO KIM**

HOW OLD WERE YOU WHEN YOU STARTED PLAYING GOLF?

ゴルフを始めたのは？  
6歳からスタート

HOW DID YOU FEEL WHEN YOU STARTED PLAYING GOLF?

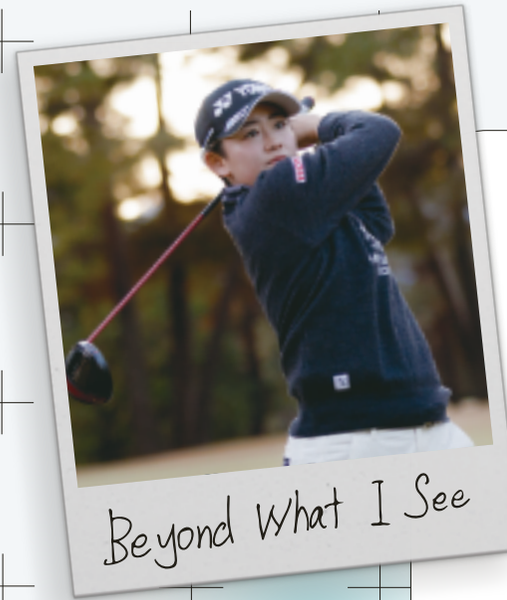
ゴルフを始めた時の感想は？  
初めてゴルフした時はすごく楽しかった。

WHAT DO YOU LIKE ABOUT GOLF NOW?

ゴルフのどんなところが好きですか？  
楽しかったり、難しかったり先が読めない、予想通りにいかないところが好きです。

WHAT IS YOUR BIGGEST GOAL RIGHT NOW?

今の最大の目標は何ですか？  
目の前のトーナメントで優勝する事。



Beyond What I See

岩井明愛



ATHLETE:  
**AKIE IWAI**

HOW OLD WERE YOU WHEN YOU STARTED PLAYING GOLF?

ゴルフを始めたのは？  
8歳

HOW DID YOU FEEL WHEN YOU STARTED PLAYING GOLF?

ゴルフを始めた時の感想は？  
とにかく楽しい

WHAT DO YOU LIKE ABOUT GOLF NOW?

ゴルフのどんなところが好きですか？  
一喜一憂できるところ

WHAT IS YOUR BIGGEST GOAL RIGHT NOW?

今の最大の目標は何ですか？  
アメリカツアー優勝

ATHLETE:  
**MAIKO WAKABAYASHI**

HOW OLD WERE YOU WHEN YOU STARTED PLAYING GOLF?

ゴルフを始めたのは？  
11歳

HOW DID YOU FEEL WHEN YOU STARTED PLAYING GOLF?

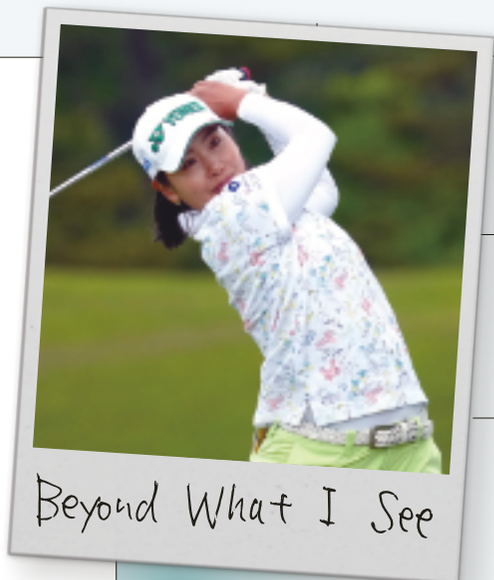
ゴルフを始めた時の感想は？  
悔しいけど面白い

WHAT DO YOU LIKE ABOUT GOLF NOW?

ゴルフのどんなところが好きですか？  
うまくいかないところ

WHAT IS YOUR BIGGEST GOAL RIGHT NOW?

今の最大の目標は何ですか？  
ツアー優勝



Beyond What I See

若林舞子

ATHLETE:  
**CHISATO IWAI**

HOW OLD WERE YOU WHEN YOU STARTED PLAYING GOLF?

ゴルフを始めたのは？  
8歳

HOW DID YOU FEEL WHEN YOU STARTED PLAYING GOLF?

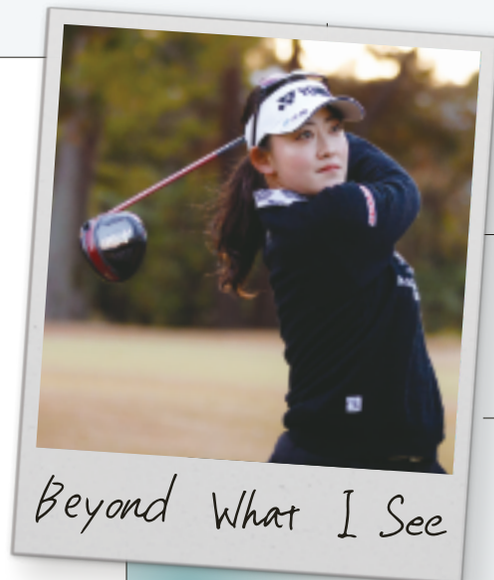
ゴルフを始めた時の感想は？  
ボールを打ってて訳も分からず楽しかった

WHAT DO YOU LIKE ABOUT GOLF NOW?

ゴルフのどんなところが好きですか？  
ゴルフを通してみんなに元気と感動を与えられるところ

WHAT IS YOUR BIGGEST GOAL RIGHT NOW?

今の最大の目標は何ですか？  
アメリカツアー優勝



Beyond What I See

岩井千紗

OUR RANGE OF —

# EZONE GT

## DETAILS DEFINE DISTANCE



# EZONE GT

## TECHNOLOGY

Side Wall  
サイドウォール

2G-Namd™  
Speed  
StrikeSpeed Carbon  
ストライクスピードカーボン



### DRIVER



2G-Namd™  
Speed

#### 〈新ヘッド構造 StrikeSpeed Carbon〉

ソールのフェース近くにチタンを極限まで薄くし、そこにカーボン配置した「ストライクスピードカーボン」を搭載し、特にフェース下部のスイートエリアの拡大を実現し、ミスヒットにも強く、カーボンの反発性能により弾き飛ばす。



#### 〈クラウンカーボン複合構造〉

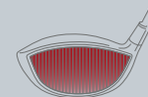
新素材2G-Namd™ Speedを採用し、強靱なしなり戻りの復元力がアップし、ボール初速を高める。



#### 〈サイドウォール〉

ボールに力押し込み力強く弾き返すバックサイドの壁。フェース面上でボールを飛球線に沿ってつぶし復元させる、飛びのエネルギーを逃がさない新ヘッド構造。

### DRIVER / FAIRWAY WOOD / UTILITY



#### 〈パッチカルレーザミリングフェース〉

フェース全体に縦状レーザミリングを加えることで、細かい縦溝がインパクトでのストレートなボールスピンを促進し、精度を向上させる。横溝に対してサイドスピンの減少し直進性・方向性が向上。



### IRON

G-BRIDフェース  
裏面にグラファイトパーツを複合

#### 〈マイティーマレージングプラスL字フェース〉

一般的なマレージング鋼より、約20%の高強度なマイティーマレージング鋼を極薄反発フェースとし、フェース裏に放射状の2本溝を入れ、スイートエリア拡大。さらなる低重心と高弾道の飛びを実現。

### SHAFT



2G-Namd™  
Flex Force

#### 〈撓み弾く2G-Namd™ Flex Force〉

大きなしなりと素早い戻りの新カーボン素材2G-Namd™をシャフト手元部に搭載。インパクトの衝撃を受け止めボールを強く弾く。さらにヘッドの「ストライクスピードカーボン」構造による、シャフトとヘッドの相乗効果で、ミスヒットに強くボールを強く弾き飛ばす。

2G-Namd™は、ニッタ(株)が開発した「ナノ分散カーボン/チューブを炭素繊維に均一複合化」する技術です。2G-Namd™は、ニッタ(株)の登録商標です。

TYPE S DRIVER



進化したカーボンクラウンと新構造「StrikeSpeed Carbon」によって幅広いゴルファーに寛容性が高く、「運ぶ」ようにピンポイントで狙え、驚異的な飛距離を生み出す。

NEW RK-04GTシャフト装着.....¥96,800(税込)〈ヘッドカバー付〉 QUICK ADJUST SYSTEM レフティ有り

EZONE GT タイプSドライバー ※ はカスタムオーダー対応 ※レフティ仕様も同様

シャフト名称	RK-04GT (中元調子)				
	SR	S	R	SR	S
シャフト硬さ					
ロフト角(°)	9		10.5		
ライ角(°)	58.5				
体積 (cm <sup>3</sup> )	460				
シャフト質量 (g)	53	58	46	53	58
トルク(°)	3.7	3	4.7	3.7	3
クラブ長さ (inch)	45.5				
クラブ質量 (g)	304	309	296	304	309
バランス	D2	D2.5	D1.5	D2	D2.5

4GW-1K2R  
4GW-1N2R  
※左用は-をLに変更

○ヘッド素材・製法/本体:8AL-1Mo-1Vチタン精密鍛造 フェース:Super-TiX®51AF圧延材 クラウン:2G-Namd™ Speed複合カーボン スリーブ:A7075アルミ合金 ウェイトビス:タングステン合金 ○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force) ○本体/日本製

TYPE D DRIVER



進化したカーボンクラウンと新構造「StrikeSpeed Carbon」によって幅広いゴルファーに寛容性が高く、「運ぶ」ようにピンポイントで狙う。TYPE Dは重量配分によって、握まりがよく、ドロウを狙う。

NEW RK-04GTシャフト装着.....¥96,800(税込)〈ヘッドカバー付〉 QUICK ADJUST SYSTEM

EZONE GT タイプDドライバー ※ はカスタムオーダー対応

シャフト名称	RK-04GT (中元調子)				
	SR	S	R	SR	S
シャフト硬さ					
ロフト角(°)	9		10.5		
ライ角(°)	59.5				
体積 (cm <sup>3</sup> )	460				
シャフト質量 (g)	53	58	46	53	58
トルク(°)	3.7	3	4.7	3.7	3
クラブ長さ (inch)	45.5				
クラブ質量 (g)	304	309	296	304	309
バランス	D2	D2.5	D1.5	D2	D2.5

4GDW-1K2R  
4GDW-1N2R

○ヘッド素材・製法/本体:8AL-1Mo-1Vチタン精密鍛造 フェース:Super-TiX®51AF圧延材 クラウン:2G-Namd™ Speed複合カーボン スリーブ:A7075アルミ合金 ウェイトビス:タングステン合金 ○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force) ○本体/日本製

FAIRWAY WOOD



マイティマレージング鋼を採用し、スイートエリアの拡大と反発力。  
縦レーザーミラーリングフェースで方向性が安定した飛び。

**NEW** RK-04GTシャフト装着.....¥58,300(税込) (ヘッドカバー付) [レフティ有り]

EZONE GT フェアウェイウッド[新満ルール適合モデル] ※レフティ仕様は#3D、#5のみ ※ はカスタムオーダー対応

シャフト名称	RK-04GT (中元調子)											
	3D			3H			5			7		
番手	R	SR	S	R	SR	S	R	SR	S	R	SR	S
シャフト硬さ	R	SR	S	R	SR	S	R	SR	S	R	SR	S
ロフト角(°)	14.5			16			18			21		
ライ角(°)	56						56.5			57		
体積 (cm <sup>3</sup> )	170			185			160			150		
シャフト質量 (g)	50	57	63	50	57	63	49	56	62	48	55	61
トルク(°)	4.8	4.0	3.5	4.8	4.0	3.5	4.8	4.0	3.5	4.8	4.0	3.5
クラブ長さ (inch)	43.25						42.75			42.25		
クラブ質量 (g)	317	324	330	317	324	330	320	327	333	323	330	336
バランス	D1											

4GTW-32R  
4GW-32R  
4GW-52R  
4GW-72R  
※左用は-Lに変更

○ヘッド素材・製法/本体:SUS630ステンレススチール精密鍛造 フェース:マイティマレージング鋼鍛造 クラウン:高強度カーボン ウェイトビス:タングステン合金  
○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force) ○本体/日本製

UTILITY



マイティマレージング鋼を採用し、スイートエリアの拡大と反発力。  
縦レーザーミラーリングフェースで方向性が安定した飛び。

**NEW** RK-04GTシャフト装着.....¥47,300(税込) (ヘッドカバー付) [レフティ有り]

EZONE GT ユーティリティ[新満ルール適合モデル]

シャフト名称	RK-04GT (中元調子)											
	3			4			5			6		
番手	R	SR	S	R	SR	S	R	SR	S	R	SR	S
シャフト硬さ	R	SR	S	R	SR	S	R	SR	S	R	SR	S
ロフト角(°)	19			22			25			28		
ライ角(°)	57.5						58			58.5		
体積 (cm <sup>3</sup> )	112			111			110			109		
シャフト質量 (g)	53	59	64	52	58	63	51	57	62	50	56	61
トルク(°)	3.5	3.0	2.5	3.5	3.0	2.5	3.5	3.0	2.5	3.5	3.0	2.5
クラブ長さ (inch)	40.5						40			39.5		
クラブ質量 (g)	340	346	351	344	350	355	348	354	359	352	358	363
バランス	D0			D0.5			D0			D0.5		

4GU-32R  
4GU-42R  
4GU-52R  
4GU-62R  
※左用は-Lに変更

○ヘッド素材・製法/本体:SUS630ステンレススチール精密鍛造 フェース:マイティマレージング鋼鍛造 クラウン:高強度カーボン ウェイトビス:タングステン合金  
○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force) ○本体/日本製



# EZONE GT

DRIVER

進化したカーボンクラウンと新構造「StrikeSpeed Carbon」によって寛容性が高く、「運ぶ」ようにピンポイントで狙え、驚異的な飛距離を生み出す。



- 2G-Namd™ Speed  
ストライクスピードカーボン
- サイドウォール
- パーチカルレーザー  
ミーリングフェース
- クラウンカーボン複合構造
- 2G-Namd™  
Flex Force

**NEW** RK-04GT WOMEN 専用シャフト装着・・・¥96,800(税込) (ヘッドカバー付)

EZONE GT WOMEN ドライバー		4GWF1S2S
シャフト名称	RK-04GT WOMEN 専用シャフト(先中調子)	
シャフト硬さ	L	
ロフト角(°)	13	
ライ角(°)	58.5	
体積(cm³)	460	
シャフト質量(g)	39	
トルク(°)	6.7	
クラブ長さ(inch)	44	
クラブ質量(g)	271	
バランス	C2	

○ヘッド素材・製法/本体:8AL-1Mo-1Vチタン精密鍛造 フェース:Super-TiX®51 AF圧延材  
クラウン:2G-Namd™ Speed複合カーボン スリーブ:A7075アルミ合金 ウェイトビス:タングステン合金  
○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force複合) ○本体/日本製

# EZONE GT

UTILITY

マイティマレージング鋼を採用し、スウィートエリアの拡大と反発力。縦レーザーミーリングフェースで方向性が安定した飛び。



- パーチカルレーザー  
ミーリングフェース
- クラウンカーボン複合構造
- 2G-Namd™  
Flex Force

**NEW** RK-04GT WOMEN 専用シャフト装着・・・¥47,300(税込) (ヘッドカバー付)

EZONE GT WOMEN ユーティリティー [新溝ルール適合モデル]			
シャフト名称	RK-04GT WOMEN 専用シャフト(先中調子)		
番手	4	5	6
シャフト硬さ	L		
ロフト角(°)	22	25	28
ライ角(°)	59	59.5	60
体積(cm³)	111	110	109
シャフト質量(g)	41	40	39
トルク(°)	5.0		
クラブ長さ(inch)	39.25	38.75	38.25
クラブ質量(g)	302	307	312
バランス	C0		

○ヘッド素材・製法/本体:SUS630ステンレス精密鍛造 フェース:マイティマレージング鋼鍛造 クラウン:高強度カーボン  
ウェイトビス:タングステン合金 ○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force複合) ○本体/日本製

# EZONE GT

FAIRWAY WOOD

マイティマレージング鋼を採用し、スウィートエリアの拡大と反発力。縦レーザーミーリングフェースで方向性が安定した飛び。



- パーチカルレーザー  
ミーリングフェース
- クラウンカーボン複合構造
- 2G-Namd™  
Flex Force

**NEW** RK-04GT WOMEN 専用シャフト装着・・・¥58,300(税込) (ヘッドカバー付)

EZONE GT WOMEN フェアウェイウッド [新溝ルール適合モデル]			
シャフト名称	RK-04GT WOMEN 専用シャフト(先中調子)		
番手	3	5	7
シャフト硬さ	L		
ロフト角(°)	16	19	22
ライ角(°)	57	57.5	58
体積(cm³)	185	160	150
シャフト質量(g)	41	40	39
トルク(°)	7.4		
クラブ長さ(inch)	42	41.5	41
クラブ質量(g)	282	286	290
バランス	C0		

○ヘッド素材・製法/本体:SUS630ステンレス精密鍛造 フェース:マイティマレージング鋼鍛造 クラウン:高強度カーボン  
ウェイトビス:タングステン合金 ○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force複合) ○本体/日本製

# EZONE GT

IRON

G-BRIDテクノロジーはそのままに、進化したマイティマレージングプラス鋼を搭載し、さらなる飛距離を生み出す。



- G-BRID構造
- 2G-Namd™  
Flex Force

**NEW** RK-04GT WOMEN 専用シャフト装着4本セット(＃7～PW)・・・¥118,800(税込)  
単品(＃6・AW・SW)・・・¥29,700(税込)

EZONE GT WOMEN アイアン [新溝ルール適合モデル]							
番手	6	7	8	9	PW	AW	SW
シャフト名称	RK-04GT WOMEN 専用シャフト(先中調子)						
ロフト角(°)	26	29	33	38	43	49	55
ライ角(°)	61	61.5	62	62.5	63	63.5	64
フェースプログRESSION(mm)	2.5		3.0		3.5		4.0
バンス角(°)	3	4	5	6	7	8	12
クラブ長さ(inch)	36.75	36.25	35.75	35.25	34.75	34.5	34.25
バランス	C0			C1	C2	C3	C4

○ヘッド素材・製法/本体:[＃6～＃9・PW]本体:S45C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド+カーボンプレート  
フェース:[＃6～＃8]マイティマレージングプラス鋼鍛造 [＃9・PW]マイティマレージングプラス鋼圧延材  
[AW, SW]本体:S45C軟鉄鍛造+カーボンプレート フェース:マイティマレージングプラス鋼圧延材  
○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force複合) ○本体/日本製

OUR RANGE OF —

EZONE

# REDEFINING THE PERFORMANCE OF FORGED IRONS



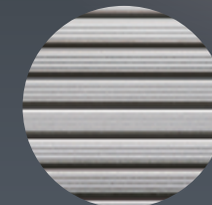
EZONE

G-BRID〈グラファイトハイブリッド〉構造採用で、  
低・新重心化と安定した飛距離を実現。



EZONE CB 511 / MB 301 / W 501

EZONE CB 702



〈マイクロ コンベックス フォージド フェース〉

世界初の精密鍛造フェース。溝と溝の間の平面上に精密鍛造製法にて25 $\mu$ m(0.025mm)以下の凸ラインを設け、驚きのスピン性能を実現。ドライとウェット時のスピン量と飛距離差が少なく、雨の日もラフからでも安定したハイスピンのショットを可能に。



〈マイティマレージング鋼フェース〉

硬いの伸びる高硬度マイティマレージング鋼のL型鍛造フェースを採用し、その素材特性とG-Brid(グラファイトハイブリッド)構造の効果によって、反発性能が高く圧倒的なボール初速を実現。

G-BRID

EZONE CB 501 / CB 301 / W 501



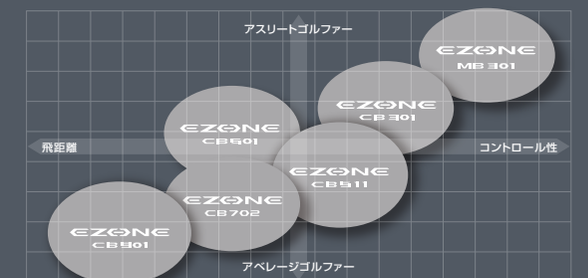
〈G-BRID構造〉

フェース裏側に反発性のあるグラファイトを複合。



〈真空熱処理製法〉

一般の軟鉄よりも硬度を約20%柔らかくした新製法を採用。カーボン複合との相乗効果で、プロや上級者でも納得の好フィールングで、高いコントロール性を実感できる。



CB 901 FORGED IRON



- ① C911-6P2N C911-042N C911-052N C911-AW2N C911-SW2N
- ② C911-6PBC C911-04BC C911-05BC C911-AWBC C911-SWBC

ソフトな打球感の良さに寛容性と飛距離をプラスした、アベレージゴルファーに向けたアイアン。

CB 702 FORGED IRON



- ① C721-6P26 C721-0426 C721-0526
- ② C721-6PB9 C721-04B9 C721-05B9

マイティマレージングで安定した飛び。トップアスリートも納得の好打感。

**NEW** ① **カーボン5本セット (#6~PW)・・・¥165,000 (税込)**  
 ① **カーボン単品 (#4・#5・AW・SW)・・・¥33,000 (税込)**

② **スチール5本セット (#6~PW)・・・¥148,500 (税込)**  
 ② **スチール単品 (#4・#5・AW・SW)・・・¥29,700 (税込)**

EZONE CB901 アイアン [新満ルール適合モデル]

番手	4	5	6	7	8	9	PW	AW	SW
シャフト名称	カーボン:REXIS KAIZA-iHP (元調子) スチール:N.S.PRO 950GH neo (中調子)								
ロフト角 (°)	20	23	26	29	33	38	43	49	55
ライ角 (°)	60	60.5	61	61.5	62	62.5	63	63.5	64
フェースプログレッション (mm)	2.0								
バンス角 (°)	3	4	5	6	7	8	9	10	12
クラブ長さ (inch)カーボン/スチール	39	38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5	35.25
バランス カーボン	C9						D0	D1	
バランス スチール	D0						D1	D2	

#5の場合	カーボン		スチール
	REXIS KAIZA iHP		N.S.PRO 950GHneo
シャフト硬さ	6R	7S	S
クラブ質量 (g)	363.5	373	401
シャフト質量 (g)	60.5	70	98
トルク (°)	3.2	2.8	1.7

※スチールシャフトのスペックはメーカーの公表値です

○ヘッド素材・製法/本体:S20C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド ○シャフト素材/カーボン(タフGファイバー複合)、スチール(日本シャフト製) ○本体/日本製

① **カーボン5本セット (#6~PW)・・・¥165,000 (税込)**  
 ① **カーボン単品 (#4、#5)・・・¥33,000 (税込)**

② **スチール5本セット (#6~PW)・・・¥148,500 (税込)**  
 ② **スチール単品 (#4、#5)・・・¥29,700 (税込)**

EZONE CB702 アイアン [新満ルール適合モデル]

番手	4	5	6	7	8	9	PW
シャフト名称	カーボン:REXIS KAIZA MASS i7 (先中調子) スチール:N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 105 (元調子)						
ロフト角 (°)	21	24	27	31	35	40	45
ライ角 (°)	60.5	61	61.5	62	62.5	63	63.5
フェースプログレッション (mm)	3.0			3.5			
バンス角 (°)	2	3	4	5	6	7	8
クラブ長さ (inch)カーボン	39	38.5	38	37.5	37	36.5	36
クラブ長さ (inch)スチール	38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5
バランス カーボン/スチール	D1						

#5の場合	カーボン	スチール
	REXIS KAIZA MASS i7	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR 105
シャフト硬さ	—	S
クラブ質量 (g)	386	412
シャフト質量 (g)	70	106.5
トルク (°)	2.5	1.7

※スチールシャフトのスペックはメーカーの公表値です

○ヘッド素材・製法/[#4~#7]本体:S45C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド+カーボンプレート フェース:マイティマレージング銅鍛造 [#8~PW]本体:S45C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド+カーボンプレート、フェース:マイティマレージング銅圧延材 ○シャフト素材/カーボン(Namd™+M40X+ナノメトリックDR複合)、スチール(日本シャフト製) ○本体/日本製

カスタムシャフトはP40~47をご覧ください。

CB 511 FORGED IRON



G-BRID構造  
マイクロコンベックスフォージド フェース

C5AI-5PB9  
C5AI-03B9  
C5AI-04B9

マイクロコンベックスフォージドフェースと3Dラウンドソールで、操作性と寛容性を兼ね備えたミッドサイズ軟鉄鍛造アイアン。

スチール6本セット (#5~PW)・・・¥198,000(税込) スチール単品 (#3・#4)・・・¥33,000(税込)

EZONE CB 511 フォージドアイアン [新満ルール適合モデル]

番手	3	4	5	6	7	8	9	PW
シャフト名称	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR105(元調子)							
ロフト角(°)	20	22	25	28	32	36	41	46
ライ角(°)	59.5	60	60.5	61	61.5	62	62.5	63
フェースプログレッション(mm)	3.5			4.0				
バンス角(°)	1	2	3	4	5	6	7	8
クラブ長さ(inch)	39	38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5
バランス	D1							

#5の場合	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR105
シャフト硬さ	S
クラブ質量(g)	408
シャフト質量(g)	106.5
トルク(°)	1.7

※スチールシャフトのスペックはメーカーの公表値です

○ヘッド素材・製法/本体:S25C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド ○シャフト素材/スチール(日本シャフト製) ○本体/日本製

CB 501 FORGED IRON



G-BRID構造  
真空熱処理製法

C51I-5PB9  
C51I-03B9  
C51I-04B9  
※左用は-Lに変更

ツアープロも認めるG-BRID(グラファイトハイブリッド)構造+「真空熱処理」による次世代軟鉄打感。ヘッドが大きく安心感があり、より低重心でオートマチックにピンを狙える。

スチール6本セット (#5~PW)・・・¥198,000(税込) スチール単品 (#3・#4)・・・¥33,000(税込) レフティ有り #4~PW

EZONE CB 501 フォージドアイアン [新満ルール適合モデル]

番手	3	4	5	6	7	8	9	PW
シャフト名称	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR105(元調子)							
ロフト角(°)	20	22	25	28	32	36	41	46
ライ角(°)	59.5	60	60.5	61	61.5	62	62.5	63
フェースプログレッション(mm)	4.0		4.5			5.0		5.5
バンス角(°)	1	2	3	4	5	6	7	8
クラブ長さ(inch)	39	38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5
バランス	D1							

#5の場合	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR105
シャフト硬さ	S
クラブ質量(g)	407
シャフト質量(g)	106.5
トルク(°)	1.7

※スチールシャフトのスペックはメーカーの公表値です

○ヘッド素材・製法/本体:S25C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド ○シャフト素材/スチール(日本シャフト製) ○本体/日本製

カスタムシャフトはP40~47をご覧ください。

CB 301 FORGED IRON



C311-5PB6  
C311-03B6  
C311-04B6

G-BRID (グラファイトハイブリッド) 構造+「真空熱処理」による次世代軟鉄打感。マッスルの操作性とキャピティの寛容性を両立。プロや上級者でも納得の好フィーリングで、高いコントロール性を実感できる。

スチール6本セット (#5~PW) .....¥198,000 (税込) スチール単品 (#3~#4) .....¥33,000 (税込)

EZONE CB 301 フォージドアイアン [新満ルール適合モデル]

番手	3	4	5	6	7	8	9	PW
シャフト名称	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR125 (元調子)							
ロフト角 (°)	20	23	26	30	34	38	42	46
ライ角 (°)	60	60.5	61	61.5	62	62.5	63	63.5
フェースプログレッション (mm)	5.2		5.4					
バンス角 (°)	2	3	4	5	6	7	8	9
クラブ長さ (inch)	39	38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5
バランス	D2							

#5の場合	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR125
シャフト硬さ	S
クラブ質量 (g)	427
シャフト質量 (g)	128.5
トルク (°)	1.5

※スチールシャフトのスペックはメーカーの公表値です

○ヘッド素材・製法/本体:S25C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド ○シャフト素材/スチール (日本シャフト製) ○本体/日本製

MB 301 FORGED IRON



M311-5PB6  
M311-03B6  
M311-04B6

雨の日もラフからも安定したスピン性能で安定したショットを可能にする。マイクロコンベックスフォージドフェース。柔らかい打球感とコントロール性能。

スチール6本セット (#5~PW) .....¥198,000 (税込) スチール単品 (#3~#4) .....¥33,000 (税込)

EZONE MB 301 フォージドアイアン [新満ルール適合モデル]

番手	3	4	5	6	7	8	9	PW
シャフト名称	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR125 (元調子)							
ロフト角 (°)	20	23	26	30	34	38	42	46
ライ角 (°)	60	60.5	61	61.5	62	62.5	63	63.5
フェースプログレッション (mm)	4.5							
バンス角 (°)	2	3	4	5	6	7	8	9
クラブ長さ (inch)	39	38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5
バランス	D2							

#5の場合	N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR125
シャフト硬さ	S
クラブ質量 (g)	429
シャフト質量 (g)	128.5
トルク (°)	1.5

※スチールシャフトのスペックはメーカーの公表値です

○ヘッド素材・製法/本体:S25C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド ○シャフト素材/スチール (日本シャフト製) ○本体/日本製

カスタムシャフトはP40~47をご覧ください。

W 501 WEDGE



- ① W5I50022    ② W5I500BB
- W5I52022    W5I520BB
- W5I56222    W5I562BB
- W5I58022    W5I580BB
- W5I58222    W5I582BB
- W5I60022    W5I600BB



精密鍛造フェース。雨の日もラフからもハイスピン性能で安定したショットを可能にする、マイクロ コンベックス フォージド (微細凸鍛造) 採用。G-BRID (グラファイトハイブリッド) 構造+「真空熱処理」による次世代軟鉄打感。

- ① スチールコア装着 1本・・・¥36,300 (税込)
- ② スチールシャフト装着 1本・・・¥33,000 (税込)

EZONE W 501 ウェッジ [新満ルール適合モデル] ※    はカスタムオーダー対応

番手	48/8	50/10	52/10	54/12	56/12	58/10	58/12	60/10
シャフト名称	スチールコア:REXIS SteelCore W110    スチール:N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> WEDGE115(中調子)							
ロフト角(°)	48	50	52	54	56	58	58	60
ライ角(°)	63.5							
フェースプロジェクション(mm)	5.7			5.8				
バンス角(°)	8	10		12		10	12	10
クラブ長さ(inch)	35.5		35.375			35.25		
バランス	D1				D2			

#52/10の場合	REXIS SteelCore W110	スチール N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> WEDGE115
シャフト長さ	WEDGE用	
クラブ質量(g)	461	462
シャフト質量(g)	114	122
トルク(°)	1.6	1.5

※スチールシャフトのスペックはメーカーの公表値です

○ヘッド素材・製法/本体:S25C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド ○シャフト素材/スチール+高弾性カーボン(Namd™+M40X+タフGファイバー複合カーボン) ○本体/日本製

カスタムシャフトはP40~47をご覧ください。



OUR RANGE OF —

Royal  
EZONE

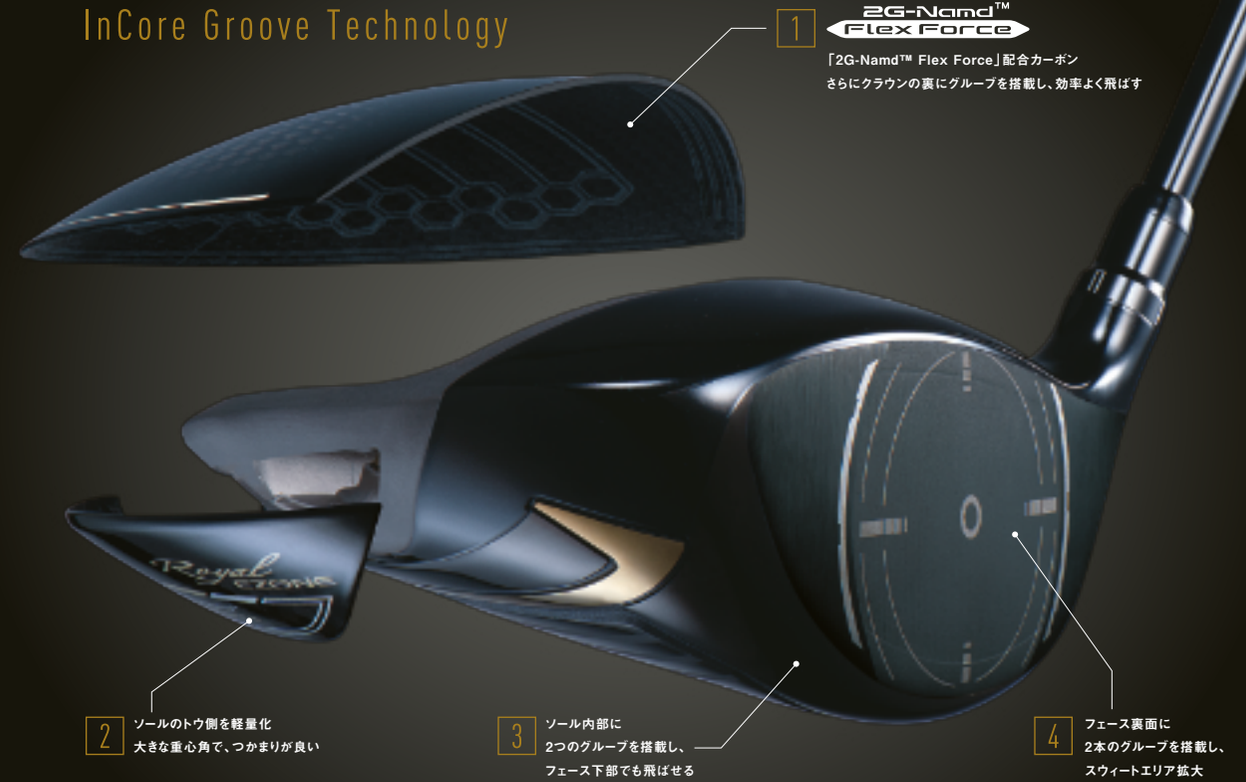
A NEW ERA IN DISTANCE



Royal  
EZONE

TECHNOLOGY

InCore Groove Technology



1 2G-Namd™ Flex Force  
「2G-Namd™ Flex Force」配合カーボン  
さらにクラウンの裏にグルーブを搭載し、効率よく飛ばす

2 ソールのトウ側を軽量化  
大きな重心角で、つかまりが良い

3 ソール内部に  
2つのグルーブを搭載し、  
フェース下部でも飛ばせる

4 フェース裏面に  
2本のグルーブを搭載し、  
スイートエリア拡大

DRIVER / FAIRWAY WOOD / UTILITY

〈インコアグルーブ〉テクノロジーでやさしく飛ばせる。

カーボンクラウン裏面とソール内部、フェース裏面にそれぞれグルーブを追加。インコアグルーブテクノロジーの相乗効果でさらに弾き飛び、CNC縦ミリングフェースで優れた方向性を実現。2G-Namd™ Flex Force搭載でヘッドが走り、さらに飛ばせる。



【ドライバー】  
縦ミリングフェース

【フェアウェイウッド・ユーティリティ】  
スラントグルーブフェース

〈さらに軽量化した2G-Namd™ Flex Force 搭載シャフト〉  
従来品からさらに軽量化し、寛容性と高初速性能を向上させた、振りやすい高効率シャフトを新たに完成。2G-Namd™ Flex ForceとNANOMETRIC DR、そしてトレカ® M40Xを、それぞれの特性を生かした最先端素材を惜しげもなくシャフト必要箇所に配合。手元側のしなりがダウンスイング時のタメを促し、高効率で飛ばせるシャフトが誕生。

〈ヘッド慣性モーメントが大きい新設計ヘッドとCNCミリングフェース〉  
さらに低く・深くなった重心が高慣性モーメントを実現し、当たり負けしない一直線に飛ばす新ヘッド設計。さらに精密CNCミリングフェースの採用で、縦ミリングフェースのドライバーは高精度でさらに直進性が向上。スラントグルーブフェースのフェアウェイウッド・ユーティリティは方向性が安定し狙って飛ばせる。

2G-Namd™は、ニッタ(株)が開発した「ナノ分散カーボンナノチューブを炭素繊維に均一複合化」する技術です。NANOMETRIC(ナノメトリック)は東レ(株)のナノアロイ®テクノロジーを応用した素材です。トレカ®M40Xは東レ(株)が開発した次世代カーボン繊維です。2G-Namd™は、ニッタ(株)の登録商標です。ナノアロイ®は東レ(株)の登録商標です。

カスタムシャフトはP40~47をご覧ください。

DRIVER



6RW-1N2M  
6RW-1P2M

さらなる軽量化を推し進め、インコアグループテクノロジーとCNC縦ミリングフェースで優れた直進性を実現。  
「2G-Namd™ Flex Force」搭載の振りやすい高効率シャフトで、より高く、真っ直ぐ、やさしく飛ばせるプレミアムモデル。

RX-06REシャフト装着.....¥115,500(税込)〈ヘッドカバー付〉

Royal EZONE ドライバー		RX-06RE(中調子)							
シャフト名称	RX-06RE(中調子)								
シャフト硬さ	R	SR	R	SR	R	SR	R	SR	
ロフト角(°)	10.5				11.5				
ライ角(°)	57.5								
体積(cm³)	460								
シャフト質量(g)	39	41	37	39	39	41	37	39	
トルク(°)	6.2								
クラブ長さ(inch)	46.75		45.75		46.75		45.75		
クラブ質量(g)	257	259	261	257	259	259	261	261	
バランス	D2		D0		D2		D0		

R&AとUSGAが発表したローカルルールひな形G-10(MLR G-10)を採用するプロフェッショナルやエリートアマチュア競技において46インチを超える長さのクラブは使用できません。

○ヘッド素材・製法/本体:8AL-1Mo-1Vチタン精密鍛造+高強度カーボンプレート フェース:Super-TiX®51AF圧延材 クラウン:2G-Namd™ Flex Force複合カーボン  
スリーブ:A7075アルミ合金 ウェイトビス:タンガステン合金 ○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force複合) ○本体/日本製

FAIRWAY WOOD



6RW-32M  
6RW-52M  
6RW-72M  
6RW-92M

高慣性モーメントの低・深重心新設計ヘッドとスラントグループで、安定した方向性と優れた直進性を実現。  
「2G-Namd™ Flex Force」を搭載した軽い振りやすい高効率シャフトで安定して飛ばす。

RX-06REシャフト装着.....¥68,200(税込)〈ヘッドカバー付〉

Royal EZONE フェアウェイウッド [新満ルール適合モデル]		RX-06RE(中調子)							
シャフト名称	RX-06RE(中調子)								
番手	3		5		7		9		
シャフト硬さ	R	SR	R	SR	R	SR	R	SR	
ロフト角(°)	15		18		21		24		
ライ角(°)	58.5		59		59.5		60		
体積(cm³)	192		177		163		150		
シャフト質量(g)	38	40	37	39	36	38	35	37	
トルク(°)	5.7								
クラブ長さ(inch)	43.25		42.75		42.25		41.75		
クラブ質量(g)	276	278	279	281	282	284	285	287	
バランス	D0								

○ヘッド素材・製法/本体:8AL-1Mo-1Vチタン精密鍛造 フェース:Super-TiX®51AF圧延材 クラウン:高強度カーボン  
ウェイトビス:タンガステン合金 ○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force複合) ○本体/日本製

カスタムシャフトはP40~47をご覧ください。

UTILITY



6RU-42M  
6RU-52M

高慣性モーメントの低・深重心新設計ヘッドとスラントグルーブで、安定した方向性と優れた直進性を実現。  
「2G-Namd™ Flex Force」を搭載した軽い振りやすい高効率シャフトで安定して飛ばす。

RX-06REシャフト装着・・・・・・・・¥55,000(税込)(ヘッドカバー付)

Royal EZONE ユーティリティー[新満ルール適合モデル]

シャフト名称	RX-06RE(中調子)			
番手	4		5	
シャフト硬さ	R	SR	R	SR
ロフト角(°)	22		25	
ライ角(°)	59.5		60.0	
体積(cm³)	117		116	
シャフト質量(g)	37	39	36	38
トルク(°)	5			
クラブ長さ(inch)	40		39.5	
クラブ質量(g)	300	302	305	307
バランス	D0			

○ヘッド素材・製法/本体:8AL-1Mo-1Vチタン精密鑄造 フェース:Super-TiX®51AF圧延材 クラウン:高強度カーボン ウェイトビス:タンクステン合金  
○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force複合) ○本体/日本製

IRON



6RI-7P2M  
6RI-052M  
6RI-062M  
6RI-AW2M  
6RI-SW2M

スイートエリアを拡大し、新たに5種の異素材を複合した新G-BRID(グラファイトハイブリッド)構造を採用。  
「2G-Namd™ Flex Force」を搭載した振りやすい高効率シャフトで、低ヘッドスピードでもやさしく飛ばせる。

RX-06REシャフト装着4本セット(#7~PW)・・・・¥145,200(税込) 単品(#5・#6・AW・SW)・・・¥36,300(税込)

Royal EZONE アイアン[新満ルール適合モデル]

番手	5	6	7	8	9	PW	AW	SW	#7の場合	RX-06RE(中調子)	
シャフト名称	RX-06RE(中調子)								シャフト硬さ	R	SR
ロフト角(°)	21	23	26	31	37	43	49	55	クラブ質量(g)	329	331
ライ角(°)	60.5	61	61.5	62	62.5	63	63.5	64	シャフト質量(g)	36	38
フェースプロジェクション(mm)	1.5				2.0			2.5	トルク(°)	5.5	
バンス角(°)	1	2	3	4	5	6	7	12			
クラブ長さ(inch)	38.75	38.25	37.75	37.25	36.75	36.25	36	35.75			
バランス	D0						D1	D2			

○ヘッド素材・製法/本体:[#5~PW]S45C軟鉄鍛造+タンクステンウェイト+グラファイトハイブリッド+カーボンプレート フェース:マイティマレージングプラス鋼鍛造  
[AW・SW]S45C軟鉄鍛造+グラファイトハイブリッド+カーボンプレート フェース:マイティマレージング鋼圧延材  
○シャフト素材/カーボン(2G-Namd™ Flex Force複合) ○本体/日本製

カスタムシャフトはP40~47をご覧ください。

OUR RANGE OF —

*Fiore*

LESS EFFORT,  
MORE POWER



*Fiore*

TECHNOLOGY



### Octa Force Technology

ドライバーのクラウン部とフェース上部に八角形の薄肉部を複数設けた、オクタフォース構造で高弾道が可能に。

### FACE DESIGN TECHNOLOGY



**[DRIVER]**  
常識を打ち破る「タテ研磨」で方向性UP



**[FAIRWAY WOOD / UTILITY]**  
斜め溝・斜め研磨フェースは、タテ溝やヨコ溝より左右のブレが少なく、方向性が安定しグリーンを狙える。



**[PUTTER]**  
縦ミリングフェース採用で、従来のフェースミリングよりも転がりに優れ、かつ、直進性も向上。



〈軽量化したオリジナルカーボンシャフト搭載〉  
女性のスイングスピードに特化した、軽さと強度を実現した、自社オリジナルカーボンシャフト。ヘッド性能を余すことなく引き出すことに成功した、軽く振りやすい設計。



DRIVER

圧倒的軽さ約250gとオクタフォース構造+タテ研磨フェースで飛ばせる。



FR07 シャフト装着・・・¥41,800(税込) (ヘッドカバー付) made with Swarovski® Crystals

Fiore ドライバー

シャフト名称	FR07(先中調子)	7FW1
番手	1	
シャフト硬さ	L	
ロフト角(°)	13.5	
ライ角(°)	60	
体積(cm³)	430	
シャフト質量(g)	40	
トルク(°)	7.0	
クラブ長さ(inch)	43.5	
クラブ質量(g)	251	
バランス	B6	

○ヘッド素材・製法/本体:3-1-1チタン圧延材4ピース鍛造製法 フェース:6AL-4Vチタン圧延材  
○シャフト素材/カーボン ○本体/中国製



FAIRWAY WOOD & UTILITY

斜め溝・斜め研磨フェースでサイドスピンの減少し、方向性が安定して狙って飛ばせる。



フェアウェイウッド



フェアウェイウッド  
7FW4  
7FW5  
7FW7



ユーティリティ  
7FU5  
7FU6

FR07 シャフト装着・・・FW¥24,200(税込) / UT¥22,000(税込) (ヘッドカバー付)  
made with Swarovski® Crystals

Fiore フェアウェイウッド / ユーティリティ [新溝ルール適合モデル]

シャフト名称	FR07(先中調子)				
番手	FW4	FW5	FW7	UT5	UT6
シャフト硬さ	L				
ロフト角(°)	19	21	24	27	31
ライ角(°)	59.5	60	60.5	60.5	61
体積(cm³)	160	155	151	111	110
シャフト質量(g)	40	39.5	39	40	39
トルク(°)	6.9		6.3		
クラブ長さ(inch)	41.25	40.75	40.25	38.25	37.25
クラブ質量(g)	266	270	274	292	301
バランス	B6				

○ヘッド素材・製法/SUS630ステンレススチール精密鍛造 ○シャフト素材/カーボン ○本体/中国製

ユーティリティ



IRON

セミラージヘッドサイズで、オートマチックにやさしく飛ばせる。  
楽にボールが上がるから打ち易い。



カーボン5本セット(#7~PW・SW)・・・¥71,500(税込) made with Swarovski® Crystals

Fiore アイアン [新溝ルール適合モデル]

番手	7	8	9	PW	SW	7F17D
シャフト名称	FR07(先中調子)					
ロフト角(°)	34	38	42	46	54	
ライ角(°)	62.5	63	63.5	64	64.5	
フェースプロgression(mm)	1.5	2	2.5	4.3		
バンス角(°)	1	2	3	4	10	
クラブ長さ(inch)	36.25	35.75	35.25	34.75	34.25	
バランス	B6			C1.0		
#7の場合	FR07					
シャフト硬さ	L					
クラブ質量(g)	314					
シャフト質量(g)	36.5					
トルク(°)	6.0					

○ヘッド素材・製法/  
SUS630ステンレススチール精密鍛造  
○シャフト素材/カーボン ○本体/中国製



PUTTER

直進性と球の転がりに優れたマレット型。ターゲットに対して構えやすく、  
縦ミーリングフェースで転がりに優れ、直進性も向上。



スチールシャフト装着・・・¥14,300(税込) (ヘッドカバー付)

Fiore パター

クラブ長さ(inch)	32	7FPT
ロフト角(°)	3	
ライ角(°)	71	
クラブ質量(g)	527	

○ヘッド素材・製法/SUS431ステンレススチール精密鍛造 ○本体/中国製

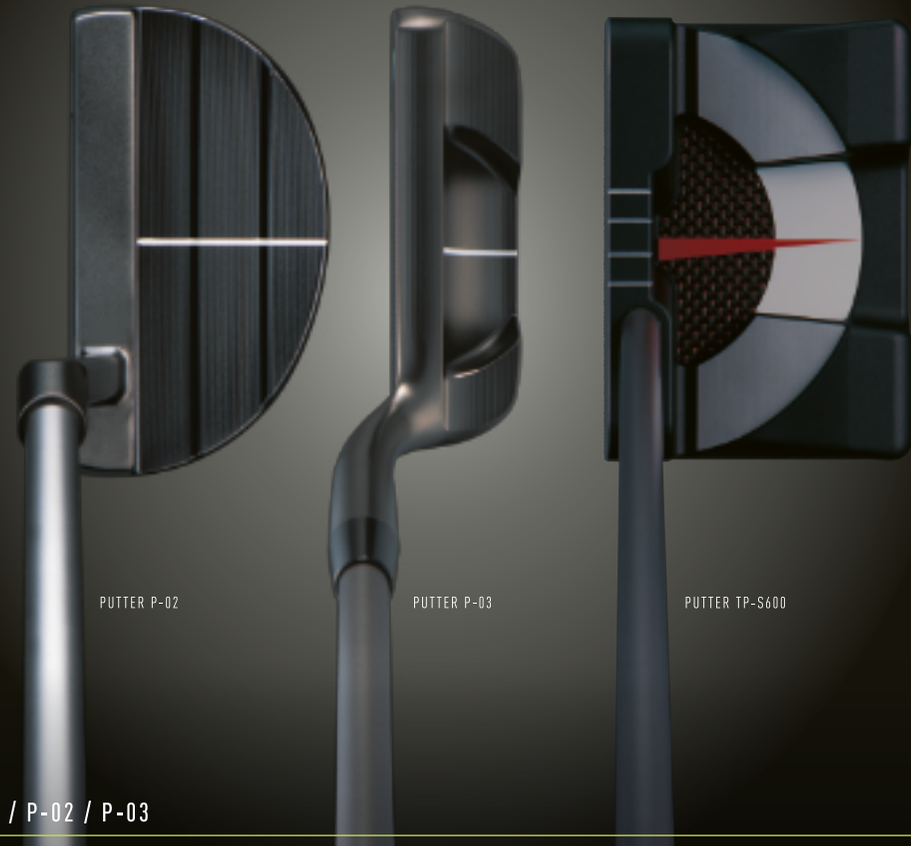


CLUB SETS

フィオーレクラブセット・・・¥202,400(税込) (ヘッドカバー付)  
(ゴルフバッグ付き)

ドライバー・フェアウェイウッド(#5)・ユーティリティ(#5)・アイアン(5本セット)・パター 7F9SET  
ゴルフバッグ(CB-2853F) ホワイト(011) ※50ページ掲載

TECHNOLOGY



PUTTER P-02

PUTTER P-03

PUTTER TP-S600

PUTTER P-01 / P-02 / P-03

打球感・フィーリング・操作性に優れた中上級者向けモデルが登場。

軟鉄鍛造フルミルド製法によるヘッド素材に、制振素材を追加したG-BRID複合構造を採用。さらに縦ミーリングフェースによって、横ぶれの少ない、直進性の強い転がりを実現。軟鉄鍛造ならではの柔らかさに加え、球を包み込む心地よい打球感で中上級者も納得のモデルが登場。



ミーリングフェース

PUTTER TP-S600 / TP-GR2

1mのパットが90%以上※の確率で入る。高い慣性モーメントだから距離・方向性のバラツキが少ない。

※理論値であり、現実のゴルフ場でプレーする際のカップイン率を保証するものではありません。

トライプリンシプル理論の応用。フランジ向きをカップに対しスクエアに構えれば、ストロークの許容範囲は従来の約2倍に広がる。

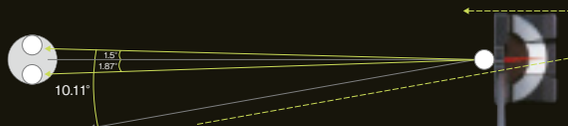
フランジ向きをカップに対しスクエアに構えると1.5°開いた状態となり、この場合フェースをスクエアに構えた時の約2倍の10.11°の範囲内であればインにストロークしてもカップインすることになります。つまり、従来よりも安心してストロークが可能となります。

〈直進性に優れた縦ミーリングフェース〉

5mの距離をバッティングマシンでテスト。従来品と比べ、ブレ幅は約5分の1に、ボールの転がりは約3%向上。



ミーリングフェース



従来のブレード型モデルに、新たにL型とマレット型が登場。豊富なラインナップでプレイヤーに応える。



PUTTER P-01

スチールコア装着・・・¥49,500(税込)  
(ヘッドカバー付)  
スチール装着・・・・・・・¥44,000(税込)  
(ヘッドカバー付)

○ヘッド素材・製法/本体:S25C軟鉄鍛造フルミルド加工+フェースミーリング加工+グラファイトハイブリッド ○本体/日本製

EZONEバター P-01

シャフト名称	REXIS SteelCore P130	スチール
クラブ長さ (inch)	34	
ロフト角 (°)	4	
ライ角 (°)	72	
クラブ質量 (g)	557	535
ヘッド質量 (g)	336	

EZP01G  
EZP01S



PUTTER P-02

スチールコア装着・・・¥49,500(税込)  
(ヘッドカバー付)  
スチール装着・・・・・・・¥44,000(税込)  
(ヘッドカバー付)

○ヘッド素材・製法/本体:S25C軟鉄鍛造フルミルド加工+フェースミーリング加工+グラファイトハイブリッド ○本体/日本製

EZONEバター P-02

シャフト名称	REXIS SteelCore P130	スチール
クラブ長さ (inch)	35	
ロフト角 (°)	3	
ライ角 (°)	70	
クラブ質量 (g)	582	561
ヘッド質量 (g)	360	

EZP02G  
EZP02S



PUTTER P-03

スチールコア装着・・・¥49,500(税込)  
(ヘッドカバー付)  
スチール装着・・・・・・・¥44,000(税込)  
(ヘッドカバー付)

○ヘッド素材・製法/本体:S25C軟鉄鍛造フルミルド加工+フェースミーリング加工+グラファイトハイブリッド ○本体/日本製

EZONEバター P-03

シャフト名称	REXIS SteelCore P130	スチール
クラブ長さ (inch)	34	
ロフト角 (°)	4	
ライ角 (°)	71	
クラブ質量 (g)	574	556
ヘッド質量 (g)	355	

EZP03G  
EZP03S

1mのパットが90%以上※の確率で入る。※理論値であり、現実のゴルフ場でプレーする際のカップイン率を保証するものではありません。



PUTTER TP-S600



PUTTER TP-GR2

オープン価格 (ヘッドカバー・専用レンチ付) 発案者(清永 明)福岡大学名誉教授

EZONEバター TP-S600

シャフト名称	REXIS SteelCore P130	TP-S600G
クラブ長さ (inch)	34	36
ロフト角 (°)	3	
ライ角 (°)	68	
クラブ質量 (g)	574	583
ヘッド質量 (g)	345	

○ヘッド素材・製法/本体:A6000系アルミ合金削り出し+カーボンプレート+フェースミーリング加工+アルミプレート ○本体/日本製

オープン価格 (ヘッドカバー付) 発案者(清永 明)福岡大学名誉教授

EZONEバター TP-GR2

シャフト名称	REXIS SteelCore P130	スチール	TP-GR2G	TP-GR2S
クラブ長さ (inch)	34	36	34	36
ロフト角 (°)	3			
ライ角 (°)	68			
クラブ質量 (g)	577	586	559	566
ヘッド質量 (g)	347			

○ヘッド素材・製法/本体:SUS431ステンレススチール精密鍛造+フェースミーリング加工+アルミプレート ○本体/日本製



REXIS®

TECHNOLOGY

# SHAFTS TO SUIT YOUR SWING

自社設計・自社製造するメイドインジャパンのハイクオリティ。  
様々なスイングタイプや求める弾道から選択できるカスタムシャフト。  
自分にマッチするレクシスシャフトでさらなる飛距離を。

2G-Namd™  
Flex Force

#### 〈2G-Namd™ Flex Force〉

従来のNamd™から進化した2G-Namd™ Flex Forceは、強靱なしなり戻りと復元力を実現。さらにヘッドスピードを加速させる。

Namd™

#### 〈Namd™ エヌアムド〉

スイングスピードが速くなっても、硬くなりにくい特性を持つ新カーボン素材。大きなしなりと素早い戻りでヘッドスピードを高める。

TORAYCA  
M40X

#### 〈トレカ®M40X〉

強度と弾き性能を兼ね備えた新カーボン繊維。インパクトでの衝撃を受け止めボールを強く弾き飛ばす。

NANOMETRIC DR

#### 〈ナノメトリックDR〉

従来のナノメトリックから、さらに粘り強さと反発性能をかつてない高次元で両立したカーボン素材。

TOUGH C-FIBER

#### 〈タフGファイバー〉

カーボンの約3倍の柔軟性をもつグラスファイバーにカーボンナノチューブを複合した反発力に優れた新素材。

※2G-Namd™、Namd™は、ニッタ(株)が開発した「ナノ分散カーボンナノチューブを炭素繊維に均一複合化」する技術です。  
トレカ®M40Xは東レ(株)が開発した次世代カーボン繊維です。ナノメトリックは、東レ(株)のナノアロイ®テクノロジーを応用した素材です。  
※Namd™は、ニッタ(株)の日本における登録商標です。※「REXIS」はヨネックス(株)の登録商標です。※ナノアロイ®は東レ(株)の登録商標です。

**REXIS KAIZA-HP** 自然な手元の粘りでミート率が高い／レクシス[カイザ-HP] **ウッド用・元調子**



硬くなりながら手元側に自然な粘り感を生むタフGファイバー搭載。  
ナノメトリックDRと合わせ、捻り戻りの再現性に優れミート率がアップ。

- シャフト単品…¥44,000(税込)
- シャフト素材 / ナノメトリックDR複合+グラファイトタフGファイバー複合 ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
5R	56	4.4	元調子	240cpm
5S	59	4.4		255cpm
6S	66	3.4		260cpm
6X	69	3.4		275cpm
7S	76	2.8		265cpm
7X	79	2.8		280cpm
8X	90	2		285cpm

※長さ1,168mm。

**REXIS KAIZA-H** 方向安定性とコントロール性能が高い／レクシス[カイザ-H] **ウッド用・中元調子**



先進カーボン素材を複合した、次世代高初速シャフト誕生!  
低トルクの先端側で方向安定性とコントロール性が高い。パワー・フェードで飛ばす。

- シャフト単品…¥44,000(税込)
- シャフト素材 / 2G-Namd™ Flex Force +M40X+ナノメトリックDR複合グラファイト ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
5R	55	3.8	中元調子	240cpm
5S	57	3.8		255cpm
6S	67	2.9		260cpm
6X	69	2.9		275cpm
7S	77	2.4		265cpm
7X	79	2.4		280cpm

※長さ1,168mm。

**REXIS KAIZA-2K** 先端側の剛性差が生む高打ち出し／レクシス[カイザ-2K] **ウッド用・Wキック**



先端側の剛性差が生む高打ち出し。  
高いエネルギー伝達性能で飛ばす。

- シャフト単品…¥44,000(税込)
- シャフト素材 / 2G-Namd™ Flex Force+M40X+ナノメトリックDR複合グラファイト ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
5R	57	3.8	ダブルキック	240cpm
5S	59	3.8		255cpm
6S	66	2.8		260cpm
6X	68	2.8		275cpm
7S	77	2.3		265cpm
7X	79	2.3		280cpm

※長さ1,168mm。

**REXIS KAIZA-M** 手元・先端の高剛性で球押しが強い／レクシス[カイザ-M] **ウッド用・中調子**



手元剛性の高さと切り返しを受け止め走り感が強く、先端剛性を高める事で、  
弾道を抑えて飛ばせる。

- シャフト単品…¥44,000(税込)
- シャフト素材 / 2G-Namd™ Flex Force+M40X+ナノメトリックDR複合グラファイト ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
5R	54	3.8	中調子	240cpm
5S	57	3.8		255cpm
6S	65	2.8		260cpm
6X	68	2.8		275cpm
7S	76	2.5		265cpm
7X	79	2.5		280cpm

※長さ1,168mm。

**REXIS KAIZA-L** 先端が弾き加速する／レクシス[カイザ-L] **ウッド用・先中調子**



先進カーボン素材を複合した、次世代高初速シャフト誕生!  
高い手元剛性が切り返しを受け止め、先端が弾き加速。ハイ・ドローで飛ばす。

- シャフト単品…¥44,000(税込)
- シャフト素材 / 2G-Namd™ Flex Force+M40X+ナノメトリックDR複合グラファイト ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
5R	54	3.8	先中調子	240cpm
5S	56	3.8		255cpm
6S	66	2.9		260cpm
6X	68	2.9		275cpm
7S	76	2.4		265cpm
7X	78	2.4		280cpm

※長さ1,168mm。

**REXIS KAIZA-F** ヘッドが走る50~70g台FW用シャフト／レクシス[カイザ-F] **フェアウェイウッド用・先中調子**



走り感を必要とするスウィンガータイプモデルのフェアウェイウッド専用シャフト。

- シャフト単品…¥27,500(税込)
- シャフト素材 / 2G-Namd™ Flex Force + M40X 複合グラファイト ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
5R	55	4.2	先中調子	245cpm
5S	58	4.2		260cpm
6R	67	3.4		250cpm
6S	69	3.3		265cpm
7S	76	3.0		270cpm
7X	79	3.0		285cpm

※長さ1,118mm。

**NEW REXIS KAIZA-F HP** 手元が粘る。FW用シャフト／レクシス[カイザ-F HP] **フェアウェイウッド用・元調子**



切り返しからのタメが強いスウィングタイプの、  
手元に粘り感を必要とするゴルファーの方向けフェアウェイウッド専用シャフト。

- シャフト単品…¥27,500(税込)
- シャフト素材 / タフGファイバー複合グラファイト ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
5R	58	4.3	元調子	245cpm
5S	61	4.3		260cpm
6R	66	3.3		250cpm
6S	69	3.3		265cpm
7S	77	3		270cpm
7X	80	3		285cpm
8X	92	2		290cpm

※長さ1,118mm。

**REXIS KAIZA-U** ヘッドが走る60~80g台UT用シャフト／レクシス[カイザ-U] **ユーティリティー用・先中調子**



走り感を必要とするスウィンガータイプモデルのユーティリティー専用シャフト。

- シャフト単品…¥17,600(税込)
- シャフト素材 / 2G-Namd™ Flex Force + M40X 複合グラファイト ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
6R	64	4.0	先中調子	265cpm
6S	67	4.0		280cpm
7R	77	3.5		270cpm
7S	79	3.5		285cpm
8S	87	2.8		290cpm
8X	90	2.8		310cpm

※長さ1,070mm。

**NEW REXIS KAIZA-U HP** 手元が粘る。UT用シャフト／レクシス[カイザ-U HP] **ユーティリティー用・元調子**



切り返しからのタメが強いスウィングタイプの、  
手元に粘り感を必要とするゴルファーの方向けユーティリティー専用シャフト。

- シャフト単品…¥17,600(税込)
- シャフト素材 / タフGファイバー複合グラファイト ○本体 / 日本製

[シャフト硬さイメージ図]



サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
6R	66	4.5	元調子	265cpm
6S	70	4.5		280cpm
7R	75.5	3.6		270cpm
7S	79	3.6		285cpm
8S	86.5	2.8		290cpm
8X	91	2.8		310cpm

※長さ1,070mm。

**REXIS KAIZA-LIGHT** 常識を超える軽・硬シャフトで飛ばす／レクシス[カイザ-LIGHT] **ウッド用・中調子**



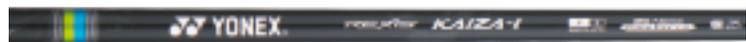
新次元カーボンNamd™を採用。軽量シャフトは柔らかいという常識を覆し、「39g・X」を  
実現した軽・硬(かるかた)シャフト。X相当の硬さがあるため、ヘッドスピードのある方が  
使用しても、ボールに当たり負けせず飛ばせる。

- シャフト単品…¥55,000(税込)
- シャフト素材 / Namd™複合極薄マルチレイヤーグラファイト+ナノメトリックDR ○本体 / 日本製

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
3S	39	7.8	中調子	245cpm
3X				260cpm

※長さ1,168mm。

**REXIS KAIZA-i** ヘッドが走る70~80g台アイアン用シャフト／レクシス[カイザ-i] **アイアン用・先中調子**



[シャフト硬さイメージ図] **4** 手元 **3** 中間 **2** 先

PS-2KZI7I  
PS-2KZI8I

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
7R	76	3.0	先中調子	270cpm
7S	79	3.0		290cpm
8R	86	2.4		280cpm
8S	89	2.4		300cpm

※長さ1,000mm。

2G-Namd™ Flex Force で更にヘッドに走り感がありながら扱いやすい、アイアン用カーボンシャフトが誕生。

●シャフト単品・・・¥12,100(税込)

○シャフト素材／2G-Namd™ Flex Force 複合グラファイト ○本体／日本製

**REXIS KAIZA-iHP** 粘り感を追求した60~110g台アイアン用シャフト／レクシス[カイザ-iHP] **アイアン用・元調子**



[シャフト硬さイメージ図] **2** 手元 **3** 中間 **4** 先

PS-2KP6I  
PS-2KP7I  
PS-2KP8I  
PS-2KP9I  
PS-2KP10I  
PS-2KP11I

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
6R	68	3.3	元調子	260cpm
7S	79	3.0		290cpm
8R	88.5	2.5		280cpm
8S	92	2.5		300cpm
9R	98	2.2		290cpm
9S	101	2.2		310cpm
10S	111	2		315cpm
11S	119	1.9		330cpm

※長さ1,000mm。

硬くなりながら手元側に自然な粘り感を生むタフGファイバー搭載。インパクトでしっかりとボールを押し込む。

●シャフト単品・・・¥12,100(税込)

○シャフト素材／タフGファイバー複合グラファイト ○本体／日本製

**REXIS SteelCore** ストロークが安定し、距離や方向が定まる／レクシス[スチールコア] **アイアン・ウェッジ・パター用**



[シャフト硬さイメージ図] **5** 手元 **3** 中間 **3** 先 ※アイアン・ウェッジの場合

PS-SCI95I  
PS-SCI00I

**[アイアン用] SteelCore i 95 / i 100**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
i 95S	100	1.6	中元調子	322cpm
i 100X	105	1.6		340cpm

※長さ940mm。(＃7の場合)

**[ウェッジ用] SteelCore W110**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
W110	114	1.6	中元調子	364cpm

※長さ902mm。

**[パター用] SteelCore P130**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
P130	143	1.4	—	480cpm

※長さ910mm。

Namd™とトレカ®M40Xを採用しスチールを超える超低トルクを実現。先進のカーボン素材とスチールを融合した、スチールを超える正確性と操作性、そして軽さを備えたシャフトが誕生。

●シャフト単品・・・¥14,300(税込)

○シャフト素材／[アイアン]スチール+高弾性カーボン(2G-Namd™ Flex Force+M40X複合)

[ウェッジ]スチール+高弾性カーボン(Namd™+M40X+タフGファイバー複合)

[パター]スチール+超高弾性カーボン

○本体／日本製

**REXIS KAIZA-MASS** 「重・柔」シャフトが飛距離アップへ導く／レクシス[カイザ-MASS] **ウッド/アイアン用・先中調子**



[シャフト硬さイメージ図] **3** 手元 **3** 中間 **2** 先

PS-RKMA6W  
PS-RKMA7W

PS-RKMA6I  
PS-RKMA7I

**[ウッド用]**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
W6	64	3.2	先中調子	247cpm
W7	75	2.7		255cpm

※長さ1,168mm。

**[アイアン用]**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
i6	65	2.8	先中調子	270cpm
i7	77	2.5		280cpm

※長さ1,000mm。

強靱なしなりと復元力を生む新次元カーボンNamd™を採用。ボール初速を高め、全体しなりの先中調子シャフトとすることで、飛距離と振りやすさ・コントロール性を両立。重量感としなり感を兼ね備えた重・柔シャフト。

●ウッド用シャフト単品・・・¥44,000(税込) ●アイアン用シャフト単品・・・¥12,100(税込)

○シャフト素材／Namd™+M40X+ナノメトリックDR複合 ○本体／日本製

**REXIS XELA** 世界最軽量\*「27.5g」。軽さで飛ばす／レクシス[キセラ] **ドライバー、フェアウェイウッド、ユーティリティ、アイアン用・先中調子**

※製品安全協会 SG基準を満たすシャフトで世界最軽量(シャフト全長1168mm)当社調べ



[275:シルバー]



粘り強さと反発性に優れたナノメトリックDRを全長に複合、シャフト全体の一体感と自然な弾き感をアップ。さらに軽量化を追求したフェザーライト塗装で、驚きの軽さに強さを兼ね備えインパクトスピードで飛ばせる。◎ヘッドスピード38m/s未満専用

[R・SR:ダークグレー]



[R・SR:マゼンタ]



[シャフト硬さイメージ図]

**2** 手元 **1** 中間 **1** 先

**[ドライバー用]**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
275	27.5	10.5	先中調子	175cpm
R	38	6.2		200cpm
SR	44	5.5		230cpm

※長さ1,168mm。

**[フェアウェイウッド用]**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
R	37	6.0	先中調子	215cpm
SR	43	5.2		245cpm

※長さ1,092mm。

**[ユーティリティ用]**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
R	38	4.8	先中調子	225cpm
SR	44	4.2		255cpm

※長さ1,041mm。

**[アイアン用]**

サイズ	シャフト質量(g)	トルク(°)	キックポイント	振動数(※)
R	38	4.4	先中調子	245cpm
SR	44	3.8		275cpm

※長さ965mm。

**YONEX CUSTOM FITTING ORDER** [ヨネックス カスタムフィッティングオーダー] **ヨネックスのフィッティングで更なる飛距離を。**

**ご注文までの流れ**

- [マイクラブを計測]**  
ご持参いただいたマイクラブを計測し、弾道・数値を確認。
- [お客様のご要望をお聞きする]**  
お客様のご要望やお悩みをお聞きます。
- [ヘッド・シャフト選択]**  
ヘッド・シャフトの種類、硬さ・重量を選択。
- [フィッティング・計測]**  
使用感を伺いながらお客様に最適なクラブをフィッティングします。
- [あなたに合うクラブを見つけます]**  
フィッティングを通じて、お客様に合うクラブを決定します。

**フィッティング開催場所を確認**

ヨネックスでは、全国の練習場、店舗、ゴルフ場でフィッティング試打会を開催しております。開催場所はホームページよりご覧ください。

**ヨネックスフィッティングスタジオ**

**最短 即日対応!**

ヨネックスフィッティングスタジオでは最短即日でのお渡しが可能となります。店舗情報はホームページでご確認ください。(上記マークが目印です。)尚、フィッティングご希望の方はお電話にてご予約の上、ご来店ください。

硬 ← **5** **4** **3** **2** **1** → 軟

※ウッド用の振動数は197gヘッドで45.5インチ、ユーティリティ用の振動数は237.5gヘッドで40インチ、アイアン用の振動数は270gヘッドで37.25インチ、パター用の振動数はシャフト単体状態にて当社基準に基づき計測した参考値です。※シャフト質量はノークット状態での質量です。

[カスタムフィッティングオーダー]

●ドライバー／フェアウェイウッド対応シャフト及び価格表

ヘッド種類\シャフト種類	REXIS XELA 275	REXIS XELA	REXIS KAIZA-L REXIS KAIZA-M REXIS KAIZA-2K REXIS KAIZA-H REXIS KAIZA-HP REXIS KAIZA-MASS	REXIS KAIZA-Light	REXIS KAIZA-F REXIS KAIZA-F HP XELA FW
EZONE GT ドライバー	¥122,100(税込)	¥105,600(税込)	¥105,600(税込)	¥116,600(税込)	—
EZONE GT フェアウェイウッド	¥93,500(税込)	¥77,000(税込)	¥77,000(税込)	¥88,000(税込)	¥60,500(税込)
Royal EZONE ドライバー	¥139,700(税込)	¥123,200(税込)	¥123,200(税込)	¥134,200(税込)	—
Royal EZONE フェアウェイウッド	¥101,200(税込)	¥84,700(税込)	¥84,700(税込)	¥95,700(税込)	¥68,200(税込)

●ユーティリティ／アイアン対応シャフト及び価格表 [1]

シャフト種類\ヘッド種類	EZONE GT ユーティリティ	Royal EZONE ユーティリティ	EZONE GT アイアン	Royal EZONE アイアン	EZONE CB901/CB 702 アイアン	EZONE CB 511/CB501 アイアン	EZONE CB 301 アイアン	EZONE MB 301 アイアン	EZONE W 501 ウェッジ
REXIS XELA ユーティリティ	¥49,500(税込) 女性用も対応可	¥55,000(税込)	—	—	—	—	—	—	—
REXIS KAIZA-U									
REXIS KAIZA-U HP	¥49,500(税込)	—	—	—	—	—	—	—	—
REXIS XELA for Iron	—	—	¥29,700(税込) 女性用も対応可	¥36,300(税込)	¥31,900(税込)	¥35,200(税込)	¥35,200(税込)	—	¥35,200(税込)
REXIS SteelCore for Iron	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REXIS KAIZA-i	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REXIS KAIZA-iHP	—	—	¥30,800(税込)	¥37,400(税込)	¥33,000(税込)	¥36,300(税込)	¥36,300(税込)	¥36,300(税込)	¥36,300(税込)
REXIS KAIZA-MASS for Iron	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.S.PRO950GH neo スチールシャフト	¥41,800(税込)	—	¥27,500(税込)	¥30,800(税込)	¥29,700(税込)	¥33,000(税込)	¥33,000(税込)	¥33,000(税込)	¥33,000(税込)
N.S.PRO850GH neo スチールシャフト									
N.S.PRO950GH HTスチールシャフト									
N.S.PRO850GHスチールシャフト									
ロフト角・ライ角調整(±1.5°)	—	—	○	△(±1.0°)	○	○	○	○	○

※クラブ注文時の角度調整は無料、購入後の修理費用は1本¥770(税込)。(弊社7営業日対応)

※数量に限りがある為、在庫がなくなり次第カスタム対応終了となります。

日時:	会場:	担当者:
ヘッド:	ロフト角(°):	ライ角(°):
シャフト:	シャフト硬さ:	長さ(inch):
単価(税込):¥	備考欄(バランス・グリップ等)	

●ユーティリティ／アイアン対応シャフト及び価格表 [2]

シャフト種類\ヘッド種類	EZONE GT ユーティリティ	Royal EZONE ユーティリティ	EZONE GT アイアン	Royal EZONE アイアン	EZONE CB901/CB 702 アイアン	EZONE CB 511/CB501 アイアン	EZONE CB 301 アイアン	EZONE MB 301 アイアン	EZONE W 501 ウェッジ
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> SYSTEM3 TOUR125 スチールシャフト	¥41,800(税込)	—	—	—	—	—	—	—	—
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR120 スチールシャフト									
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> TOUR105 スチールシャフト									
N.S.PRO ZELOS8 スチールシャフト	—	—	—	—	—	—	—	—	
N.S.PRO ZELOS7 スチールシャフト									
REXIS SteelCore for Wedge	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> WEGDE 105 スチールシャフト	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> WEGDE 115 スチールシャフト	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.S.PRO MODUS <sup>3</sup> WEGDE 125 スチールシャフト	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ロフト角・ライ角調整(±1.5°)	—	—	○	△(±1.0°)	○	○	○	○	○

※クラブ注文時の角度調整は無料、購入後の修理費用は1本¥770(税込)。(弊社7営業日対応)

●カスタム対応装着グリップ

グリップ名称	口 径	重 さ (g)
オリジナルエラストマーグリップ バックライン無し(EZONE GT用)	60	50
オリジナルエラストマーグリップ バックライン無し(Royal EZONE用)	60	28
オリジナルエラストマーグリップ バックライン無し	60	50
オリジナルエラストマーグリップ バックライン有り	60	50
ツアーベレットラバー 360 黒/白 バックライン無し	60	50
ツアーベレットラバー バックライン無し	60	50
オリジナルエラストマーグリップ バックライン無し(EZONE GT WOMEN用)	60	37

※⑤⑥のグリップは数量に限りがある為、在庫がなくなり次第、カスタム対応終了となります。

●カスタムシャフトWEB



ドライバーカスタム対応範囲表は  
こちらのQRコードにてアクセス

●ご注文時の注意点

- シャフトの在庫状況により納期に変動が出る場合がありますのであらかじめご容赦ください。
- 表記の数値はあくまでも目安としての参考数値です。
- クラブ総重量及び振動数についてはご指定頂けません。
- ウッドのロフト角、ライ角、フェース角の調整はお受けしていません。
- グリップを標準装着品から変更された場合は、バランスがご希望通りにできない場合がございますので予めご容赦ください。
- 詳細のカスタムオーダーに関しては、販売店又はヨネックスゴルフ営業部までお問い合わせください。
- アイアンのロフト・ライ角調整により、シワや微細な凹凸が発生する場合があります。
- R&AとUSGAが発表したローカルルールひな形G-10(MLR G-10)を採用するプロフェッショナルやエリートアマチュア競技において46インチを超える長さのクラブは使用できません。

# GOLF SHOES

TECHNOLOGY



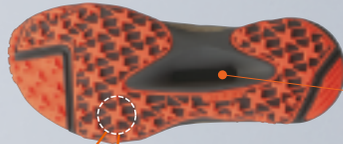
## POWER CUSHION +

12mの高さから落とした生卵が割れずに6m以上跳ね返る!※ パワーカッション®プラス搭載。

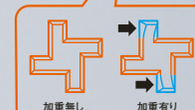
一般的な衝撃吸収材 (EVA) との比較

衝撃吸収性※1 <b>+28% UP</b>	反発性※2 <b>+62% UP</b>	パワーカッション® プラス 踵部にパワーカッションプラスを搭載することで、より衝撃吸収性と反発力が向上。
---------------------------	-------------------------	---

※ヨネックス(株)調べ ※1(一財)日本車両検査協会にて測定 ※2(一財)ボークン品質評価機構調べ JIS法準用



**パワーカーボン**  
軽量性と安定性が向上し、スウィング時のプレを抑える。



**ラディアルブレードソール**  
放射形状をゴルフに最適な位置に配置することで部位によって凸形状の変形量を自在に操り、グリップ力を向上させ、スウィングをサポートしパワーロスを抑える。

**デュラプルスクリンライト**  
前足部にメッシュ+フィルムを真空圧着。材料本来のしなやかさが残り柔らかい履き心地で、快適性が向上。



パワーカッション®プラス搭載。ヨネックスゴルフシューズ史上最軽量、抜群のフィット性で最終ホールまで飛距離アップを目指す。



ライトベージュ(343)



ミッドナイトネイビー(472)



ラディアルブレードソール

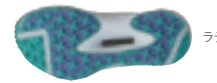
**NEW SHGAR4M**  
パワーカッションエアラスメン [Men] ¥21,450(税込) **BOA**  
●サイズ/24.5cm~28.5cm(4E 9サイズ) ●素材/合成繊維、合成樹脂  
●重量/約250g(26.0cm 片足) ●防水/2時間構造  
BOA®フィットシステム L6ダイヤル搭載 PerformFit™ Wrap搭載 ●ベトナム製



アクアミント(427)



ミッドナイトネイビー(472)



ラディアルブレードソール

**NEW SHGAR4L**  
パワーカッションエアラスウイメン [Women] ¥21,450(税込) **BOA**  
●サイズ/22.5cm~24.5cm(4E 5サイズ) ●素材/合成繊維、合成樹脂  
●重量/約215g(23.5cm 片足) ●防水/2時間構造  
BOA®フィットシステム L6ダイヤル搭載 PerformFit™ Wrap搭載 ●ベトナム製

**BOA** BOA®及びBOA®のロゴは、全て米国BOA Technology社の登録商標です。

パワーカッション®プラスの優れたクッション性と、3Dパワーカーボン搭載で安定を向上したソフトスパイクシューズ。



ホワイト(011)



ブラック(007)

**SHG-E01M** パワーカッションエクリプション1メン [Men] ¥24,200(税込)  
●サイズ/24.5cm~28.5cm(3.5E 9サイズ) ●素材/合成繊維、合成樹脂 ●重量/約380g(26.0cm 片足) ●防水/2時間構造  
●ベトナム製



ホワイト(011)



ブラック(007)

**SHG-E01L** パワーカッションエクリプション1ウイメン [Women] ¥24,200(税込)  
●サイズ/22.5cm~24.5cm(3.5E 5サイズ) ●素材/合成繊維、合成樹脂 ●重量/約320g(23.5cm 片足) ●防水/2時間構造  
●ベトナム製

パワーカッション®プラスで優れたクッション性と、柔らかな履き心地のスパイクレスシューズ。



ホワイト(011)



ブラック(007)

**SHG-706** パワーカッション706 [Men] ¥18,150(税込)  
●サイズ/24.0cm~27.5cm(3.5E 8サイズ) ●素材/撥水人工皮革 ●重量/約310g(26.0cm 片足)  
●防水/2時間構造 ●インドネシア製 ※数量に限りがある為、在庫がなくなり次第終了となります。



ホワイト(011)



ブラック(007)

**SHG-706L** パワーカッション706L [Women] ¥18,150(税込)  
●サイズ/22.5cm~24.5cm(3.5E 5サイズ) ●素材/撥水人工皮革 ●重量/約260g(23.5cm 片足)  
●防水/2時間構造 ●インドネシア製 ※数量に限りがある為、在庫がなくなり次第終了となります。

**【ソフトスパイクについて】**  
FAST Twist® 3.0式のソフトスパイクは鉄を時計回りに2回クリックさせるだけで装着可能。Q-LOK®は使用できません。●SHG-E01M/E01L (Softspikes) Silver Tornado™を使用  
**【取り扱い上の注意】**  
①タイル、大理石、凍った路面及び雨の日や傾斜地などでは、滑りやすいので十分

ご注意ください。②アウトソール及びソフトスパイクには、磨耗しやすい素材を使用していますが、長期間使用すると磨耗が進みますので、グリップ力が低下してきたら新品に買い換えて頂くことをおすすめします。③履くときにかかとの部分は絶対に踏まないで下さい。ヒールカウンターが変形したり割れたりして、足を傷める恐れがあります。④ご購入の際は、実際に履いてみて自分の足に合ったものをお選び下さい。⑤乾燥させるときは陰干しして下さい。

**【防水機能について】**  
防水構造のシューズは、テスト方法として深さ4cmの水に浸し、規定時間経過してもシューズの内部に水の浸入がないものです。※使用していくうちに防水力は低下してきますので、防水処理や定期的なお手入れをしていただくことをおすすめします。



ブルー(002) [背面]

**NEW CB-4951**  
プロモデルレプリカカートバッグ  
¥69,300(税込)

●サイズ/47インチクラブ対応・9.0型 ●機能/正面ポケット×3、サイドポケット×2、背面ポケット×2 ●素材/ポリエステル+合成皮革(PU) ●重量/4.0kg ●中国製



ブルー(002)

**NEW CB-4951S**  
プロモデルレプリカスタンドバッグ  
¥68,200(税込)

●サイズ/47インチクラブ対応・9.0型 ●機能/正面ポケット×3、サイドポケット×2 ●素材/ポリエステル+合成皮革(PU) ●重量/3.9kg ●中国製



ブラック(007) [背面]

**NEW CB-4901**  
プロモデルレプリカスマートタイプ  
¥46,200(税込)

●サイズ/47インチクラブ対応・8.5型 ●機能/正面ポケット×3、サイドポケット×2、背面ポケット×2 ●素材/ポリエステル+合成皮革(PU) ●重量/3.5kg ●中国製



ホワイト(011) ブラック(007)

2.7kgへ軽量化。新ボトム開脚機構と、回転バックル採用でさらに使いやすく。チーム・名入れ対応の着脱ポケット採用。5色からお好きな色を選べます。

**CB-0905S2 スタンドバッグ ¥24,200(税込)**  
●サイズ/47インチクラブ対応・9.5型 ●機能/正面ポケット×2、サイドポケット×3、小物ポケット×1、ペットボトル収納×1 ●素材/ポリエステル ●重量/2.7kg ●中国製

**[刺繍名入れ対応可]**  
◎刺繍書体/ローマ字(ゴシック体・筆記体)・漢字  
◎納期/弊社14営業日  
◎加工費/「正面ポケット」1行 ¥4,950(税込) 「サイドポケット」1行 ¥6,600(税込)  
※詳細はお問い合わせください。

※①のサイド・正面ポケットは別売です。下記よりお選び下さい。



レッド(001) ブルー(002) ピンク(026) ホワイト(011) ブラック(007) レッド(001) ブルー(002) ピンク(026) ホワイト(011) ブラック(007)

**別売 PC-09052 スタンドバッグポケット(ヨネックスロゴ入) ¥3,300(税込)**  
●素材/ポリエステル ●中国製

**別売 PC-0905TM2 スタンドバッグポケット ¥3,300(税込)**  
●素材/ポリエステル ●中国製



ブルー(002) グレー(010)

**NEW CB-3912 スマートキャリーバッグ**  
¥40,700(税込)

●サイズ/47インチクラブ対応・9.0型 ●機能/正面ポケット×3、側面ポケット×2 ●素材/ポリエステル ●重量/3.5kg ●中国製



ホワイト/グリーン(136) [背面] ブラック/レッド(187) ホワイト/ピンク(062)

**CB-3851 軽量ゴルフバッグ**  
¥26,400(税込)

●サイズ/46インチクラブ対応・8.5型 ●機能/正面ポケット×2、背面ポケット×1 ●素材/ポリエステル ●重量/1.6kg ●インドネシア製



ホワイト(011) [背面] ブラック(007)

**CB-2853F ゴルフバッグ**  
(ウイメンズ用エレガントモデル) ¥28,600(税込)

●サイズ/46インチクラブ対応・8.5型 ●機能/正面ポケット×3、サイドポケット×2、背面ポケット×1 ●素材/合成皮革(PU) ●重量/3.0kg ●中国製



ブラック(007)

**TB-3100 トートバッグ ¥16,500(税込)**  
●サイズ/41×18×35cm ●機能/正面ポケット×2、背面ポケット×1、内側ポケット×3 ●素材/ポリエステル ●インドネシア製



ブラック(007)

**MT-3100 ミニトートバッグ ¥6,600(税込)**  
●サイズ/25×12×22cm ●機能/正面ポケット×1、サイドポケット×1、背面ポケット×1、内側ポケット×3 ●素材/ポリエステル ●インドネシア製



ブラック(007)

**TC-150**  
トラベルカバー ¥7,700(税込)  
●サイズ/47インチクラブ・9.5型対応 ●機能/オープンファスナータイプ、送り状ポケット ●素材/ナイロン ●重量/585g ●インドネシア製



ブラック(007)

**TC-200R**  
レインカバー ¥12,100(税込)  
●サイズ/47インチクラブ・9.5型対応 ●素材/ナイロン+TPU ●中国製



ブラック(007) ピンク(026)

**PO-0905**  
目土袋 ¥1,760(税込)  
●サイズ/23×10×19cm ●素材/ポリエステル ●中国製  
[印刷名入れ対応可] ※詳細はお問い合わせください。



ホワイト(011)

**MT-2853F ミニトートバッグ ¥8,030(税込)**  
●サイズ/22.5×12×21cm ●機能/正面ポケット×1、サイドポケット×2、背面ポケット×1、内側ポケット×1 ●素材/合成皮革(PU) ●中国製



ブラック(007)



ブルー(002)

**NEW プロモデルレプリカヘッドカバー**  
HCW-4911(ドライバー用) HCF-4911(FW用)  
HCU-4911(UT用) HCI-4911(アイアン用)  
各¥6,050(税込)  
●素材/合成皮革(PU)+ポリエステル ●中国製  
●素材/ウツ用:ポリエステル+合成皮革(PU) アイアン用:  
ポリエステル、アクリル ●中国製



ブラック(007)

**HCI-900S**  
アイアン用ヘッドカバー  
¥10,780(税込) (7個セット)  
●素材/合成皮革(PU)+ポリエステル ●中国製  
※付け替え番手札(#5~9・PW・AW・AS・SW)付き



GP-S01 プロモデルパラソル(日傘/雨傘兼用)  
¥7,700(税込)

●サイズ/80cm ●素材/生地:ポリエステル、シャフト・骨:グラスファイバー ●中国製 ◎1級遮光 ◎UVカット率/99%以上  
【印刷名入れ対応可】※詳細はお問い合わせ願います。



GP-S12 パラソル(日傘/雨傘兼用)  
¥7,150(税込)

●サイズ/80cm ●素材/生地:ポリエステル、シャフト・骨:グラスファイバー ●中国製 ◎1級遮光 ◎UVカット率/99%以上  
【印刷名入れ対応可】※詳細はお問い合わせ願います。



NEW GP-S371 パラソル(日傘/雨傘兼用)  
¥7,150(税込)

●サイズ/70cm ●素材/生地:ポリエステル、骨:グラスファイバー、シャフトアルミ ●中国製 ◎1級遮光 ◎UVカット率/99%以上  
【印刷名入れ対応可】※詳細はお問い合わせ願います。



GP-S261 軽量パラソル(日傘/雨傘兼用)  
¥6,050(税込)

●サイズ/65cm ●素材/生地:ナイロン、骨:グラスファイバー、シャフト:アルミ ●中国製 ◎1級遮光 ◎UVカット率/99%以上  
【印刷名入れ対応可】※詳細はお問い合わせ願います。



BAG158AT バックパック  
¥9,350(税込)

●サイズ/32×23×55cm ●容量37L ●機能/正面ポケット×3、内ポケット、シューズポケット×1 ●素材/ポリエステル+PVC ●ベトナム製



NEW BAG2438 バックパック  
¥12,650(税込)

●サイズ/33×20×53cm ●容量34L ●機能/正面ポケット×1、ジャバラポケット×1、シューズポケット×1、背面ポケット×1、撥水ファスナー ●素材/ポリエステル ●ベトナム製

"ボールやラインが際立って見えプレーに集中できるサングラス"



AC395U スポーツグラスULTRA ¥18,700(税込)

●素材/[レンズ]ポリカーボネイト[フレーム]プラスチック ●日本製 ※ソフトケース付 ◎UVカット ◎ノーズパッド調整機能 ◎ミラー加工 ◎ULTRA LENS for BALL SPORTS採用 ※ULTRA LENSは山本光学株式会社の登録商標です。

	AC395U	AC397	AC394C-2
可視光線透過率	30%	27%	27%
有害紫外線カット率	99.9%以上	99.9%以上	99.9%以上

※可視光線透過率は、数値が小さいほど装着時に視界が暗くなります。  
[ヨネックス(株)調べ]

"ジュニア・レディースにも対応したスポーティーなコンパクトモデル"



AC397 スポーツグラス ¥15,400(税込)

●素材/[レンズ]ポリカーボネイト(偏光)[フレーム]プラスチック ●日本製 ※セミハードケース付 ◎UVカット ◎撥水コート ◎ノーズパッド調整機能

"耳周りのテンブル形状が自由に变形するから個々の顔にピッタリフィット"



AC394C-2 スポーツグラスコンパクト2 ¥12,980(税込)

●素材/[レンズ]ポリカーボネイト(偏光)[フレーム]プラスチック ●日本製 ※ソフトケース付 ◎UVカット ◎撥水コート ◎ノーズパッド調整機能



BAG2333 シューズケース ¥1,760(税込)

●サイズ/18×106mm ●カラー/シルバー(017)、ゴールド(016) ●素材/ステンレス ●日本製



GGF-201 グリーンフォーク ¥2,200(税込)

●サイズ/18×106mm ●カラー/シルバー(017)、ゴールド(016) ●素材/ステンレス ●日本製



GTM-201B ビッグマーカー ¥2,530(税込)

●サイズ/40×40×5mm ●カラー/グリーン(003)、ピンク(026) ●素材/メタクリル樹脂 ●日本製



GTM-201P 押しピンマーカー3色セット ¥495(税込)

●サイズ/24×24mm ●カラー/アソート(080) ●素材/ポリスチレン ●台湾製



GBT1034 リバーシブルベルト[Uni] ¥7,700(税込)

●サイズ/フリー ●素材/合成皮革 ●日本製 ◎サイズ調整 ◎100cm対応 ◎3.5cm幅 ◎リバーシブルバックル



数量限定 NEW GBT1036 メッシュベルト[Uni] ¥9,900(税込)

●サイズ/S-M ●素材/帯部:ポリエステル100%、付属部:合成皮革 ●中国製 ◎80cm対応(S)、100cm対応(M) ◎3.5cm幅 ※2024年3月下旬発売予定



NEW GBT1037 ベルト[Uni] ¥8,800(税込)

●サイズ/フリー ●素材/合成皮革 ●中国製 ◎サイズ調整 ◎100cm対応 ◎3.5cm幅 ※2024年1月下旬発売予定



GL-611N 天然皮革グローブ [Men] ¥3,850(税込)

●サイズ/21~26cm(6サイズ) ●カラー/ホワイト(011) ●素材/天然皮革 ●インドネシア製



GL-711N 全天候型人工皮革グローブ [Men] ¥2,640(税込)

●サイズ/17~26cm(10サイズ) ●カラー/ホワイト(011) ●素材/人工皮革 ●インドネシア製



NEW GL-311 全天候型合成繊維グローブ[男女兼用] ¥2,420(税込)

●サイズ/XXS(17~18cm)、XS(19~20cm)、S(21~22cm)、M(23~24cm)、L(25~26cm) ●カラー/レッド(001)、ブルー(002)、グレー(010)、エメラルド(042)、ピンク(026)、イエローグリーン(614) ●素材/本体/ポリエステル、伸縮部/ポリエステル+ポリウレタン ●インドネシア製 ※ピンク、イエローグリーンはXXS、XSのみです



NEW GL-311R 全天候型合成繊維グローブ(右手用)[男女兼用] ¥2,420(税込)

●サイズ/XXS(17~18cm)、XS(19~20cm)、S(21~22cm)、M(23~24cm)、L(25~26cm) ●カラー/グレー(010) ●素材/本体/ポリエステル、伸縮部/ポリエステル+ポリウレタン ●インドネシア製



GL-250 全天候型ハイブリッドグローブ [Men] オープン価格

●サイズ/S(21~22cm)、M(23~24cm)、L(25~26cm) ●カラー/ホワイト/ブルー(207)、ホワイト/グレー(103)、ホワイト/レッド(114) ●素材/合成皮革+シリコンプリント加工+ニット部:ナイロン・ポリウレタン ●インドネシア製



GL-F250 全天候型ハイブリッドグローブ [Women] オープン価格

●サイズ/S(17~18cm)、M(19~20cm)、L(21~22cm) ●カラー/ホワイト/ピンク(062)、ホワイト/グレー(103)、ホワイト/サックス(063) ●素材/合成皮革+シリコンプリント加工+ニット部:ナイロン・ポリウレタン ●インドネシア製



GL-250L 全天候型ハイブリッドグローブ(右手用) [Men] オープン価格

●サイズ/S(21~22cm)、M(23~24cm)、L(25~26cm) ●カラー/ホワイト/ブルー(207)、ホワイト/グレー(103)、ホワイト/レッド(114) ●素材/合成皮革+シリコンプリント加工+ニット部:ナイロン・ポリウレタン ●インドネシア製



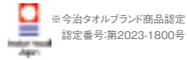
GL-F250L 全天候型ハイブリッドグローブ(右手用) [Women] オープン価格

●サイズ/S(17~18cm)、M(19~20cm)、L(21~22cm) ●カラー/ホワイト/ピンク(062)、ホワイト/グレー(103)、ホワイト/サックス(063) ●素材/合成皮革+シリコンプリント加工+ニット部:ナイロン・ポリウレタン ●インドネシア製



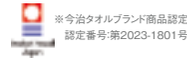
NEW AC1030 シャワータオル ¥4,620(税込)

- サイズ/60×120cm ●カラー/ブルー/グリーン(171)
- 素材/綿100%(一部オーガニックコットン使用) ●日本製
- ◎高吸水性 ◎高給水量 ◎高耐久性



NEW AC1035 スポーツタオル ¥2,750(税込)

- サイズ/40×100cm ●カラー/ブルー/グリーン(171)
- 素材/綿100%(一部オーガニックコットン使用) ●日本製
- ◎高吸水性 ◎高給水量 ◎高耐久性



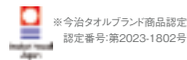
AC1083 スポーツタオル ¥1,760(税込)

- サイズ/40×100cm
- カラー/ネイビーブルー(019)、ブラック/ミント(808)
- 素材/綿100% ●ベトナム製
- ◎抗菌



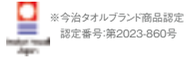
NEW AC1081 スポーツタオル ¥2,200(税込)

- サイズ/33×100cm ●カラー/ブライトピンク(122)、アキア(301)、ミストブルー(406) ●素材/綿100%(タツロン®アルファ) ●日本製
- ◎消臭・抗菌防臭 ◎高吸水性



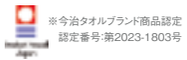
AC1084 フェイスタオル ¥1,760(税込)

- サイズ/33×82cm ●カラー/イエロー(004)、ピンク(026)、アキア(301) ●素材/綿100%(タツロン®アルファ) ●日本製
- ◎消臭・抗菌防臭 ◎高吸水性



NEW AC1089 ポケットタオル ¥660(税込)

- サイズ/12×24cm ●カラー/ピーチ(025)、マリンブルー(035)、アキア(301)
- 素材/綿100%(タツロン®アルファ) ●日本製 ◎消臭・抗菌防臭 ◎高吸水性



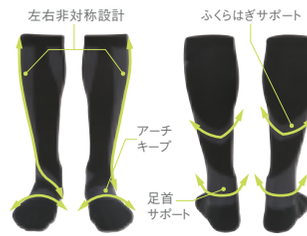
AC486 ベリークールフェイスマスク[Uni] ¥1,100(税込)

- サイズ/M・L ●カラー/無地:ホワイト(011)、ネイビーブルー(019)、アイスブルー(308)、アイスグレー(326)、柄:アキアブルー(111)、ブラックネイビー(538) ●素材/表地:ポリエステル100%、裏地:ナイロン86%・ポリウレタン14% ●中国製



HYBRID POWER スウィングに安定力。  
[ハイブリッドパワーソックス]

3D エルゴ [3Dエルゴ] (特許第4732295号)



- 左右非対称設計  
左足はより踏ん張る力を増す設計とし、右足はスムーズにスウィングできるようなサポート。
- アーチキープ  
土踏まずを強固圧で持ち上げ、歩行時の衝撃吸収力を持続させる。
- ふくらはぎサポート  
スウィング時の筋肉をサポートし疲れを軽減。
- 足首サポート  
強固圧でサポートすることで、足首が安定。
- 左右非対称滑り止め  
右打ち設計の滑り止めにするので、スウィング回転時の踏ん張る力が增大。



親指を長く、小指を短く編むことで左右の足にフィット。左右立体設計の自然な履きごこちで、力強いスウィングを実現。



GST-123 3Dエルゴハイブリッドパワーハイソックス[Uni]右打ち用 ¥2,970(税込)

- サイズ/S(22~24cm)・M(24~26cm)・L(26~28cm)
- カラー/ブラック/ブラック(243)、ブラック(007)、ホワイト(011)、グレー(010) ●素材/ポリエステル28%・綿22%・アクリル22%・ナイロン22%・ポリウレタン6% ●日本製 ◎吸汗 ◎Wテーパー編み ◎直角型(90°) ◎左右非対称滑り止め



GST-124 3Dエルゴハイブリッドパワーアングルソックス[Uni]右打ち用 ¥2,310(税込)

- サイズ/S(22~24cm)・M(24~26cm)・L(26~28cm) ●カラー/ブラック(007)、ホワイト(011) ●素材/綿25%・アクリル25%・ポリエステル25%・ナイロン20%・ポリウレタン5% ●日本製 ◎吸汗 ◎直角型(90°) ◎左右非対称滑り止め



GST-128 3Dエルゴハイブリッドパワースニーカーインソックス[Uni] ¥2,090(税込)

- サイズ/S(22~24cm)・M(24~26cm)・L(26~28cm) ●カラー/ブラック(007)、グレー(010)、ホワイト(011)、ピンク(026)、ピスタチオ(797) ●素材/綿25%・アクリル25%・ポリエステル25%・ナイロン20%・ポリウレタン5% ●日本製 ◎吸汗 ◎直角型(90°)



GST-523 ハイソックス[Women] ¥2,420(税込)

- サイズ/フリー(22~25cm) ●カラー/ブラック(007)、グレー(010)
- 素材/綿57%・アクリル23%・ナイロン14%・ポリエステル4%・ポリウレタン2% ●日本製 ◎直角型(90°) ◎足底パイル



GST-129 エルゴファイブソックス[Men] ¥1,760(税込)

- サイズ/M(24~26cm)・L(26~28cm) ●カラー/ブラック(007)、グレー(010) ●素材/綿56%・アクリル26%・ナイロン17%・ポリエステル1% ●日本製 ◎立体5本指 ◎吸汗



19195 ソックス[Uni] ¥1,430(税込)

- サイズ/フリー(25~28cm) ●カラー/ブラック(007)、ネイビーブルー(019) ●素材/綿54%・ポリエステル25%・植物繊維(竹)16%・ポリウレタン3%・ナイロン2% ●中国製



NEW GST-132[Men] GST-524[Women] スニーカーインソックス ¥1,100(税込)

- サイズ/[Men]フリー(25~28cm)、[Women]フリー(22~25cm) ●カラー/ブラック(007)、ホワイト(011)、ネイビーブルー(019)、グレープ(302)、キウイ(477)、チェリー(478) ●素材/綿60%・アクリル25%・ポリエステル14%・ポリウレタン1% ●ベトナム製 ◎直角型(90°) ◎足底パイル ※2024年1月下旬発売予定



19197 アングルソックス[Men] ¥990(税込)

- サイズ/フリー(25~28cm) ●カラー/ティールブルー(817)、ミッドナイトネイビー(472)、ブラック(007)、サンセットレッド(496) ●素材/ポリエステル83%・綿14%・ポリウレタン2%・ナイロン1% ●中国製 ◎足底パイル ※新色は2024年1月下旬発売予定



29197 アングルソックス[Women] ¥990(税込)

- サイズ/フリー(22~25cm) ●カラー/ブライトピンク(122)、ウォーターグリーン(048)、ブラック(007)、サンセットレッド(496) ●素材/ポリエステル83%・綿14%・ポリウレタン2%・ナイロン1% ●中国製 ◎足底パイル ※新色は2024年1月下旬発売予定





ご購入特典対象商品 ●5枚以上ご購入／A・Bのどちらか一つサービス ●10枚以上ご購入／A・B・Cのいずれか一つサービス [A]刺繍加工代／1枚¥770(税込) [B]プリント加工代／1枚¥1,100(税込) [C]新規プリント用版作成費／¥15,400(税込)



**NEW GWS1181 ポロシャツ[Men] ¥9,900(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ●日本製  
※2024年1月下旬発売予定

**NEW GWS5123 ポロシャツ[Women] ¥9,900(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ●日本製  
※2024年1月下旬発売予定



**GWS1171 ボタンダウンシャツ[Men] ¥9,680(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ●日本製



**10800 ポロシャツ[Uni] ¥4,620(税込)**

●サイズ/SS・S・M・L・O・XO ●素材/ポリエステル100% ●インドネシア製

**20800 ポロシャツ[Women] ¥4,620(税込)**

●サイズ/S・M・L・O・XO ●素材/ポリエステル100% ●インドネシア製



**GWS2517 ベスト[Uni] ¥7,700(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/アクリル78%・ポリエステル18%・ウール4% ●日本製  
◎ウオッシュャブル

**30075 セーター[Uni] ¥8,580(税込)**

●サイズ/S・M・L・O・XO ●素材/アクリル78%・ポリエステル18%・ウール4% ●日本製



**GWS9214 ブルゾン[Uni] ¥13,200(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ●中国製

**32032 トレーナー[Uni] ¥8,030(税込)**

●サイズ/SS・S・M・L・O・XO ●素材/ポリエステル100% ●ベトナム製/日本製



**GWS9208 Vブレカー[Uni] ¥10,780(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ●中国製 ◎防風

**数量限定 GWF9221 ブルゾン[Uni] ¥16,500(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ●中国製 ◎裾ドロロープ付



**GWS4178 ノータックパンツ[Men] ¥10,780(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ※ホワイトのみ裏地付 ●中国製 ◎ウエスト脇ゴム仕様 ◎ウエスト滑り止め

**GWS8078 パンツ[Women] ¥10,780(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ※ホワイトのみ裏地付 ●中国製 ◎ウエスト脇ゴム仕様

**数量限定 GWF4193 パンツ[Uni] ¥15,400(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ●中国製 ◎スピンドル付 ◎ウエストゴム仕様



**GWS4523 ショートパンツ[Men] ¥9,680(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ※ホワイトのみ裏地付 ●中国製 ◎ウエスト脇ゴム仕様 ◎ウエスト滑り止め

**GWS8568 ハーフパンツ[Women] ¥9,680(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ※ホワイトのみ裏地付 ●中国製 ◎ウエスト脇ゴム仕様



**GWS8572 スカート[Women] ¥8,580(税込)**

●サイズ/S・M・L・LL・3L ●素材/ポリエステル100% ※ホワイトのみ裏地付 ●中国製 ◎ウエスト脇ゴム仕様

**42015 アンダーズパッツ[Women] ¥3,300(税込)**

●サイズ/M・L ●素材/ポリエステル80%・ポリウレタン20% ●日本製

[アクセサリ] TEAM ORDER マークの商品はチームオーダー対象商品です。 ※詳細はP61をご覧ください。 ※チームウェアを揃えやすいよう在庫をご用意いたしますが、万一在庫がない場合がございますので、販売店様へお問い合わせ願います。



GCT099 キャップ [Uni] ¥3,520 (税込) ●サイズ/S(55~58cm)・M(57~60cm) ●素材/ポリエステル97%・ポリウレタン3% ●中国製 ◎ベルトアジャスター式 ※新色は2024年1月下旬発売予定



GCT100 サンバイザー [Uni] ¥3,520 (税込) ●サイズ/フリー(56~59cm) ●素材/ポリエステル97%・ポリウレタン3% ●中国製 ◎マジックテープ方式



GCT091 メッシュキャップ [Uni] ¥3,300 (税込) ●サイズ/S(55~58cm)・M(57~60cm) ●素材/ポリエステル100% ●中国製 ◎マジックテープ方式



GCT093 メッシュキャップ [Uni] ¥3,080 (税込) ●サイズ/S(55~58cm)・M(57~60cm) ●素材/[本体]綿100% [後部]ポリエステル100% ●中国製 ◎マジックテープ方式

[刺しゅう入れキャップ] ※刺しゅうの見本についてはP61をご覧ください。 ①刺しゅう書体/英字(ゴシック体・筆記体)・漢字 ②納期/2~3週間 ③加工費/[フロント]タテ5cm×ヨコ10cm/¥2,475~¥5,500 (税込) [サイド]タテ2cm×ヨコ7cm/¥1,375~¥3,575 (税込) ※内容・数量により、納期にお時間を頂く場合がございます。詳細はお問い合わせください。



数量限定 NEW GCT103 キャップ [Uni] ¥4,730 (税込) ●サイズ/フリー(57~60cm) ●素材/ポリエステル100% ●中国製 ◎マジックテープ方式 ※2024年2月下旬発売予定



数量限定 NEW GCT104 サンバイザー [Uni] ¥4,620 (税込) ●サイズ/フリー(56~59cm) ●素材/[表地]ポリエステル100% [裏地]ポリエステル97%・ポリウレタン3% ●中国製 ◎マジックテープ方式 ※2024年2月下旬発売予定



数量限定 NEW GCT106 キャップ [Uni] ¥4,400 (税込) ●サイズ/フリー(57~60cm) ●素材/ポリエステル100% ●中国製 ◎ホックアジャスター式 ※2024年3月下旬発売予定



数量限定 NEW GCT107 ハット [Uni] ¥4,950 (税込) ●サイズ/フリー(57~60cm) ●素材/ポリエステル100% ●ベトナム製 ◎サイズ調整スピンル付 ※2024年3月下旬発売予定

※GCT103・GCT104は柄の見え方が実物と異なる場合があります。

[チームオーダー/カスタムオーダー]

TEAM ORDER

[チームオーダー] チーム名などのプリントや刺しゅうを入れたお揃いのウェアが作れる!



在庫が常にあるからお届けまで 2週間 ※1

※1) 2週間の納期は、その中で弊社10営業日を満たし、またプリントの際は弊社指定の書体にて、加工1ヶ所、1色の場合となります。チームウェアを揃えやすいよう在庫をご用意いたしますが、万一在庫がない場合もございますのでご注文の際にお問い合わせ願います。 ※2) 刺しゅう入れキャップは選べる書体・加工費・納期が異なります。

[プリント書体]	[1] ABCDEFG	[3] あいうえお	[5] 123456789	[7] abcdefg	[9] abcdefg	[11] あいうえお
	[2] ABCDEFG	[4] あいうえお	[6] ABCDEFG	[8] abcdefg	[10] abcdefg	[12] あいうえお
[刺しゅう書体]	■ 英字筆記体	■ ひらがな	[カラー]	□ ホワイト	■ ブルー	■ レッド
	■ 英字ゴシック体	■ カタカナ		■ グレー	■ ネイビーブルー	■ ブラック
	■ 漢字					■ その他

CUSTOM ORDER

[カスタムオーダー] オリジナルデザインでチームウェアを作ろう!



カスタムオーダーシステム www.custom-wear.yonex.co.jp



新規4枚、追加1枚から注文可能!

GAME SHIRT 納期は 約20日間 ※20日間は土日祝日・年末年始・夏季休暇・ゴールデンウィークを除く弊社営業日となります。

丸首	¥9,020 (税込)
ボロ襟	¥9,460 (税込)
ボタンダウン	¥9,900 (税込)

※UNI・WOMEN・JUNIORはすべて同価格です。 ※丸首はコース及び大会等のドレスコードにより、着用できない場合がございます。

ゲームシャツシミュレーターはこちらから! <https://game.custom-wear.jp>



PRACTICE 納期は 約30日間 ※30日間は土日祝日・年末年始・夏季休暇・ゴールデンウィークを除く弊社営業日となります。

ニットウォームアップシャツ	¥14,850 (税込)	¥15,950 (税込)	ニットウォームアップパンツ	¥9,900 (税込)
裏地付ウォームアップシャツ	¥15,400 (税込)	¥16,500 (税込)	ニットハーフパンツ	¥8,250 (税込)
裏地付ウィンドウォーマーシャツ	¥15,950 (税込)	¥17,050 (税込)	裏地付ウォームアップパンツ	¥10,450 (税込)
			裏地付ウィンドウォーマーパンツ	¥10,780 (税込)

※UNI・JUNIORはすべて同価格です。

プラクティス(ウォームアップ・ウィンドウォーマー)シミュレーターはこちらから! <https://practice.custom-wear.jp>



[レインウェア] 高耐水圧と高透湿を実現した高機能レインスーツ。

**1 ベンチレーション**  
身頃脇に配置されたベンチレーションが衣服内の蒸れを解消。

**2 止水ファスナー**  
水の浸入を防ぐ防水性ファスナー。

**3 ストレッチ**  
スイングの動きを妨げないストレッチ素材で、疲労も軽減。

**4 ダブルファスナー**  
下からも開くダブルファスナー採用で、パット時のダブつきを解消。

**5 撥水**  
優れた撥水機能で水を弾く。

**6 脱着式スリーブ**  
半袖にもなる袖脱着仕様。(雨の浸入を防ぐフラップ付)

**7 サイドスルーポケット**  
ポケットの中から、内側に隠れているパンツのポケットを使用できる。ファスナー付内ポケット。

**8 ベンチレーション付股下調整機能**  
サイズ調整可能なドロロープ式アジャスター

**9 裾ファスナー&サイドマジックテープ方式**  
ファスナー付きで着脱がスムーズ。裾を絞れるマジックテープ方式で裾回りもすっきり。

ブラック/チャコール (515)

**GWT9007 レインスーツ [Uni]**  
¥29,700 (税込)  
●サイズ / S・M・L・LL  
●素材 / ナイロン93%・ポリウレタン7% ●中国製  
※収納袋付 ※スピンドル付

**耐水圧** 20,000 mm  
**透湿性** 15,000 g/m<sup>2</sup>/24h

Size Chart サイズ表(単位cm)

Men Tops				Women Tops				Uni Tops/STB				Women Tops/Spats				
身長	胸囲	ウエスト		身長	胸囲	ウエスト	ヒップ	身長	胸囲	ウエスト		身長	胸囲	ウエスト		
S	155~165	80~88	68~76	S	146~154	72~80	58~64	85~88	SS	157~163	80~88	66~74	S	152~158	76~84	57~65
M	165~175	88~96	76~84	M	154~162	79~87	64~70	89~92	S	162~168	84~92	70~78	M	157~163	79~87	60~68
L	175~185	96~104	84~94	L	162~170	86~94	69~77	93~96	M	167~173	88~96	74~82	L	162~168	82~90	63~71
LL	175~185	104~112	94~104	LL	162~170	93~101	77~85	97~100	L	172~178	92~100	78~86	O	167~173	85~93	66~74
3L	175~185	112~120	104~114	3L	162~170	100~108	85~93	101~104	O	177~183	96~104	82~90	XO	172~178	88~96	69~77

Men Pants				Women Pants/Skirt				Uni Rain Wear			
ウエスト(膝ゴム仕様)				ウエスト	ウエスト(GWS8572)	ヒップ		身長	胸囲	ウエスト	股下サイズ
S	70~77			S	59~61	58~63	85~88	J120	115~125	57~63	51~57
M	76~83			M	63~65	62~67	89~92	J130	125~135	62~67	53~59
L	82~89			L	67~69	66~71	93~96	J140	135~145	65~72	54~62
LL	88~95			LL	71~73	70~75	97~100	J150	145~155	70~78	58~66
3L	94~103			3L	75~77	74~79	101~104				

※10800JはJ120~J140のみ

【ユニフォーム規定について】各種大会には、ユニフォームに関する規定が存在します。恐れ入りますが、事前に各連盟のユニフォーム規定をご確認ください。

STABILIZER STB コアバランスを整える高機能アンダーウェアSTB

FITNESSMODEL / FOR RELAXATION

適度な全体着圧でコアのバランスを整えます。ライトなスポーツやフィットネスに加え、日常でも着用できるモデルです。

適度な全体着圧  
圧迫感のない適度な着圧が筋振動を抑え、快適な着心地で身体を優しくサポートします。



左上段からレッド(001)・ブルー(002)・グリーン(003)・イエロー(004)・オレンジ(005)・ホワイト(011) シルバー(017)・スカイブルー(018)・ネイビーブルー(019)・ワインレッド(037)・パープル(039)・ブライトピンク(122)

**STBF1015 ハイネック長袖シャツ [Uni]** ¥4,180 (税込)  
●サイズ / S・M・L・O・XO ●素材 / ポリエステル82%・ポリウレタン18% ●ベトナム製

**STBF1015J ハイネック長袖シャツ [Junior]** ¥3,960 (税込)  
●サイズ / J130-J140-J150 ●素材 / ポリエステル82%・ポリウレタン18% ●ベトナム製



左上段からレッド(001)・ブルー(002)・グリーン(003)・イエロー(004)・オレンジ(005)・ホワイト(011) シルバー(017)・スカイブルー(018)・ネイビーブルー(019)・ワインレッド(037)・パープル(039)・ブライトピンク(122)

**STBF2015 ハーフスパッツ [Uni]** ¥3,850 (税込)  
●サイズ / S・M・L・O・XO ●素材 / ポリエステル82%・ポリウレタン18% ●ベトナム製

**STBF2015J ハーフスパッツ [Junior]** ¥3,630 (税込)  
●サイズ / J130-J140-J150 ●素材 / ポリエステル82%・ポリウレタン18% ●ベトナム製

Size Chartは62ページを参照ください。

SUPPORTERS



**STB-AC05 骨盤・股関節一体型ベルト [Uni]** ¥7,480 (税込)  
●サイズ / M・L・O ●素材 / ナイロン・ポリウレタン ●日本製

	M	L	O
腰骨周り(骨盤周り)	80~90	88~98	96~106

**STB-AC01 アームサポーター [Uni]** ¥3,080 (税込)  
●サイズ / SM・ML ●素材 / ナイロン80%・ポリウレタン20% ●日本製

	SM	ML
上腕囲	20~27	25~32

**STB-AC04 レッグサポーター [Uni]** ¥3,300 (税込)  
●サイズ / SM・ML ●素材 / ナイロン80%・ポリウレタン20% ●日本製

	SM	ML
足首周囲	16~22	19~25
ふくらはぎ周囲	28~38	32~42

※特許出願中

[ヨネックスジュニアゴルフアカデミー]ジュニア育成プロジェクト

2008年6月29日、子供たちがゴルフの楽しさとマナーや礼儀を学べる環境を作ることを目的としたヨネックスジュニアゴルフアカデミーを発足しました。今年もヨネックスはジュニアゴルフ用品の開発・販売に力を注ぎ、ジュニアゴルフ発展のために活動してまいります。

ジュニアゴルフアカデミー開校情報

全国でジュニアスクールを開校しております。受講を希望される方は直接スクールまでお問い合わせください。詳しくはホームページをご覧ください。



YONEX JUNIOR J135/J120 [ヨネックスジュニアJ135/J120] レフティ有り [J135ブルーのみ]

蓄積されたジュニアデータから導きだした「正しいスウィングが身につく」ジュニアモデル。

○正しいスウィングが身に付きやすい、新ライ角設計。  
従来よりも1度フラットなライ角とラウンドソールで正しいスウィングが身に付きやすい。

○飛距離アップを図る新ソフトラバーグリップ採用。  
従来のラバーグリップの硬度を10%軟らかくグリップ力が向上。

○ジュニアのヘッドスピードに応じたジャストフレックス設計。  
蓄積されたジュニアのヘッドスピードに応じ、シャフトは振りやすさを向上させたジャストフレックス設計を採用。

J135:一般女性クラブより1ランク柔らかいシャフトを採用  
J120:一般女性クラブより2ランク柔らかいシャフトを採用



- ドライバー.....¥7,150 (税込) (ヘッドカバー付)
- フェアウェイウッド.....¥7,150 (税込) (ヘッドカバー付)
- ユーティリティ.....¥7,150 (税込) (ヘッドカバー付)
- アイアン 1本.....¥6,050 (税込)
- パター.....¥6,050 (税込) (ヘッドカバー付)
- ジュニアクラブセット...¥53,350 (税込) (ヘッドカバー付) (スタンドバッグ付)

ヨネックスジュニア J135/J120 [新溝ルール適合モデル] ( ) 内はJ120 ※レフティ仕様はJ135のブルーのみ

番手	1W			FW			UT			アイアン			PT
	#1	#5	#9	#1	#5	#9	#1	#5	#9	SW			
ロフト角(°)	18	24	30	38	46	54	3						
ライ角(°)	57	58	59	60	61	62	71						
クラブ長さ(inch)	38.75 (33.25)	36.75 (31.25)	34.75 (29.25)	33.75 (28.25)	32.75 (27.25)	31.75 (26.25)	30 (24)						
クラブ質量(g)	277 (270)	283 (277)	311 (305)	322 (316)	334 (328)	348 (342)	472 (453)						
体積 (cm <sup>3</sup> )	330	154	105	—	—	—	—						

○ヘッド素材・製法/ドライバー:アルミ合金ダイキャスト フェアウェイウッド・ユーティリティ:SUS630ステンレススチール精密鍛造 アイアン:SUS431ステンレススチール精密鍛造 パター:亜鉛合金ダイキャスト ○中国製



CB-6701J スタンドバッグ [Junior] ¥7,700 (税込)  
●サイズ/7.0型・J135、7.0型・J120 ●素材/ポリエステル  
●重量/J135:1.8kg、J120:1.7kg ●中国製



NEW SHGAR2JR パワークッションエアラスジュニア [Junior] ¥9,680 (税込)  
●サイズ/19.0・20.0・21.0cm (3サイズ) ●重量/約195g (21.0cm 片足) ●素材/合成繊維、合成樹脂 ●インドネシア製



GL-JR131 グローブ (左手用) [Junior] ¥1,210 (税込)  
GL-JRL131 グローブ (右手用) [Junior] ¥1,210 (税込)

●サイズ/S (13~14cm)・M (15~16cm)・L (17~18cm) ●カラー/ホワイト/ブルー (207)・ホワイト/ピンク (062) ●素材/合成皮革+ナイロン+ポリウレタン ●インドネシア製



SHG-ARJ1 パワークッションエアラスゴルフJ1 [Junior] ¥10,780 (税込)  
●サイズ/21.0・22.0・23.0cm (3サイズ) ●重量/約205g (22.0cm 片足) ●素材/合成繊維、合成樹脂 ●中国製



GCT099J キャップ [Junior] ¥2,530 (税込)  
●サイズ/フリー (54~57cm) ●カラー/ホワイト (011)・ホワイト/レッド (114)・ホワイト/ブルー (207) ●素材/ポリエステル97%・ポリウレタン3% ●中国製  
◎ヘルムアジャスター式



GCT100J サンバイザー [Junior] ¥2,530 (税込)  
●サイズ/フリー (54~57cm) ●カラー/ホワイト (011)・ホワイト/レッド (114)・ホワイト/ブルー (207) ●素材/ポリエステル97%・ポリウレタン3% ●中国製  
◎マジックテープ方式



10800J ポロシャツ [Junior] ¥4,290 (税込)  
●サイズ/J120・J130・J140 ●カラー/ホワイト (011)・ブラック (007)・ブライトピンク (122)・プラストブルー (786) ●素材/ポリエステル100% ●インドネシア製  
☞ ☞ ☞



GWS4178J ノータックパンツ [Junior] ¥10,780 (税込)  
●サイズ/J130・J140・J150 ●カラー/ブラック (007)・レッド (001)・ホワイト (011)・ネイビーブルー (019)・ベージュ (147) ●素材/ポリエステル100% ※ホワイトのみ裏地付 ●中国製 ◎ウエストゴム仕様 ◎ウエスト滑り止め  
☞ ☞ ☞



19197J アンクルソックス [Junior] ¥990 (税込)  
●サイズ/フリー (19~22cm) ●カラー/ブライトピンク (122)、ティールブルー (817)、ブラック (007)、サンセットレッド (496) ●素材/ポリエステル83%・綿14%・ポリウレタン2%・ナイロン1% ●中国製 ◎足底パイル ※新色は2024年1月下旬発売予定  
☞

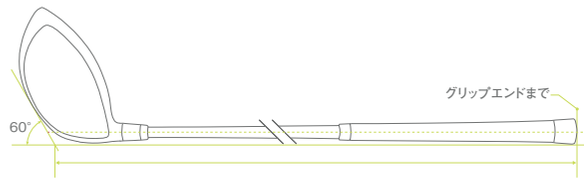
【グリップ・ヘッドカバー／一覧】

●グリップ	標準装着クラブ	価格 ※別売りの場合	仕様・素材・原産国
オリジナルエラストマーグリップ(バックラインなし)	EZONE GT ドライバー・フェアウェイウッド・ユーティリティ・アイアン HGRGT-150	¥1,320(税込)	50g・口径60 素材/エラストマー(合成樹脂) 日本製
オリジナルエラストマーグリップ(バックラインなし)	Royal EZONE ドライバー・フェアウェイウッド・ユーティリティ・アイアン HGRGT-028G	¥1,320(税込)	28g・口径60 素材/エラストマー(合成樹脂) 日本製
オリジナルエラストマーグリップ(バックラインなし)	EZONE CB511アイアン・MB301アイアン HGRGT150BK	¥1,320(税込)	50g・口径60 素材/エラストマー(合成樹脂) 日本製
オリジナルエラストマーグリップ(バックライン有り)	EZONE CB901アイアン HGRGT150BX	¥1,320(税込)	50g・口径60 素材/エラストマー(合成樹脂) 日本製
ツアーベットラバーグリップ(バックラインなし)	EZONE CB 301アイアン・CB 501アイアン・CB 702アイアン・ W 501ウェッジ HGRGVTY60R	¥1,320(税込)	50g・口径60 素材/合成ゴム 台湾製
パター専用オリジナルエラストマーグリップ	EZONE P-01・P-02・P-03・TP-S600・TP-GR2 HGRGTP-01P	¥3,850(税込)	94g・口径60 素材/エラストマー(合成樹脂) 日本製
オリジナルエラストマーグリップ(バックラインなし)	EZONE GT WOMEN ドライバー・フェアウェイウッド・ユーティリティ・アイアン HGRGT-037W	¥1,320(税込)	37g・口径60 素材/エラストマー(合成樹脂) 日本製
オリジナルエラストマーグリップ(バックラインなし)	Fiore ドライバー・フェアウェイウッド・ユーティリティ・アイアン HGRGT-028	¥1,320(税込)	28g・口径60 素材/エラストマー(合成樹脂) 日本製
フィオーレパター専用グリップ [Women]	Fiore パター HGRGPT66S	¥2,750(税込)	66g・口径60 素材/エラストマー(合成樹脂) 日本製
ジュニアモデル・オリジナルラバーグリップ [Junior]	ジュニアモデル J135・J120 HGRGYJ16 HGRGYJ16P	¥1,100(税込)	ウッド・アイアン用 39g・口径54 パター用 54g・口径56 素材/合成ゴム 中国製

●ヘッドカバー	対応クラブ	価格 ※別売りの場合	素材・原産国
	EZONE GT ドライバー(男女兼用) HW-4G1W	¥2,750 (税込)	素材/PU 中国製
	EZONE GT フェアウェイウッド・ ユーティリティ(男女兼用) HW-4GFW / HW-4GUT		
	Royal EZONE ドライバー HW-6R1W		
	Royal EZONE フェアウェイウッド・ ユーティリティ HW-6RFW / HW-6RUT		
	Fioreシリーズ ドライバー・ フェアウェイウッド・ユーティリティ HW-6FW1 / HW-6FFW / HW-6FUT	¥4,400 (税込)	素材/アクリル 中国製
	Fioreシリーズ パター HW-6FPT		
	EZONEパター TP-S600 HW-TPS600	¥2,750 (税込)	素材/PU 中国製
	EZONE パター P-01・ パター P-02・パター P-03 HW-EZP01		
	EZONE パター TP-GR2 HW-TPGR2		

●ヘッドカバー	対応クラブ	価格 ※別売りの場合	素材・原産国
	ジュニアモデル J135・J120 HWYJ16W1 HWYJ16FW HWYJ16UT HWYJ16PT	各¥1,320 (税込)	素材/ポリエステル +アクリル 中国製
	●トルクレンチ	対応クラブ	価格 素材・原産国
	EZONE GT ドライバー Royal EZONE ドライバー GTW-03	¥2,750 (税込)	素材/ステンレス、 ポリカーボネイト樹脂 台湾製
	●パター用レンチ	対応クラブ	価格 素材・原産国
	EZONE パター TP-S600 GTW-04	¥1,320 (税込)	素材/ステンレス、 台湾製
	●ウェイトビス	対応クラブ	価格 素材・原産国
	EZONE GT・Royal EZONE・ EZONE パター TP-S600 GWT-A2 / GWT-A4 / GWT-A6 GWT-A8 / GWT-A10 / GWT-A12	各¥1,430 (税込)	素材/2gアルミ合金 4g・チタン合金 6g・ステンレス合金 8・10・12g・タンガステン 合金 中国製

弊社ゴルフクラブの長さについて



弊社計測法 (R&Aの計測基準)  
2016年以降の新製品より、R&Aのルールに則った世界標準に合わせた基準を採用しております。  
※パターの長さ測定は、グリップエンドからソールまでをシャフトの軸線に沿って測定します。

ゴルフクラブの保証書について

●保証書システム

- 保証期間は「お買い上げ日から2年間」です。
- 保証書はお客様保管用1枚のみ発行いたします。
- 保証書は商品に直接添付して出荷いたします。

●保証書についてのご説明とお願い

- 「保証書」は、商品のグリップ下部に添付されています。アイアンセットの場合はセットの中で1番手のみに添付されています。
- ご購入日から2年間、万一、お客様の通常使用にて当社の品質上または製造上の不備による故障が発生した場合には、右記の「保証書」のご提示を条件に、弊社にて無償修理(修理不可の場合は無償交換)にて対応させていただきます。対象「保証書」を添え、お買い上げの販売店様にお持ち込みください。
- ゴルフクラブをご購入の際、保証書内の販売店様記入欄に「お買い上げ商品名・販売店名・住所・お買い上げ日」が記入されていることを必ずご確認のうえ、お受け取りください。また、保証書の再発行はいたしかねます。未記入や紛失につきましては、保証対象外とさせていただきます。
- 保証書は大切に保管してください。
- 保証内容については保証書に記載の規定をお読みください。



**SGマーク** SGマークは製品安全協会が、安全な製品であると認めた製品に表示されるものです。万が一、製品の欠陥により人身事故が発生した場合には、製品安全協会までご連絡ください。怪我などの被害の程度に合わせた保証が行われます。

<お取扱い上の注意>SGマークのあるゴルフクラブは、安全にご使用いただけるように製造されています。しかし、誤った使い方をすると、破損場合があります。また、長年ご使用いただきますと、使用に伴う強度の低下により、破損しやすくなる場合がありますのでご注意ください。

**対人賠償責任保険付 一般財団法人 製品安全協会** SGマーク制度は、製品の欠陥に基づく身体への危害に対する損害賠償制度です。

(一財)製品安全協会 本部 〒110-0012東京都台東区竜泉2-20-2 ミサワホームズ三ノ輪2F  
(一財)製品安全協会内 消費生活用製品PLセンター フリーダイヤル 0120-11-5457 (受付時間10:00~12:00 / 13:00~16:00 土・日・祝日を除く) TEL 03-5808-3303

ヨネックスレンタルクラブサービス／最新のクラブをお試しください。

●レンタルクラブ申し込み方法

- ウェブ専用フォームから(レンタルクラブ専用ホームページ) <http://www.yonex.co.jp/golf/yonex-rental-club-service>
- 電話から(当サービスのご利用が2回目以降の場合に限らせていただきます。)

●貸出期間・料金

詳しくはWEBにアクセス➡



お申し込みの際のご注意  
※1 予約状況によりお客様のご希望貸出日に添えない場合がございますのであらかじめご容赦下さい。 ※2 配送は国内のみとさせていただきます。

●ご返却方法

- ①クロネコヤマトへお電話で集荷依頼
- ②お近くのクロネコヤマト取り扱い店へお持込み  
備考:弊社から試打クラブをお送りの梱包材に在中の  
着払い送り状をお使い下さい。

ヨネックスレンタルクラブサービス事務局  
TEL 0120-776-006  
FAX 086-246-1290  
受付時間:平日午前10時から午後6時まで

ヨネックス株式会社

本社 〒113-8543 東京都文京区湯島 3-23-13

ヨネックスジャパン

東京オフィス 〒110-0005 東京都台東区上野 1-1-10-3F TEL .03-3833-3526  
大阪支店 〒543-0028 大阪府大阪市天王寺区小橋町 8-3 TEL .06-6764-4570  
名古屋支店 〒460-0017 愛知県名古屋市中区松原 2-22-9 TEL .052-323-5551  
札幌営業所 〒060-0807 北海道札幌市北区北7条西 2-15-1 TEL .011-728-2330(代)  
仙台営業所 〒983-0034 宮城県仙台市宮城野区扇町 3-10-7 TEL .022-232-2356  
福岡営業所 〒812-0008 福岡県福岡市博多区東光 2-22-42 TEL .092-452-1121

ヨネックス【公式】オンラインショップ <https://yonexshop.jp>

ヨネックス 東京ショールーム 〒105-0004 東京都港区新橋 1-12-9 新橋プレイス 2F TEL .03-6263-8511

ヨネックスフィッティングスタジオ東京 〒105-0004 東京都港区新橋 1-4-5 ヒューリックG10ビル 3F TEL .03-6263-8718

●メーカー希望小売価格は、原料などの価格変動及び諸事情により改訂される場合があります。●掲載の標準仕様デザインは、改良のため予告なく変更される場合があります。●掲載の商品は、印刷インキの都合上現物と異なる場合がありますのでご了承ください。●カタログで表示の重量などは設計値です。実測値が設計値と若干異なる場合がありますのでご了承ください。●©ヨネックス株式会社2024年2月発行