

<BERES 全シリーズがフルモデルチェンジ>

ヘッドスピードに合わせてシャフトを選んでいただき、
お客様に適したヘッドを組み合わせていただく新コンセプト
ベレス

「HONMA BERES」新シリーズ 2月9日(水)発売

世界初となる6軸組布 ARMRQ6 シャフトを採用、
ヘッドは“操作性”、“安定性”、“やさしさ”の3タイプからお選びいただけます

株式会社本間ゴルフ

株式会社本間ゴルフ（本社：東京都港区三田3-11-26、代表取締役社長：西谷 浩司）は、当社のフラッグシップブランド「HONMA BERES（ベレス）」の新シリーズを2011年2月9日（水）に全国の本間ゴルフ直営店および有名百貨店・主要ゴルフショップにて発売いたします。

新シリーズは、ヘッドスピードに合わせてシャフトを選んでいただき、お客様に適したヘッドを組み合わせていただくことをコンセプトとしています。“操作性（=Control）”を重要視し、イメージ通りにボールの軌道をコントロールできる「Cシリーズ」。“安定性（=Straight）”を大切にし、オフセンターヒット時でもまっすぐに飛ぶ「Sシリーズ」。“やさしさ（=Easy）”を第一に考え、構えやすく、つかまりやすく、安定感溢れる「Eシリーズ」、「E Ladiesシリーズ」の4シリーズをご用意しております。製品ラインナップには、ドライバー・フェアウェイウッド・アイアンを各シリーズで取り揃えております。そのほか、5段階のヘッドスピード別シャフトの中からお選びいただける「Uシリーズ」のユーティリティがございます。

また、このたび発売する新製品のシャフトには、世界初、高復元力の6軸組布 ARMRQ（アーマック）6シャフトを各シリーズに採用。カーボン繊維を6方向から組み込むことで、ヘッドの戻り性能を向上させ、ボールをつかまえやすく、飛距離性能をアップさせております。

さらに「C・S・Eシリーズ」2S・3S・4Sグレードのクラブをお買い上げいただいたお客様には、新シリーズより新規導入いたします「BERES STARS PROGRAM」をご登録いただけます。BERESを所有する喜びをいっそうのものにする、様々な各プログラムを揃えております。詳細につきましては、別添のリリースをご参照ください。

各シリーズの詳細や ARMRQ6 シャフトにつきましては、次ページ以降をご参照ください。



<Cシリーズ (ドライバー)> <Sシリーズ (ドライバー)> <Eシリーズ (ドライバー)> <E Ladies シリーズ (ドライバー)> <Uシリーズ (ユーティリティ)>

※ なお、2月9日(水)に当製品の記者説明会を予定しております。詳細につきましては、決定し次第、改めてご案内させていただきます。

<本件に関するお問合せ先>

株式会社本間ゴルフ 営業企画部 コーポレートコミュニケーションズチーム
担当：山本 TEL：03-5419-3252

<ご掲載・写真データ等に関するお問合せ先>

本間ゴルフ 広報事務局 共同 PR 株式会社
担当：菅野(カンノ)、杉浦(スギウラ)、渡辺(ワタナベ) TEL：03-3571-5228

— ARMRQ6 シャフト概要 —

世界初、高復元力の ARMRQ6 軸組布シャフトを採用

＜ヘッドの戻り性能が向上。ボールがつかまりやすく、さらなる飛距離を実現＞

世界初の6軸組布シャフトは、縦0°・横90°に斜め角度30°・60°・120°・150°とカーボン繊維を6方向から組み込むことで、つぶれ剛性としなり剛性をコントロールします。これにより、組み込み角度が円形に近づき、すべての方向からのパワーに対応可能にしました。6軸の高い復元力は、1枚のシートでシャフトの最外層に装着することでその性能を発揮させ、飛距離をアップ、長尺にも対応できるシャフト開発を実現しました。

6軸組布



曲げに強い、
縦方向カーボン繊維

つぶれに強い、
横方向カーボン繊維

よじれに強い、
斜め方向カーボン繊維

斜め方向カーボン繊維を追加
し、よじれに対してさらに強く

円形に近づいたカーボン繊維

＜スイングのつぶれに対して、さらなる強度アップを実現＞

シャフトのつぶれ特性試験では、従来シャフトより最大5.9%剛性がアップ。スイング中に生じるシャフトのムダな変形を抑えて、しなってから正確に戻る作用を増大させました。

3点曲げ

素管両端を支え中心に荷重。
破壊までの力を測定。



	(kgf)			
	0°	30°	60°	90°
従来の4軸素管	51.5	53.5	52.1	50.8
6軸素管	53.9	54.1	54.1	53.8

6軸素管は、組布が30° 均一に組み込まれているため、全ての方向で3点曲げ剛性に差がありませんでした。一方、4軸の場合、斜め角度が60° の1カ所のため各方向で曲げ剛性にやや差が出る結果となりました。4軸は、つぶれに対する復元力に微少の差が生じましたが、6軸は曲げ剛性の差がほとんど無く、全ての方向の力に均一に対応できました。

ARMRQ6 ラインナップ

ヘッドスピードに合わせて選択

ARMRQ6 62 (Head Speed 45- (m/s)



ARMRQ6 54 (Head Speed 42-45(m/s)



ARMRQ6 49 (Head Speed 38-42(m/s)



ARMRQ6 45 (Head Speed 34-38(m/s)



ARMRQ6 40 (Head Speed -34(m/s)



— 商品概要 BERES「Cシリーズ」 —

アスリートゴルファーが、戦略に合わせて、
イメージ通りにボールの軌道をコントロールできる BERES「Cシリーズ」。

■ C-01 ドライバー <2S グレード> ¥94,500 (税込)



ヘッド素材/製法	6-4チタン / 鋳造	
フェース素材	6-4チタン	
ロフト(°)	9	10
長さ(インチ)	45.5	
ヘッド体積(cm ³)	460	
ライ角(°)	59.5	
重心距離(mm)	39.5	40.0
重心深度(mm)	37.0	37.5
ARMRQ6 54 2S	R	D1・296
バランス・総重量(g)	S	D2・300
ARMRQ6 62 2S	R	D1・311
バランス・総重量(g)	S	D2・315

● 日本製

■ C-01 フェアウェイウッド <2S グレード> ¥52,500 (税込)



ヘッド素材/製法	SUS630 / 鋳造			
フェース素材	高強度カスタムスチール			
No.	3W	5W	7W	
ロフト(°)	14	17	20	
長さ(インチ)	42.75	42.25	41.75	
ライ角(°)	59.5	60.0	60.5	
ARMRQ6 54 2S	R	D0・313	D0・316	D0・319
バランス・総重量(g)	S	D1・317	D1・320	D1・323
ARMRQ6 62 2S	R	D0・329	D0・332	D0・336
バランス・総重量(g)	S	D1・333	D1・336	D1・340

● 日本製

■ I C-01 アイアン <2S グレード> 6本組み (#5~#10) ¥220,500 (税込) 1本 (#3, #4, #11, SW) ¥36,750 (税込) <NS PRO 950GH> 6本組み (#5~#10) ¥119,700 (税込) 1本 (#3, #4, #11, SW) ¥19,950 (税込)



ヘッド素材/製法	#3-7 : MS225/鋳造(ボディ)+マレージングステンレス鋼(フェース) #8-SW : 軟鉄/鋳造										
ヘッド仕上げ	サテン仕上げ2層メッキ+塗装仕上げ										
#(No.)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	SW	
ロフト(°)	19.0	21.0	24.0	27.0	30.0	34.0	38.0	43.0	49.0	56.0	
長さ(インチ)	39.0	38.5	38.0	37.5	37.0	36.5	36.0	35.5	35.0	35.0	
ライ角(°)	59.5	60.0	60.5	61.0	61.5	62.0	62.5	63.0	63.5	63.5	
フェース・プログレッション(mm)	3.8	3.8	3.8	3.8	4.3	4.3	4.3	4.3	4.8	4.75	
ARMRQ6 54 2S	R	D0・354	D0・359	D0・365	D0・371	D0・378	D0・385	D0・392	D0・399	D0・406	D1・408
バランス・総重量(g)	S	D1・357	D1・362	D1・368	D1・374	D1・381	D1・388	D1・395	D1・402	D1・409	D2・411
ARMRQ6 62 2S	R	D0・362	D0・368	D0・374	D0・380	D0・387	D0・393	D0・400	D0・407	D0・414	D1・416
バランス・総重量(g)	S	D1・366	D1・372	D1・378	D1・384	D1・392	D1・398	D1・405	D1・412	D1・419	D2・421
NS PRO 950GH	R	D1・389	D1・395	D1・401	D1・408	D1・414	D1・421	D1・428	D1・435	D1・442	D2・444
バランス・総重量(g)	S	D2・393	D2・399	D2・406	D2・413	D2・419	D2・426	D2・433	D2・440	D2・447	D3・449

● 日本製

— 商品概要 BERES「Sシリーズ」 —

つかまりのいい深重心設計で、オフセンターヒットでも方向のばらつきを抑え、どこまでもストレートな弾道を叩きだす、やさしさと飛ばしを両立し、すべてのゴルファーに対応した BERES「Sシリーズ」。

■ S-01 ドライバー <2S グレード> ¥94,500 (税込)



ヘッド素材/製法	6-4チタン / 鋳造	
フェース素材	6-4チタン	
ロフト(°)	9	10
長さ(インチ)	46.0	
ヘッド体積(cm ³)	460	
ライ角(°)	60.0	
重心距離(mm)	39.5	40.5
重心深度(mm)	40.5	41.0
ARMRQ6 49 2S バランス・総重量(g)	R	D1・283
	S	D2・286
ARMRQ6 54 2S バランス・総重量(g)	R	D1・293
	S	D2・297
ARMRQ6 45 2Sバランス・総重量(g)	R	D1・281

● 日本製

■ S-01 フェアウェイウッド <2S グレード> ¥52,500 (税込)



ヘッド素材/製法	SUS630 / 鋳造			
フェース素材	高強度カスタムスチール			
No.	3W	5W	7W	
ロフト(°)	15	18	21	
長さ(インチ)	43.0	42.5	42.0	
ライ角(°)	59.5	60.0	60.5	
ARMRQ6 49 2S バランス・総重量(g)	R	D0・302	D0・306	D0・309
	S	D1・305	D1・309	D1・312
ARMRQ6 54 2S バランス・総重量(g)	R	D0・311	D0・315	D0・318
	S	D1・315	D1・319	D1・322
ARMRQ6 45 2Sバランス・総重量(g)	R	D0・300	D0・304	D0・307

● 日本製

■ I S-01 アイアン <2S グレード> 6本組み (#6~#11) ¥220,500 (税込) 1本 (#4、#5、AW、SW) ¥36,750 (税込)



ヘッド素材/製法	SUS630/鋳造(ボディ)+マレージングステンレス鋼(フェース)										
ヘッド仕上げ	サテン仕上げ2層メッキ+塗装仕上げ										
#(No.)	4	5	6	7	8	9	10	11	AW	SW	
ロフト(°)	19.5	22.5	25.5	28.5	32.5	36.5	41.5	46.5	51.5	56.0	
長さ(インチ)	38.5	38.0	37.5	37.0	36.5	36.0	35.5	35.0	35.0	35.0	
ライ角(°)	60.5	61.0	61.5	62.0	62.5	63.0	63.0	63.0	63.0	64.0	
フェース・プログレッション(mm)	2.75	3.75	3.75	4.25	4.25	4.25	4.75	4.75	4.75	4.75	
ARMRQ6 49 2S バランス・総重量(g)	R	C8・354	C8・360	C8・366	C8・372	C8・378	C8・385	C8・392	C8・398	C8・398	C9・401
	S	C9・357	C9・363	C9・369	C9・375	C9・381	C9・388	C9・395	C9・401	C9・401	D0・405
ARMRQ6 54 2S バランス・総重量(g)	R	D0・357	D0・364	D0・370	D0・376	D0・382	D0・389	D0・396	D0・402	D0・402	D1・405
	S	D1・360	D1・367	D1・373	D1・379	D1・385	D1・392	D1・399	D1・405	D1・405	D2・408
ARMRQ6 45 2Sバランス・総重量(g)	R	C8・350	C8・356	C8・362	C8・368	C8・374	C8・380	C8・386	C8・392	C8・392	C9・395

● 日本製

— 商品概要 BERES「Eシリーズ」 —

ラクに振り抜くだけで、ヘッドが力強く走ってくれる。

慣性モーメントを最大限に活かして、最高の飛びと安定性を実現する。

つかまりの良さを重視し、らくに飛ばしたいゴルファー向けの BERES「Eシリーズ」。

■ E-01 ドライバー <2S グレード> ¥94,500 (税込)



ヘッド素材/製法	6-4チタン / 鋳造	
フェース素材	6-4チタン	
ロフト(°)	10.5	11.5
長さ(インチ)	45.5	
ヘッド体積(cm ³)	460	
ライ角(°)	61.0	
重心距離(mm)	39.0	40.0
重心深度(mm)	40.0	41.0
ARMRQ6 45 2S/バランス・総重量(g)	R	C8・278

● 日本製

■ E-01 フェアウェイウッド <2S グレード> ¥52,500 (税込)



ヘッド素材/製法	SUS630 / 鋳造				
フェース素材	高強度カスタムスチール				
No.	3W	5W	7W	9W	
ロフト(°)	16	19	22	25	
長さ(インチ)	43.0	42.5	42.0	41.5	
ライ角(°)	60.5	61.0	61.5	62.0	
ARMRQ6 45 2S/バランス・総重量(g)	R	C7・292	C7・296	C7・300	C7・304

● 日本製

■ I E-01 アイアン <2S グレード> 6本組み (#5~#10) ¥220,500 (税込)
1本 (#4、#11、SW) ¥36,750 (税込)



ヘッド素材/製法	SUS630/鋳造(ボディ)+マレージングステンレス鋼(フェース)									
ヘッド仕上げ	サテン仕上げ2層メッキ + 塗装仕上げ									
#(No.)	4	5	6	7	8	9	10	11	SW	
ロフト(°)	21.0	24.0	27.0	30.0	34.0	38.0	43.0	49.0	56.0	
長さ(インチ)	38.5	38.0	37.5	37.0	36.5	36.0	35.5	35.0	35.0	
ライ角(°)	60.5	61.0	61.5	62.0	62.5	63.0	63.0	63.0	63.5	
フェース・プログレッション(mm)	2.25	2.25	2.75	3.25	3.25	3.25	3.75	3.75	4.25	
ARMRQ6 45 2S/バランス・総重量(g)	R	C7・335	C7・340	C7・345	C7・350	C7・356	C7・363	C7・370	C7・376	C8・378

● 日本製

— 商品概要 BERES「Eシリーズ Ladies」 —

ラクに振り抜くだけで、ヘッドが力強く走ってくれる。

慣性モーメントを最大限に活かして、最高の飛びと安定性を実現する。

つかまりの良さを重視し、らくに飛ばしたいレディスゴルファー向けの BERES「Eシリーズ Ladies」。

■ E-01 Ladies ドライバー <2S グレード> ¥94,500 (税込)



ヘッド素材/製法	6-4チタン / 鋳造	
フェース素材	6-4チタン	
ロフト(°)	11.5	13.0
長さ(インチ)	44.25	
ヘッド体積(cm ³)	460	
ライ角(°)	61.0	
重心距離(mm)	40.0	
重心深度(mm)	41.0	41.5
ARMRQ6 40 2S/バランス・総重量(g)	L	C3・267

● 日本製

■ E-01 Ladies フェアウェイウッド <2S グレード> ¥52,500 (税込)



ヘッド素材/製法	SUS630 / 鋳造				
フェース素材	高強度カスタムスチール				
No.	3W	5W	7W	9W	
ロフト(°)	16	19	22	25	
長さ(インチ)	41.75	41.25	40.75	40.25	
ライ角(°)	60.5	61.0	61.5	62.0	
ARMRQ6 40 2S/バランス・総重量(g)	L	C1・279	C1・283	C1・287	C1・291

● 日本製

■ I E-01 Ladies アイアン <2S グレード> 5本組み (#6~#10) ¥183,750 (税込) 1本 (#5、#11、SW) ¥36,750 (税込)



ヘッド素材/製法	SU630/鋳造(ボディ)+マレージングステンレス鋼(フェース)								
ヘッド仕上げ	サテン仕上げ2層メッキ + 塗装仕上げ								
#(No.)	5	6	7	8	9	10	11	SW	
ロフト(°)	24.0	27.0	30.0	34.0	38.0	43.0	49.0	56.0	
長さ(インチ)	37.0	36.5	36.0	35.5	35.0	34.5	34.0	34.0	
ライ角(°)	61.0	61.5	62.0	62.5	63.0	63.0	63.0	63.5	
フェース・プログレッション(mm)	2.25	2.75	3.25	3.25	3.25	3.75	3.75	4.25	
ARMRQ6 40 2S/バランス・総重量(g)	L	C0・324	C0・329	C0・335	C0・341	C0・348	C0・354	C1・363	C1・363

● 日本製

— 商品概要 BERES「Uシリーズ」 —

全ヘッドスピードに対応し幅広いゴルファー向け。

どんなライからでも、ピンポイントで狙え、振り抜ける BERES「Uシリーズ」。

U-01 ユーティリティ <2S グレード> ¥52,500 (税込)



ヘッド素材/製法	SUS630 / 鋳造			
フェース素材	高強度カスタムスチール			
ロフト(°)	18	21	24	
長さ(インチ)	40.5	40.0	39.5	
長さ(インチ) ARMRQ6 40	39.5	39.0	38.5	
ARMRQ6 49 2S バランス・総重量(g)	R	D0・319	D0・323	D0・327
	S	D1・322	D1・326	D1・330
ARMRQ6 62 2S バランス・総重量(g)	R	D0・344	D0・348	D0・352
	S	D1・349	D1・353	D1・357
ARMRQ6 54 2S バランス・総重量(g)	R	D0・329	D0・333	D0・337
	S	D1・332	D1・336	D1・340
ARMRQ6 45 2S/バランス・総重量(g)	R	C7・310	C7・314	C7・318
ARMRQ6 40 2S/バランス・総重量(g)	L	C1・296	C1・300	C1・304

● 日本製