

<報道関係各位>

ヘッドの飛距離性能を最大限に活かすために『高ミート率』を実現

## 「T//WORLD XP-1」誕生

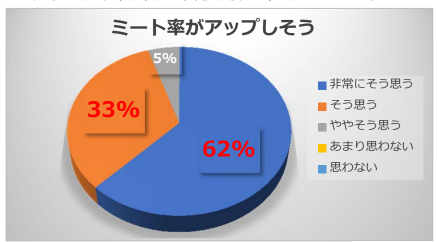
2019年9月20日(金)発売

株式会社本間ゴルフ(本社:東京都港区/代表取締役社長 伊藤康樹、以下、「当社」)は、「T//WORLD XP-1」シリーズを、2019年9月20日(金)より、当社直営店及び、当社製品取扱店にて発売いたします。※「XP-1」の XP とは、Extra Performance を意味します。

当社は「ヘッドとシャフトの一体設計」にこだわりクラブ開発を行っている数少ないクラブメーカーです。一方、近年ゴルフ市場では、より遠くへ、より真っすぐ飛ばすためにヘッドの性能アップばかりが注目されていますが、当社はヘッドの性能を最大限に活かすためにはミート率の向上が不可欠と考え、ヘッドとシャフト両側面による製品開発から、この度『高ミート率クラブT//WORLD XP-1』を誕生させました。

「T//WORLD XP-1」は、多くのツアープロを優勝へと導いてきた TOUR WORLD で培ってきた数々のテクノロジーを採用するとともに、軽量化、微短尺化、高トルク化を図り、より幅広い層のゴルファーがミスヒットしにくい設計としました。それにより、これまでにないレベルの高ミート率を実現し、初速をアップさせ、かつてない飛距離をもたらします。同時に、適切なインパクトの再現性を高め、方向性向上を実現。多くのゴルファーにとってオートマチックに振りやすく扱いやすいゴルフクラブを実現しました。

発表に先駆けて実施しました「未発表ドライバー 特別試打会」では、実際にショットマーカーをつけて打ち比べていただき、「T//WORLD XP-1」のミート率の高さを実感していただきました。 試打後のアンケートでもミート率アップを実感する声を多くいただきました。



(※特別試打会にご参加いただいた57名のアンケート結果)

## <本件に関するお問合せ先>

株式会社本間ゴルフ マーケティング企画部 AD&PR 担当 山本 TEL: 03-6864-0020 株式会社本間ゴルフ PR 担当 高野 (ハイフィールド) TEL: 080-1148-1912

## ●メンズスペック

XP-1 DRIVER							
ヘッド素材 / 製法		Ti6-4+カーボン(ET40) / 鋳造					
フェース素材 / 製法		Ti6-4 / 鋳造					
ロフト角 (°)		9.5° 10.5° HL (12°)					
ライ角 (°)		59.5					
ヘッド体積(cm³)		460					
長さ(インチ	·)	45.25 45.25		45.25			
バランス /	R	D-1 / 285	D-1 / 285	D-1 / 285			
ハ ノ ノ 人 / 総重量 (g)	SR	D-1 / 290	D-1 / 290	D-1 / 290			
190 <u>==</u> (9)	S	D-1.5 / 292	D-1.5 / 292	D-1.5 / 292			

XP-1 FW		3W	5W	7W			
ヘッド素材 / 製法		AM355+ カーボン / 鋳造	SUS630 / 鋳造				
フェース素材 / 製法		AM355 / 鋳造	高強度カスタムスチール455 / 圧延				
ロフト角(°)		15°	18° 21°				
ライ角(°)		58	58.5 59				
ヘッド体積(㎡)		188	173 159				
長さ(インチ)		43	42.5	42			
R		D-1 / 303	D-1 / 307	D-1 / 311			
バランス /総重量(g)	SR	D-1 / 305	D-1 / 309	D-1 / 313			
	S	D-1.5 / 307	D-1.5 / 311	D-1.5 / 315			

XP-1 UT		U19	U22	U25				
ヘッド素材 / 製法		SUS630 / 鋳造	US630 / 鋳造					
フェース素材 / 製法		高強度カスタムスチール455 / 圧延						
ロフト角(°)		19°	22°	25°				
ライ角 (°)		59	59 59					
ヘッド体積(㎡)		136	136					
長さ(インチ)		40.5	40	39.5				
R		D-1 / 327	D-1 / 331	D-1 / 335				
バランス / 総重量(g)	SR	D-1 / 329	D-1 / 333	D-1 / 337				
	S	D-1.5 / 331	D-1.5 / 335	D-1.5 / 339				

XP-1 IRON											
ヘッド素材 / 製法			#4~7:1	# 4~7 : 17-4+ タングステン装着 / 鋳造 # 8~5w:17-4+ / 一体鋳造							
フェース素材 / 製法			C300 (#4~	C300 (#4~7)							
ヘッド仕上げ			2層メッキ+光沢・塗装仕上げ								
番手			#4	#5	#6	#7	#8	#9	#10	#11	#SW
ロフト角(°)			19	21.5	25	28.5	33	38	43.5	48	56
ライ角 (°)		60.5	61	61.5	62	62.5	63	63.5	63.5	64	
フェースプログレッション(mm)		3.25	3.25	3.75	3.75	3.75	4.25	4.25	4.75	4.75	
長さ(インチ)	)		38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5	35	35
バランス /		R	D-0 / 350	D-0 / 356	D-0 / 362	D-0 / 368	D-0 / 374	D-0 / 381	D-0 / 388	D-0 / 394	D-1 / 396
バ ノ ノ 人 / 総重量 (g)	VIZARD 43	SR	D-0 / 352	D-0 / 358	D-0 / 364	D-0 / 370	D-0 / 376	D-0 / 383	D-0 / 390	D-0 / 396	D-1 / 398
心主生(9)		S	D-0 / 353	D-0 / 359	D-0 / 365	D-0 / 371	D-0 / 377	D-0 / 384	D-0 / 391	D-0 / 397	D-1 / 399
バランス /	N.S.ZELOS	R	D-1 / 375	D-1 / 380	D-1 / 386	D-1 / 392	D-1 / 398	D-1 / 405	D-1 / 412	D-1 / 419	D-2 / 421
総重量(g)	FOR TW	S	D-2 / 380	D-2 / 385	D-2 / 391	D-2 / 397	D-2 / 403	D-2 / 410	D-2 / 417	D-2 / 424	D-3 / 426

1W:¥75,000 + 税 FW:¥40,000 + 税 UT:¥32,000 + 税 Iron:

## ●レディススペック

XP-1 LADIES	1W	3W	5W	7W	U22	U25	U28	
ヘッド素材 / 製法	Ti811+ / 鋳造	SUS630 / 鋳造						
フェース素材 / 製法	Ti-6-4 / 圧延	高強度カスタムスチール / 圧延						
ロフト角(°)	12.5°	17°	20°	23°	22°	25°	28°	
ライ角 (°)	60	59.5	60	60.5	60	60	60	
ヘッド体積(㎡)	440	182	167	152	132	132	132	
長さ(インチ)	43.75	42	41.5	41	39	38.5	38	
バランス / 総重量(g) VIZARD 3	9 L	C-0 / 268	C-2 / 283	C-2 / 287	C-2 / 291	C-2 / 308	C-2 / 312	C-2 / 316

XP-1 LADIES IRON										
ヘッド素材 / 製法	17-4 / 鋳造	17-4 / 鋳造								
フェース素材	НМТ	НМТ								
ヘッド仕上げ	サテン+ ミラー	サテン+ ミラー・塗装仕上げ								
番手	#6	#7	#8	#9	#10	#11	SW			
ロフト角 (°)	26.5	30	34.5	39.5	44	48.5	56			
ライ角 (°)	61	61.5	62	62.5	63	63	63.5			
フェースプログレッション(mm)	3.25	3.25	4.25	4.25	5.25	5.25	6.75			
長さ (インチ)	36.5	36	35.5	35	34.5	34.5	34.5			
バランス / 総重量(g) VIZARD39 L	C-0 / 335	C-0 / 342	C-0 / 348	C-0 / 355	C-0 / 361	C-1 / 363	C-1 / 363			

1W:¥70,000 + 税 FW:¥35,000 + 税 UT:¥30,000 + 税 Iron:VIZARD 39 ¥24,000 + 税(1本)#6.11 / ¥120,000 + 税(5本)#7~10.SW



メンズ



レディス