

<各位>

~具體實現 TEAM HONMA 追求的卓越穩定性與優異打感~

「TOUR WORLD TW-PT」系列 全新加入搭載雙彎頸桿身的錘型推桿

株式會社本間高爾夫

株式會社本間高爾夫（總公司：東京都港區六本木 6-10-1 六本木新城森大樓 35 樓，代表取締役社長：伊藤康樹）8 月 3 日（四）起，於日本本間高爾夫直營門市及授權經銷商推出能於巡迴賽使用，搭載雙彎頸桿身的『TOUR WORLD TW-PT』錘型推桿。

「TOUR WORLD TW-PT」系列是將 TEAM HONMA 簽約選手最重視的「卓越穩定性」、「完美手感」、「紮實打感」（不論從任何方向目視和觸摸）具體實現的推桿。

除原有搭載中置桿身的錘型桿頭和刀背型桿頭 2 款外，這一次全新加入的錘型推桿配備有雙彎頸設計桿身，讓「TOUR WORLD TW-PT」系列的產品選項更加豐富多元，球友們可以完全根據本身的推桿動作及喜好自由選擇。

此次推出採用雙彎頸桿身設計的錘型推桿，最大的特色在於能提供更高的慣性矩，即使推球失誤偏離中心，也能擁有絕佳的容錯率，讓球的滾動路徑平穩順暢，達到更安定的方向性。而且，由於桿面後移程度比中置桿身大，可以輕鬆瞄球，能有效降低右偏擊球造成的損失。特別推薦給“希望擁有安定的推桿路徑與打點”以及“希望改善下壓推擊和希望改善過度桿面回轉”的球友。

『TOUR WORLD TW-PT 錘型（雙彎頸桿身）』產品簡要，請參閱次頁說明。



『TOUR WORLD TW-PT 錘型推桿（雙彎頸桿身）』



— 『TOUR WORLD TW-PT 錘型推桿（雙彎頸桿身）』 產品概要 —

品名：TOUR WORLD TW-PT 錘型推桿（雙彎頸桿身）
 桿頭材質：主體/SUS303 軟鐵、底部/鋁合金、配重/鎢合金
 桿頭製法：鍛造+CNC 雕削（主體）
 表面加工：削光黑
 桿身：純鋼
 長度：34 英寸
 握把：IOMIC 製(65g)
 原產國：日本

【TW-PT 系列 規格表】

TW-PT	錘型 (中置桿身)	錘型 (雙彎頸桿身)	刀背型
LOFT 角(°)	2.5		
LIE 角(°)	70.0	72.0	71.0
總重量(g)	535		530



錘型
中置桿身



錘型
雙彎頸桿身



刀背型

【錘型（中置桿身/雙彎頸桿身）】



採用鋁合金底部，讓中央部位輕量化

2 個 14g 鎢合金配重塊，擴大慣性作用矩