

將簽約選手的需求最大限度反映的專業級挖起桿

『BERES W105C』 10月23日(火) 新發售

滑動更加順暢、旋轉性能再提升
職業選手級的 10 款挖起桿系列產品

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：西谷 浩司）、將職業選手的需求最大限度反映的挖起桿『BERES W105C』、2012年10月23日（三）於全球同步發售。

此次發售的『BERES W105C』、是將“職業選手的需求”與“最大限度反映”作為開發概念的全新挖起桿。以本公司簽約選手的心聲為藍本、專為運動型球友所開發設計的。

『BERES W105C』、是將簽約選手需求最高的「滑動順暢的桿緣底部」做為目標、將趾部與跟部部分削除、讓職業選手可以盡情的將所有技巧發揮到極致。再加上、能夠對應所有球路的略帶圓形的桿面前緣、並且採用錐形桿頸（桿頸部分前端較細的形狀）、讓桿頸到桿面前緣呈現出俐落的線條、因而成功打造出能使球友們渴望的完美揮桿動作成為可能的專業挖起桿來。

與大受好評的前款『BERES W103』相同、桿面採磨擦係數的“黑鍍”、桿緣底部則是採摩擦係數較低不易磨損的“鍍鍍鎳”處理、並且採用 HONMA 獨特的「W 電鍍加工」。再加上、桿頭的大型化、無論任何場合都能安心對應。而且、『BERES W105C』更貼心的將前款的桿面角 53° 更改為 52° 另外加上 54° 一系列完整呈現、一口氣推出 10 種類供球友選擇。

HONMA 高爾夫的『BERES W105C』、是專為運動員志向的球友、希望他們能擁有更精彩的高爾夫生活而設計的。※同時、單一電鍍式樣款的『BERES W105P』也同步發售。



『BERES W105C』

- 『BERES W105C』產品概要 -

【商品名】 『BERES W105C』

【發售日】 2012年10月23日(三) ←預定

【發售區域】 全世界

【桿身】 NS PRO950GH

【規格】

桿頭材質/製法	軟鐵/鑄造									
桿頭噴鍍	黑鍍&鍍鉻鍛									
#(No.)	48	50	52	54	56-9	56-12	58-9	58-12	60-9	63-9
桿面傾角(°)	48.0	50.0	52.0	54.0	56.0	56.0	58.0	58.0	60.0	63.0
反彈角(°)	8.0	8.0	8.0	9.0	9.0	12.0	9.0	12.0	9.0	9.0
標準臥角(°)	63.5									
桿心面距(毫米)	6.0	6.0	6.0	6.5	6.5	5.5	6.5	5.5	6.5	6.5
長度(英寸)	35.0									
標準輝桿重量・總重量(克) NS PRO 50GH	D1・442					D2・445				

※BERES W105P 桿頭電鍍為鍍鉻鍛處理。

