

“Wedge รุ่นที่ 3 “TW-W3” ด้วยวิธี Forging เหล็กอ่อนที่ ให้สปริงดีและตีได้สั้นไหลและคอนโทรลลูกได้ง่ายขึ้น

## “TOUR WORLD TW-W” มาถึงแล้ว

เวดจ์ที่โดนใจและพิสูจน์แล้วว่าดีเป็นที่ต้องการของทีมโปรฮอนมา ผลิมาเพื่อบรรดาโปรและเหล่าคนรักกอล์ฟ

บริษัท ฮอนมา กอล์ฟ จำกัด (สำนักงานใหญ่: เลขที่ 6 -10-1 ตึกปรปงหงิ โมริ ทาวเวอร์ ชั้น 35 ปรปงหงิ จังหวัดโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น) โดยประธาน ยาสึกิ อิโตะ ประกาศจำหน่าย “TW-W3” เวดจ์รุ่นที่ 3 ด้วยวิธีการ forge เหล็กอ่อนในชื่อรุ่นว่า “Tour World TW-W” ทั่วทั้งประเทศญี่ปุ่นในวันที่ 23 พฤศจิกายน 2559 และเริ่มจำหน่ายในประเทศไทยเดือนมกราคม 2560

“Tour World TW-W” เวดจ์รุ่นที่ 3 เกิดการพัฒนาต่อเนื่องจากรุ่นก่อนซึ่งทีมโปรฮอนมาใช้ในการแข่งขันอย่างต่อเนื่อง เกิดเป็นเวดจ์รุ่นใหม่ซึ่งสะท้อนต่อความต้องการของนักกอล์ฟมืออาชีพผสมผสานเป็นจุดเด่นของเหล็กเวดจ์รุ่นนี้

โปรทานิฮาระมักแจ้งให้ทราบว่าการเวดจ์แบบไหน เกิดการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับทีมผลิต ด้วยคำแนะนำเหล่านี้ “อยากได้ความรู้สึกว่าลูกกอล์ฟติดอยู่ที่หน้าไม้” “ลูกพุ่งต่ำสร้างสปริงสูงชันและสม่ำเสมอ” “อยากได้หน้าไม้ที่เข้าบอลได้ง่าย” ทำให้ได้เวดจ์รุ่นใหม่ล่าสุดขึ้น

ส่วนหัวใช้เหล็กอ่อนผลิตด้วยกรรมวิธี forging ให้ความรู้สึกดีเมื่อตี ตอรับต่อความต้องการของ serious golfer และเพื่อให้เล่นเข้ากับชุดเหล็กเบอร์ต่าง ๆ ในรุ่น TW737 การออกแบบคอให้ความรู้สึกว่ามีออฟเซต ไม้ว่าลอฟท์ไหนก็สวิงได้ฟิลลิ่งแบบเดียวกัน ลอฟท์กับเบาสจับคู่กันได้ 6 แบบ ทั้งยังมีลอฟท์ 48 องศาเพิ่มเข้ามาเพื่อเป็นตัวเลือกรักด้วย serious golfer ที่มีความต้องการอย่างมืออาชีพพอใจเวดจ์นี้แน่

เวดจ์ลอฟท์ 48° 50° และ 52° เน้นที่Toe ทรงสามเหลี่ยมเล่นเข้ากันกับชุดเหล็ก ตีได้สั้นไหล คอนโทรลได้ดีเยี่ยม และได้ระยะอย่างง่ายดาย

เวดจ์ลอฟท์ 56° 58° 60° ไม้เบลคใหญ่ขึ้น ส่วน Heel สูงช่วยสร้างความมั่นใจในการเล่น ตอนที่หน้าไม้เปิดกว้าง จะเล่นได้ง่าย ส่วนของ sole ทำอย่างไรโปรแนะนำ คือ “ให้ตีได้สั้นไหล” จึงเจียรออก 0.1 มม. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของสปริง

สำหรับก้าน นอกจากก้านเหล็กแล้ว ยังมีก้านคาร์บอน เกิดจากการที่โปรทานิฮาระขอให้เพิ่มความแข็งแรงตรงส่วนที่ใกล้กับหัว (Tip) และเซตให้ High Kick Point ค่อนข้างอ่อน รอบข้างจึงแข็งแรงขึ้น อัตราสปริงก็ดีขึ้นด้วย จึงออกแบบก้านคาร์บอน “VIZARD IB W” มาใช้เฉพาะกับเวดจ์รุ่นนี้



กรุณาดูรายละเอียดของสินค้าในหน้าถัดไป

— รายละเอียดของ **TOUR WORLD TW-W** —

【ชื่อสินค้า】 TOUR WORLD TW-W

【วันออกจำหน่าย】 ธันวาคม 2559 ในญี่ปุ่น และ มกราคม 2560 ในไทย

【สถานที่จำหน่าย】 ร้านฮอนมา กอล์ฟ ทุกสาขาและในแผนกกีฬา ห้างสรรพสินค้า รวมถึงร้านตัวแทนจำหน่าย

【รายละเอียดสินค้า】

<b>Head Material / Manufacturing Process</b>		<b>Mild Steel / Forged</b>						
<b>Head Finishing / Face Finishing</b>		<b>Half Mirror Finishing / Blast Finishing</b>						
<b>Loft angle (°)</b>		48	50	52	56	58	60	
<b>Bounce angle (°)</b>		9		8	12	8	12	8
<b>Lie angle (°)</b>		63.5						
<b>Face Progression (mm)</b>		5.5						
<b>Length (inch)</b>	<b>Dynamic Gold</b>	35.0						
	<b>VIZARD IB 95W</b>	35.125						

<b>Balance Total Weight (g)</b>	<b>Dynamic Gold</b>	<b>S200</b>	<b>D2-472</b>	<b>D3-474</b>
	<b>VIZARD IB 95W</b>		<b>D1-447</b>	<b>D2-449</b>

■ Made in Japan  
2010 New Groove Rules

**จุดเด่นของก้าน “VIZARD IB W”**

จากสิ่งที่โปรทานิฮาระต้องการ “อยากได้ลูกพุ่งต่ำ รู้สึกว่าลูกกอล์ฟติดอยู่หน้าไม้” จึงได้ออกแบบและผลิตก้านคาร์บอนที่มีน้ำหนักชื่อ VIZARD IB เลียบเข้ากับหัวของเวดจ์รุ่นนี้โดยเฉพาะ ส่วนใกล้กับหัว(Tip)เพิ่มความแข็ง ให้จุด high kick point อ่อน บริเวณรอบ ๆ จะแข็งแรงยิ่งขึ้น อิมแพ็คลอฟท์ตั้งขึ้น ได้สปริงที่ดีเยี่ยม



\* VIZARD IB 85W・105W ผลิตตามสั่งเท่านั้น

**<VIZARD IB W>**

	<b>IB85W</b>	<b>IB95W</b>	<b>IB105W</b>
<b>Weight (g)</b>	79.0	90.0	99.0
<b>Toque (°)</b>	2.70	2.50	2.30
<b>Frequency</b>	360	377	382
<b>Tip/Butt Width (mm)</b>	9.3/15.4	9.3/15.3	9.3/15.4
<b>Kick Point</b>	High Kickpoint		

**【จุดเด่นของโครงสร้าง “TOUR WORLD TW-W”】**

**「48°」「50°」「52°」**

■ ทรงสามเหลี่ยม เน้นให้เล่นเข้ากับชดเหล็กได้ดี

เป็นAWที่เน้นเล่นเข้ากับเหล็กเบอร์ต่าง ๆ ได้ดี ขนาดหน้าใบ

ไม่เปลี่ยน ฝั่งToe เป็นทรงสามเหลี่ยม

■ ดีได้ลื่นไหล คอนโทรลง่าย

Sole เจียรให้เข้ากับชดเหล็ก เป็นเวดจ์ที่ “ดีได้ลื่นไหล”

ควบคุมระยะได้ง่ายตายอย่างทีโปรทานิฮาระต้องการ



「48°」

「52°」

**「56°」「58°」「60°」**

■ ขนาดใบเหล็กที่ใหญ่ขึ้น เพิ่มความมั่นใจมากกว่า

ขยายขนาดใบเบลดให้ใหญ่กว่าเดิม Heel ทำให้สูงขึ้น เพิ่มความมั่นใจ

มากกว่าในทุกสถานการณ์

■ ดีได้ลื่นไหล สปินยอดเยี่ยม

เน้นออกแบบรูปทรงของโซลให้จรดลูกได้ดี ขณะที่จรดลูก Leading

edge ไม่ลอยขึ้นมาส่งผลให้ได้Bounceที่เหมาะสมทำให้จับลูกได้ดี

ยิ่งขึ้น จากการเรียกชื่อของโปรกอล์ฟ จึงเจียรออก0.1mm เพื่อเพิ่ม

ประสิทธิภาพด้านสปิน

**<ค่าออฟเซต>**

ค่าออฟเซต เปลี่ยนจาก2.0มม.เป็น1.5มม.รู้สึกถึงความคมบางมากขึ้น

สามารถเล่นเข้ากับชดเหล็กTW737ได้เป็นอย่างดี

**<Face Finishing>**

ส่วนของหน้าใบจนถึงToe เป็น Blast Finish ขณะที่แอดเดรส สามารถใช้หน้าใบของเวดจ์

ได้อย่างเต็มที่ ทำให้นักกอล์ฟดึงเทคนิคในการเล่นออกมาได้อย่างมั่นใจในทุกเกม และยัง

เพิ่มการป้องกันการสะท้อนของแสงอีกด้วย



「58°」

