

15 กรกฎาคม 2016

เรียนลูกค้าทุกท่าน

จากการวิจัยของฮอนมา ได้พัฒนาหัวพัตเตอร์รุ่นใหม่ 7 รุ่นที่ให้รอบสปินบอลเหมาะสมที่สุด

## HONMA HP PUTTER"ใหม่ เผยโฉมแล้ว

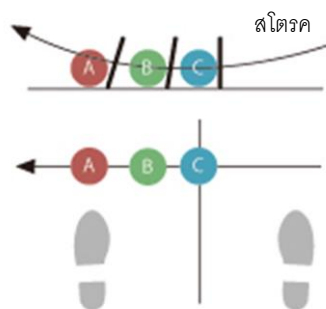
จากการวิจัยนานปีของศูนย์ฟิตติ้งฮอนมา จนสามารถออกแบบสเปคสำหรับรูปทรงของหัวพัตเตอร์ที่แตกต่างกัน

บริษัทฮอนมา กอล์ฟ จำกัด (สำนักงานใหญ่ : เลขที่ 6-10-1 ตึกปรปงหึง โมริ ทาวเวอร์ ชั้น 35 ปรปงหึง จังหวัดโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น โดยประธาน Yasuki Ito) ประกาศวางจำหน่ายพัตเตอร์รุ่นใหม่ 7 รุ่นที่เกิดจากการใช้ข้อมูลในการทำฟิตติ้งจากศูนย์ฟิตติ้งของฮอนมาที่เรียกว่า "HONMA Total Fitting Plaza" จนได้พัตเตอร์รุ่นใหม่ล่าสุด โดยจะเริ่มจำหน่ายในญี่ปุ่นตั้งแต่วันที่ 27 มิถุนายน 2559 เป็นต้นไป สำหรับในไทยจะเริ่มจำหน่ายในวันที่ 15 กรกฎาคม 2559 พร้อมกันทั่วประเทศ

ฮอนมาพัตเตอร์ 7 รุ่นที่ออกจำหน่ายใหม่นี้ เกิดจากการพัฒนาด้วยหลักการ Total Fitting 3 ประการที่โดดเด่นจากฮอนมา คือ ① ไม่เพียงวิเคราะห์จากผลการตี แต่ยังมีการวัดอัตราเคลื่อนไหวของหัว การสั่นของก้าน และการวิเคราะห์หัวสวิง ② จากไดร์เวอร์สู่พัตเตอร์ ให้ความสำคัญกับ club spec. ใกล้เคียงกันไปกับทุกเบอร์ ③ พร้อมกับการ skill up ให้แก่ท่านนักกอล์ฟ ซึ่งไม่เพียงแค่ว่า เวลานั้นเท่านั้น ได้มีการขยายไปสู่เป้าหมายโดยพัฒนาทักษะการเล่นเป็นขั้นเป็นตอน เพื่อให้ภาคภูมิใจในฝีมือชีวิตของนักกอล์ฟ ประกอบกับข้อมูลจาก "HONMA Total Fitting Plaza" ที่สั่งสมมาเป็นพื้นฐาน ในการผลิตร่วมกับทีมพัฒนาสินค้าจากโรงงานฮอนมา จากข้อมูลดังกล่าวทำให้พัตเตอร์ รุ่นใหม่ถือกำเนิดขึ้น

เพื่อสนองต่อ "รอบหมุนซึ่งเหมาะสมที่สุด" ซึ่งท่านนักกอล์ฟใฝ่หา ให้เข้ากับรูปทรงของหัว แต่ละโมเดลจึงได้ถูกออกแบบให้มีลอฟท์ ไล และความยาวที่แตกต่างกัน นอกจากนี้ขณะที่เสียงและเกิดจังหวะอิมแพ็ค เราได้ใช้วัสดุ TPU ทำหน้าไม้ ซึ่งวัสดุนี้จะเป็นที่ชื่นชอบของโปรกอล์ฟมากที่สุด

ด้วยออฟเซตที่แตกต่างกัน ตำแหน่งเหมาะสมในการตีลูกกอล์ฟก็จะแตกต่างกันไปด้วย ในขณะที่อิมแพ็ค ลอฟท์จะไม่เหมือนกัน ควรหาตำแหน่งที่ตนเองถนัดดี หรือหาก "ไม่อยากตีออกซ้ายเลย" ใน 7 รุ่นใหม่นี้ท่านสามารถเลือกใช้ได้ตามความชอบและวงสวิง



- Loft : 1°  
A HP-2002/HP-2005  
ตีเข้าสู่จุดหมายได้อย่างลื่นไหล หน้าไม้ส่าย
- Loft : 2°  
B HP-2003/HP-2006  
ค่อนข้างง่าย เล็งง่ายให้ระยะเสถียร
- Loft : 3°  
C HP-2001/HP-2008/HP-2007  
ออฟเซตมาก จับลูกดี เล็งได้ง่าย ตีได้ง่าย

รายละเอียดของ HONMA HP PUTTER กรุณาดูในหน้าถัดไป



## ข้อมูลสินค้า HONMA HP PUTTER

ชื่อสินค้า	: HONMA HP PUTTER
วัสดุที่ใช้ทำหัว	: SUS630 ) + TPU (face)
วิธีที่ผลิตหัว	: Casting (body)
Finishing	: Black Nickel+ Plating Finish
Shaft	: Original Steel
ประเทศที่ผลิต	: ญี่ปุ่น
วันที่ออกจำหน่ายในไทย	: วันศุกร์ที่ 15 กรกฎาคม 2559

### Specification

รุ่น	HP-2001	HP-2002	HP-2003	HP-2005	HP-2006	HP-2007	HP-2008
Loft angle (°)	3	1	2	1	2	3	3
Lie angle (°)	70	70	70	69	71	71	71
Length (inch)	34	34	33	33	34	34	34

ภาพของพัตเตอร์เรียงตามรุ่น

<p><b>HP-2001</b></p> <p>สำหรับท่านนักกอล์ฟที่ต้องการควบคุมการปิดเปิดของหน้าไม้ด้วยตนเอง และต้องการแยกระยะด้วยความกว้างของสโตรก</p>  <p><b>Blade Shape Crank Neck</b></p> <p>เหมาะกับท่านที่เล็งตีมาทางเท้าขวา</p> <p>*ได้รับการปรับ loft angle และ lie angle แล้ว</p>	<p><b>HP-2002</b></p> <p>สำหรับท่านที่ถนัดเล็งตีมาทางเท้าซ้าย</p>  <p><b>Blade Shape Short Slant Neck</b></p> <p>เหมาะกับท่านที่ถนัดเล็งตีมาทางเท้าซ้าย</p>	<p><b>HP-2003</b></p> <p>สำหรับท่านที่ต้องการควบคุมการปิดเปิดของหน้าไม้ด้วยตนเองและควบคุมระยะด้วยแรงอิมแพ็คหนักเบาต่างกัน</p>  <p><b>L Type Mallet</b></p> <p>หน้าไม้ส่าย ควบคุมได้ดี และให้เข้ากับเหล็กแต่ละเบอร์ได้</p>	<p><b>HP-2005</b></p> <p>สำหรับท่านนักกอล์ฟที่หน้าไม้ไม่เปิดปิดน้อย ตีสโตรกสูง ต้องการแนวตรง ส่งลูกกอล์ฟถึงสู่เป้าหมาย</p>  <p><b>Mallet (Centered Shaft)</b></p> <p>เล็งสควอร์กับเป้าหมายได้แนว สโตรกตรงอย่างง่ายดาย</p>
<p><b>HP-2006</b></p> <p><b>Neo Mallet shape</b> สำหรับท่านที่เทคนิคได้ยาก หัวของ Ping เน้นทิศทางสำหรับท่านที่ไม่ตรง</p>  <p><b>Mallet (Single Bend)</b></p> <p>ท่านนักกอล์ฟที่ไม่ตีเจอออกซ้าย และไม่ต้องการตีหัวซ้าย</p>  <p><b>Mallet (Double Bend)</b></p> <p>เหมาะสำหรับท่านนักกอล์ฟที่ไม่ต้องการตีไปทางขวา</p>		<p><b>HP-2008</b></p> <p>สำหรับท่านนักกอล์ฟที่เล็งไม่ตรง ทิศทางไม่ดี ไม้ถนัดพัตต์สั้น</p>  <p><b>Neo Mallet (Double Bend)</b></p> <p>มีแรงเฉื่อยมากให้ทิศทางที่เสถียร</p>	