

NEEDN'T FIND MORE



HONDA
The Power of Dreams

All-new
ACCORD

HEV | Honda
SENSING



NEEDN'T FIND MORE



HONDA

All-new
ACCORD

e:HEV | **Honda SENSING**

อะไร...ที่ชีวิตเราตามหา
ความภูมิใจทุกการเคลื่อนไหว ด้วยยนตรกรรมระดับพรีเมียม
ความหรูหรา กว้างขวาง ที่ให้สุนทรีย์ในทุกสัมผัส ความสะดวกสบายที่ล้ำสมัย
พลังที่ให้อิสระสู่ทุกจุดหมายด้วยระบบฟูลไฮบริด ความมั่นใจอีกระดับ
กับเทคโนโลยีความปลอดภัยอัจฉริยะ Honda SENSING

สู่คำตอบของทุกสิ่ง
All-new Honda Accord e:HEV

NEEDN'T FIND MORE



FIND THE FASCINATION

ตัวตนอีกระดับ...สัมผัสได้ตั้งแต่แรกเห็น กับเส้นสายรอบคันที่มอบอารมณ์สปอร์ตพรีเมียมในทุกมิติ
สะกดทุกสายตาด้วยกระจังหน้าดีไซน์ใหม่สปอร์ต สตรีมความหรูหราอีกขั้นด้วยวัสดุสีดำ Piano Black
ลงตัวเป็นหนึ่งเดียวกับไฟหน้าและไฟท้ายแบบ LED พร้อมไฟเลี้ยวแบบ LED Sequential ที่เผยให้ทุกองศาโดดเด่นเกินใคร



Front Grille
กระจังหน้าดีไซน์สปอร์ต



LED Taillights & Sequential Turn Signals
ไฟท้ายแบบ LED พร้อมไฟเลี้ยวด้านหลังแบบ LED Sequential



18" Matte Black Alloy Wheels
ล้ออัลลอยขนาด 18 นิ้ว ดีไซน์สปอร์ตสีดำแมตต์

RS



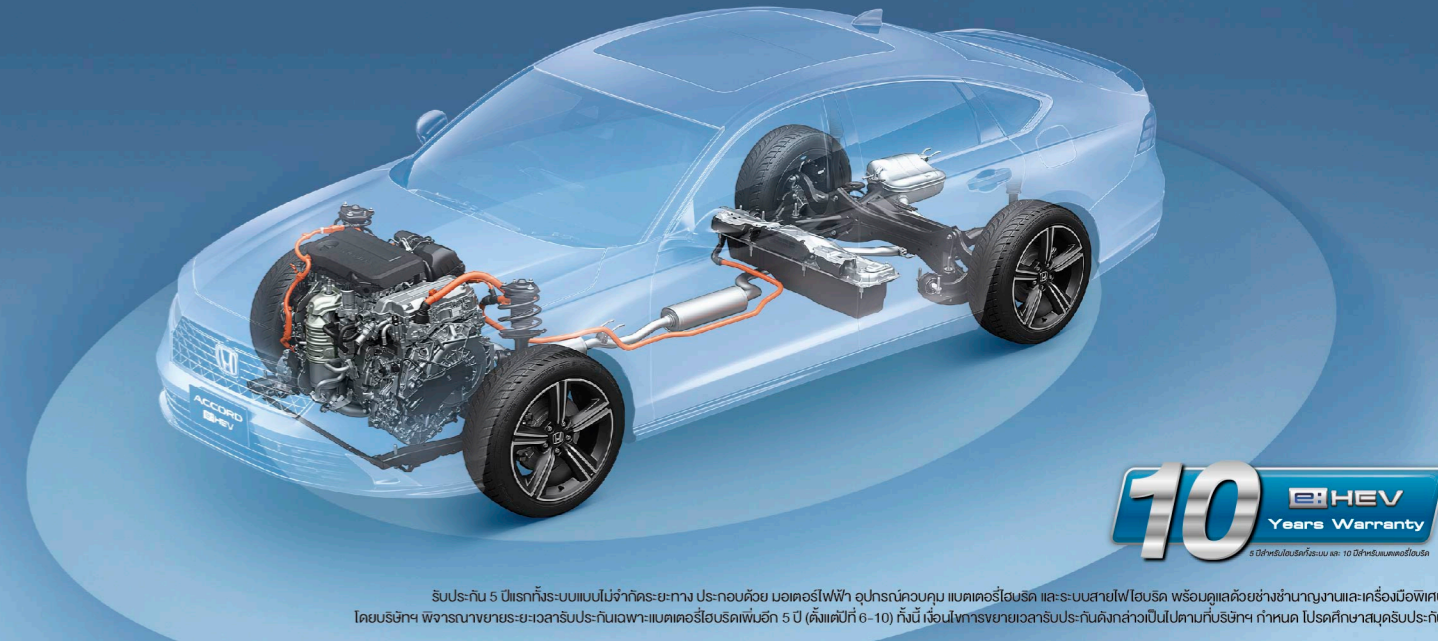
HEV | Electrified Experience Drive

ผสมผสานพลังขับเคลื่อนหลักจากมอเตอร์ไฟฟ้า
สู่ประสบการณ์การขับขี่ที่ลงตัว เพื่ออิสระของการใช้ชีวิต

ระบบขับเคลื่อนฟูลไฮบริด e:HEV
พลังขับเคลื่อนสู่ทุกจุดหมายอย่างไร้ข้อจำกัด
จากมอเตอร์ไฟฟ้าเป็นหลัก เพื่ออิสระของการใช้ชีวิต
สู่ประสบการณ์การขับขี่ที่ลงตัว

มีใน All-new Honda Accord e:HEV ทุกรุ่นย่อย

บูมพลังมอเตอร์ไฟฟ้าแรงบิดสูงสุด 335 นิวตัน-เมตร และแบตเตอรี่ลิเทียม-ไอออนที่มีประสิทธิภาพสูง ผสานการทำงานกับเครื่องยนต์ขนาด 2.0 ลิตร Direct injection เปิดประสบการณ์การขับขี่ที่ทรงพลัง แรง ตอบสนองดีใจ มอวิตราการประหยัดน้ำมันที่ดีเยี่ยม ทั้งยังเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ด้วยการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่ำเพื่อโลกที่ดีกว่าในอนาคต



10 Years Warranty
5 ปี หรือ 100,000 กิโลเมตร หรือ 10 ปี (whichever ever)

รับประกัน 5 ปีแรกก็ระบบขับเคลื่อนไม่จำกัดระยะทาง ประกอบด้วย มอเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ควบคุม แบตเตอรี่ไฮบริด และระบบสายไฟไฮบริด พร้อมดูแลด้วยช่างชำนาญงานและเครื่องมือพิเศษ โดยบริษัทฯ พิจารณาขยายระยะเวลาประกันเฉพาะแบตเตอรี่ไฮบริดเพิ่มอีก 5 ปี (ตั้งแต่ปีที่ 6-10) ทั้งนี้ เงื่อนไขการขยายเวลารับประกันดังกล่าวเป็นไปตามที่บริษัทฯ กำหนด โปรดศึกษาสมุดรับประกัน

การทำงานของระบบขับเคลื่อนฟูลไฮบริด e:HEV



ENGINE STOP	MOTOR DRIVE			ENGINE DRIVE	MOTOR DRIVE		REGENERATION
	EV DRIVE	HYBRID DRIVE	EV DRIVE		HYBRID DRIVE	HYBRID DRIVE	
<p>ขณะรถหยุดนิ่ง เครื่องยนต์จะหยุดทำงาน* แต่ระบบแอร์ยังทำงานอยู่ โดยรับพลังงานจากแบตเตอรี่</p> <p>*ถ้าระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่ไม่เพียงพอ เครื่องยนต์จะกลับมาทำงาน</p>	<p>ขณะออกตัวและเพิ่มความเร็ว รถจะออกตัวด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า โดยที่เครื่องยนต์ยังหยุดทำงานอยู่ และเมื่อเพิ่มความเร็ว ระบบจะเข้าสู่โหมดไฮบริด</p> <p>*ถ้าระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่ไม่เพียงพอ หรือต้องการแรงสำหรับขับเคลื่อน เครื่องยนต์จะเริ่มทำงานและออกตัวด้วยโหมดไฮบริด</p>	<p>ขณะขับขี่ด้วยความเร็วต่ำ / ปานกลางคงที่ จะเข้าสู่โหมดการขับขี่ด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า และระบบจะมีการเลือกสลับการทำงานกับโหมดการขับขี่แบบไฮบริด ตามระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่</p>	<p>ขณะขับขี่ด้วยความเร็วสูงคงที่ เครื่องยนต์จะทำงานและเข้าสู่โหมดการขับขี่แบบไฮบริด เพื่อเพิ่มกำลังในการเร่งแซง</p>	<p>ขณะขับขี่ด้วยความเร็วสูงคงที่ จะเข้าสู่โหมดการขับขี่ด้วยเครื่องยนต์ และระบบจะมีการตัดสลับการทำงานกับโหมดการขับขี่ด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าหรือการขับขี่แบบไฮบริด ขึ้นอยู่กับระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่ และแรงที่ต้องการสำหรับการขับเคลื่อน</p>	<p>ขณะลดความเร็ว ระบบจะเปลี่ยนพลังงานที่เกิดขึ้นจากการลดความเร็วนี้ ให้เป็นพลังงานไฟฟ้า และชาร์จกลับไปยังแบตเตอรี่</p>		

หมายเหตุ: ระบบเลือกโหมดการขับขี่ที่เหมาะสม ขึ้นอยู่กับระดับของแบตเตอรี่ สภาพถนน และพฤติกรรมในการขับขี่

แรงบิดมอเตอร์สูงสุด **335** นิวตัน-เมตร | อัตราประหยัดน้ำมัน **25** กม. / ลิตร*

*ทดสอบตามมาตรฐาน UN R101 ในห้องปฏิบัติการ (อัตราการประหยัดน้ำมันขึ้นอยู่กับสภาพถนน และพฤติกรรมในการขับขี่ของแต่ละบุคคล)

หมายเหตุ: ภาพข้างต้นเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางส่วนในภาพ อาจแตกต่างจากรถยนต์ที่จำหน่ายจริง



EV Switch

EV Mode	Auto Mode	Charge Mode โหมดที่จะชาร์จแบตเตอรี่ ในขณะที่รถยนต์ขับเคลื่อนด้วยน้ำมัน เพื่อยืดระยะเวลาของการทำงานด้วย EV Mode ให้ยาวนาน
---------	-----------	--



Drive Mode

ตอบสนองทุกการขับขี่ด้วยโหมดการขับขี่ 4 รูปแบบ

Individual โหมดการขับขี่ที่ปรับเปลี่ยนได้อย่างอิสระ ทั้ง Powertrain - Steering - ACC - Gauge color ให้สอดคล้องกับสไตล์การขับขี่ที่เป็นคุณ	Sport โหมดการขับขี่แบบสปอร์ต	Normal โหมดการขับขี่แบบปกติ	Econ โหมดการขับขี่แบบประหยัด
---	--	---------------------------------------	--

Honda SENSING

เทคโนโลยีความปลอดภัยอัจฉริยะจากฮอนด้า

มีใน All-new Honda Accord e:HEV ทุกรุ่นย่อย

CMBS
Collision Mitigation Braking System
ระบบเตือนการชนพร้อมระบบช่วยเบรก

ACC with LSF
Adaptive Cruise Control with Low-Speed Follow
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผัน พร้อมระบบปรับความเร็วตามรถยนต์คันหน้าที่ความเร็วต่ำ

RDM with LDW
Road Departure Mitigation System with Lane Departure Warning
ระบบเตือนและช่วยควบคุมเมื่อรถออกนอกช่องทางเดินรถ

LKAS
Lane Keeping Assist System
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในช่องทางเดินรถ

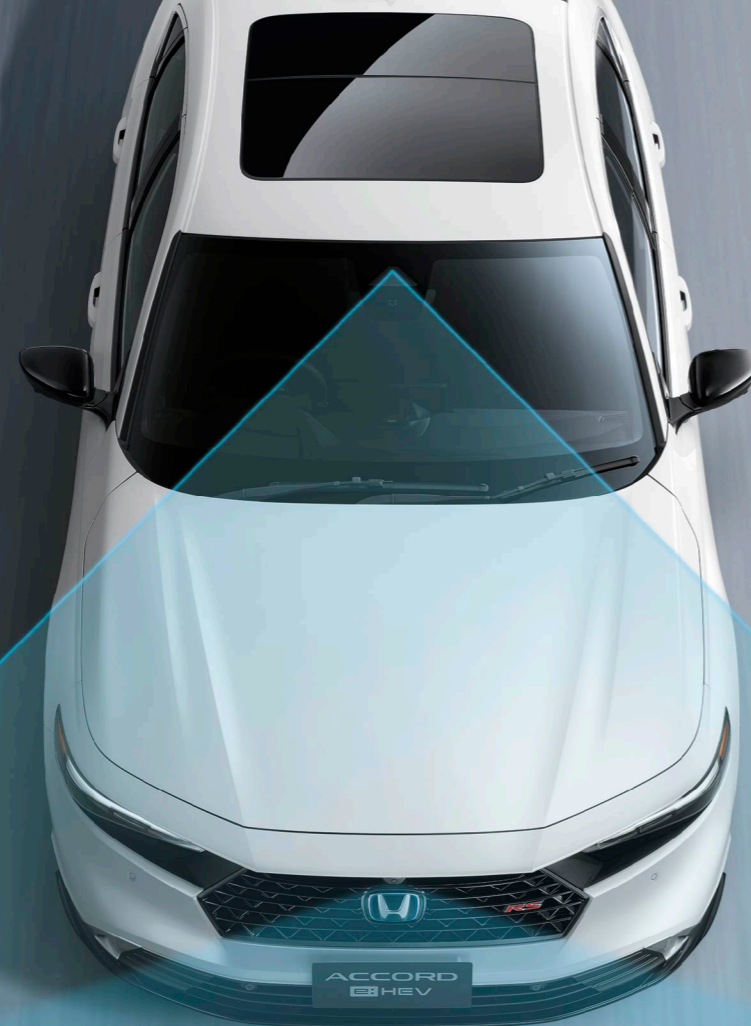
AHB / ADB*
Auto High-Beam / Adaptive Driving Beam*
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ / ระบบไฟหน้า LED อัจฉริยะ*
*เฉพาะรุ่น e:HEV RS

LCDN
Lead Car Departure Notification System
ระบบเตือนเมื่อรถคันหน้าเคลื่อนที่

รายละเอียดเพิ่มเติม



หมายเหตุ: ระบบ Honda SENSING เป็นเทคโนโลยีด้านความปลอดภัยในการช่วยเหลือผู้ขับขี่ เพื่อหลีกเลี่ยงการชนหรือลดความรุนแรงจากอุบัติเหตุในบางสถานการณ์เท่านั้น มีระบบเพื่อทำให้การขับขี่ปราศจากการชน อุบัติเหตุ หรืออันตรายใดๆ และอาจจะมีบางสถานการณ์ที่ระบบ Honda SENSING จะไม่ทำงาน หรือทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ขึ้นอยู่กับวิธีใช้งานรถยนต์ของผู้ขับขี่ สภาพการขับขี่ สภาพรถยนต์ สภาพถนน สภาพภูมิอากาศ และปัจจัยแวดล้อมอื่นๆ ทั้งนี้ ผู้ขับขี่ควรขับขี่โดยมีความระมัดระวังอยู่เสมอ และควรศึกษาข้อมูล วิธีการใช้ รวมทั้งขั้นตอนการทำงานของระบบต่างๆ อย่างละเอียดในคู่มือผู้ใช้รถ



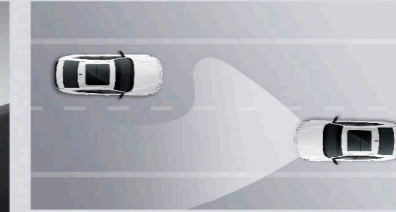
WIDE-ANGLE RADAR

FIND THE CONFIDENCE

จับเคลื่อนสู่ทุกจุดหมายกับเทคโนโลยีความปลอดภัยล้ำสมัย ให้คุณมั่นใจในทุกเส้นทาง



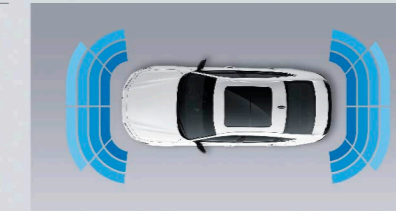
Multi-view Camera System (MVCS)
ระบบกล้องมองภาพรอบทิศทาง



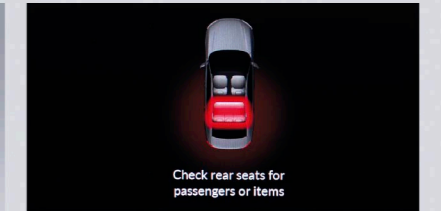
Adaptive Driving Beam (ADB)
ระบบไฟหน้า LED อัจฉริยะ



Active Cornering Lights (ACL)
ไฟส่องสว่างด้านข้างอัตโนมัติขณะเลี้ยว



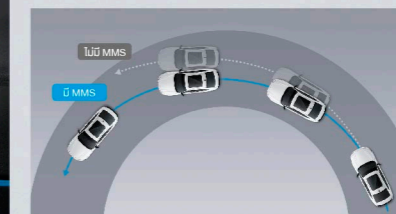
Parking Sensors
เซ็นเซอร์ระยะหน้า 4 จุด และหลัง 4 จุด



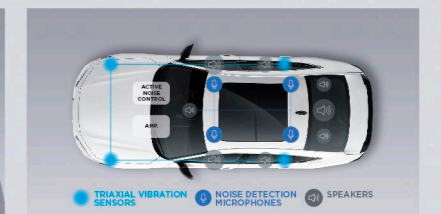
Rear Seat Reminder
ไฟเตือนเบาะนั่งด้านหลัง



Honda LaneWatch
ระบบแสดงภาพมุมมองสายตาดวงเปลี่ยนเลน



Motion Management System
ระบบเพิ่มความสะดวกและความคล่องตัวในการขับขี่

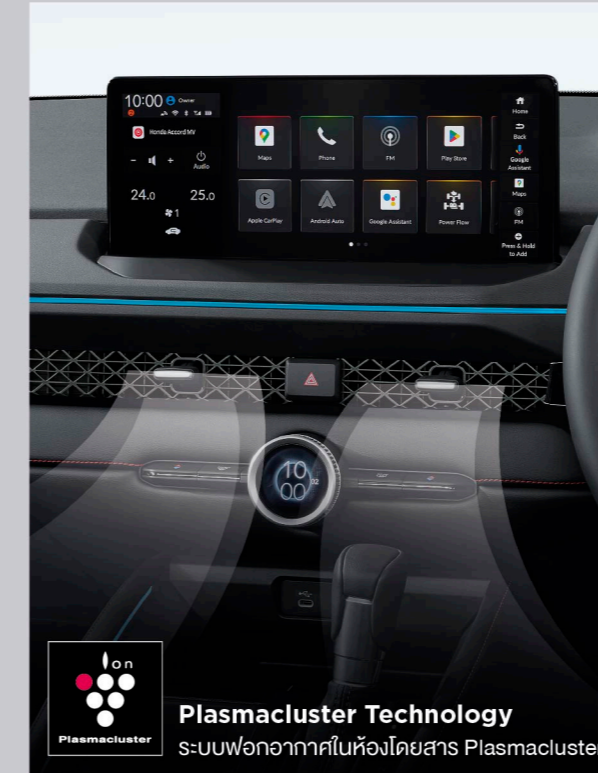


Active Noise Control
ระบบควบคุมเสียงรบกวนเข้าห้องโดยสาร



FIND THE SUPREME COMFORT

ต้อนรับความสุนทรีย์ทุกสัมผัส ยกระดับความสะดวกสบายเหนือระดับ กับห้องโดยสารดีไซน์ใหม่ กว้างขวาง หลูหลูทุกรายละเอียด เพื่อความผ่อนคลายสูงสุดในทุกที่นั่ง



Plasmacluster Technology
ระบบฟอกอากาศในห้องโดยสาร Plasmacluster



Panoramic Sunroof
หลังคาชั้นรูฟไฟฟ้าแบบพาโนรามา



BOSE Premium Audio 12 Speakers
ระบบเครื่องเสียงพร้อมลำโพง BOSE 12 ตำแหน่ง



Honda Smart Key Card
ระบบควบคุมประตูอัจฉริยะ
พร้อม Honda Smart Key Card



8 Way Power Passenger Seat
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง



Memory Seat with Easy Entry / Exit
ระบบบันทึกตำแหน่งเบาะนั่งของผู้ขับขี่
พร้อมเลื่อนอัตโนมัติเวลาขึ้น-ลงรถ

Comfort Interior with Multi Color Ambient Light



FIND THE SEAMLESS CONNECTION

ให้โลกของคุณตอบสนองได้ตั้งใจ ด้วยระบบเครื่องเสียงหน้าจอสัมผัสขนาดใหญ่ 12.3 นิ้ว ใช้งานง่ายเพียงปลายนิ้วสัมผัส
 ผสานความสะดวกสบายกับระบบ Google built-in รองรับการใช้งานผ่านเสียงบนแผงคอนโซลหรูทรงขนาดใหญ่ที่ดีไซน์อย่างลงตัว

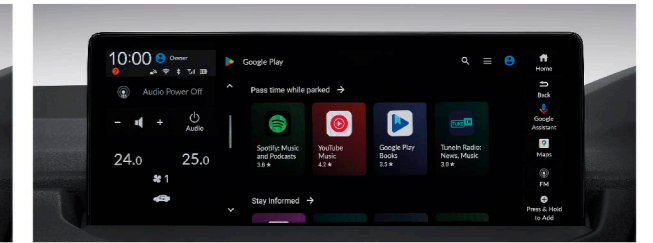
ฮอนด้า แอคคอร์ด ฮี-เอชอีวี ใหม่ ที่มาพร้อมแอปพลิเคชันและบริการของ Google ทั้งระบบ Google Assistant, Google Maps และอีกหลากหลายแอปพลิเคชันบน Google Play ที่พร้อมช่วยเหลือ และเชื่อมต่อไลฟ์สไตล์ของคุณกับรถเป็นหนึ่งเดียว เพื่อประสบการณ์จับที่สมารถในอีกขั้น



หรือสั่งข้อความหาเพื่อน ฟังเพลง ตั้งระบบเตือน
 หรือแม้แต่เปลี่ยนอุณหภูมิในรถ เพียงแค่บอก
Google Assistant



สู่จุดหมายได้อย่างรวดเร็วและแม่นยำ กับระบบนำทางที่แสดงผล
 การจราจรแบบเรียลไทม์ พร้อมปรับเปลี่ยนเส้นทางอัตโนมัติ
 รองรับระบบสั่งการด้วยเสียง



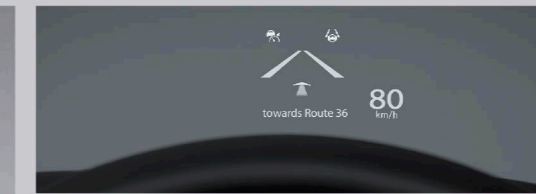
เพลิดเพลินกับไลฟ์สไตล์ที่เป็นคุณในทุกเส้นทาง
 กับการดาวน์โหลดแอปพลิเคชันสุดโปรดได้อย่างง่ายดาย
 เช่นเดียวกับสมาร์ตโฟน



Experience Selection Dial



Honda CONNECT with Digital Key
 ระบบเชื่อมต่อ Honda CONNECT
 พร้อมเทคโนโลยี Digital Key



11.5" Head-up Display (HUD)
 ระบบแสดงข้อมูลบนกระจกหน้าขนาด 11.5 นิ้ว



10.2" TFT Multi-information Display
 มาตรฐาน พร้อมหน้าจอแสดงข้อมูลการขับขี่แบบ TFT
 ขนาด 10.2 นิ้ว



12.3" Advanced Touch Display Audio with Wireless Apple CarPlay and Android Auto
 ระบบเครื่องเสียงหน้าจอสัมผัสขนาด 12.3 นิ้ว
 แบบ Advanced Touch รองรับ Apple CarPlay และ
 Android Auto แบบไร้สาย



USB Type C / Wireless Charger
 ช่องเชื่อมต่อ USB type C / อุปกรณ์ชาร์จไร้สาย

หมายเหตุ: ภาพข้างต้นเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางส่วนในภาพ อาจแตกต่างจากรถยนต์ที่จำหน่ายจริง

Modulo



GRADE LEVELS



e:HEV RS

สีภายนอก



ภายในสีดำ
หนังแท้และวัสดุหนังสังเคราะห์
ตกแต่งด้วยด้ายสีแดง



e:HEV EL

สีภายนอก



ภายในสีดำ
หนังแท้และวัสดุหนังสังเคราะห์



e:HEV E

สีภายนอก



ภายในสีดำ
หนังแท้และวัสดุหนังสังเคราะห์

BODY COLOURS



Platinum White Pearl

ขาวเพททินัม (บุก) (NH-883P)



Lunar Silver Metallic

เงินลูนาร์ (เมทัลลิก) (NH-830M)



Meteoroid Gray Metallic

เทาเมททีออร์รอยด์ (เมทัลลิก) (NH-904M)



Crystal Black Pearl

ดำคริสตัล (บุก) (NH-731P)



Front Under Spoiler

สเกิร์ตหน้า



Side Under Spoiler

สเกิร์ตข้าง



Rear Under Spoiler

สเกิร์ตหลัง



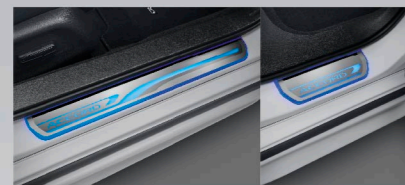
Trunk Spoiler

สปอยเลอร์หลังแบบสปอร์ต



Fender Garnish

คิ้วตกแต่งซุ้มล้อด้านหน้า



Side Step Garnish Dynamic LED

คิ้วบันไดไดนามิก LED



Black Emblem Set

ชุดโลโก้ Accord & H Mark หลังสีดำ



Wheel Valve Stem Cap

ชุดฝาปิดจุกลม H Mark



รายละเอียดอุปกรณ์ตกแต่งเพิ่มเติมที่
<https://hondaaccess.co.th/products/accordehev>

หมายเหตุ: ภาพข้างต้นเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางส่วนในภาพ อาจแตกต่างจากรถยนต์ที่จำหน่ายจริง

SPECIFICATIONS

ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค

รุ่น	ACCORD		
	e:HEV E	e:HEV EL	e:HEV RS
เครื่องยนต์	ดับเบิลโอเวอร์แลปแคมชาฟท์ (DOHC)		
แบบ	4 สูบ 16 วาล์ว		
ระบบจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง	หัวฉีดชนิดฟอยล์ PGM-FI		
ประเภทน้ำมัน	E20		
ความจุ (ซีซี.)	1,993		
เส้นผ่านศูนย์กลางกระบอกสูบ x ช่วงชัก (มิลลิเมตร)	81.0 x 96.7		
อัตราส่วนกำลังอัด	13.9 : 1		
กำลังสูงสุด กิโลวัตต์ (พิกัด) / รอบต่อนาที	108 (147) / 6,100		
แรงบิดสูงสุด นิวตัน-เมตร (กท.-ม.) / รอบต่อนาที	182 (18.6) / 4,500		
ระบบควบคุมการเปิด-ปิดลิ้นปีกผีเสื้อแบบอิเล็กทรอนิกส์ (DBW)	O		
ระบบส่งกำลัง	E-CVT		
ระบบเกียร์อัตโนมัติ	(Electrical Continuously Variable Transmission)		
อัตราทดเกียร์	2.231 (มอเตอร์ไฟฟ้า)		
	0.652 (เครื่องยนต์)		
เฟืองท้าย	8.688 (มอเตอร์ไฟฟ้า)		
	2.537 (เครื่องยนต์)		
มอเตอร์ไฟฟ้า			
กำลังสูงสุด กิโลวัตต์ (พิกัด) / รอบต่อนาที	135 (184) / 5,000 - 8,000		
แรงบิดสูงสุด นิวตัน-เมตร (กท.-ม.) / รอบต่อนาที	335 (34.2) / 0 - 2,000		
แบตเตอรี่	ลิเทียม-ไอออน		
เครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้า			
กำลังสูงสุด (พิกัด)	207		
ระบบพวงมาลัย			
แบบ	แร็ค แอนด์ พินเนียน พร้อมพาวเวอร์มอเนอริงแบบไฟฟ้า (EPS)		
พวงมาลัยหมุนสุด (รอบ)	2.7		
รัศมีวงเลี้ยว (เมตร)	6.1		
ระบบเบรก			
หน้า	ดิสก์เบรก		
หลัง	ดิสก์เบรก		
ระบบกันสะเทือน			
หน้า	แม็คเฟอร์สัน สตรีค อิสระ พร้อมเหล็กกันโคลง		
หลัง	มัลติลิงค์ อิสระ พร้อมเหล็กกันโคลง		
มิติ (มิลลิเมตร)			
ความยาว	4,962		
ความกว้าง	1,862		
ความสูง	1,449		
ฐานล้อ	2,828	2,827	
ระยะห่างระหว่างล้อคู่หน้า / คู่หลัง	1,600 / 1,633		1,590 / 1,624
ความสูงใต้ท้องรถ	134		
น้ำหนักกรน (กิโลกรัม)	1,560	1,571	
ขนาดล้อ	17 X 7.5J		18 X 8J
ขนาดยาง	225 / 50 R17		235 / 45 R18
ความจุถังน้ำมัน (ลิตร)	48.5		

STANDARD EQUIPMENT

อุปกรณ์มาตรฐาน

รุ่น	ACCORD		
	e:HEV E	e:HEV EL	e:HEV RS
เทคโนโลยีความปลอดภัย Honda SENSING¹			
ระบบเตือนการชนพร้อมระบบช่วยเบรก (CMBS)	O		
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในช่องทางเดินรถ (LKAS)	O		
ระบบเตือนและช่วยควบคุมเมื่อรถออกนอกช่องทางเดินรถ (RDM with LDW)	O		
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ (AHB)	O		
ระบบไฟหน้า LED อัจฉริยะ (ADB)	-	O	
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผัน พร้อมระบบปรับความเร็วตามรถยนต์คันหน้า	O		
ที่ความเร็วต่ำ (ACC with LSF)	O		
ระบบเตือนเมื่อรถคันหน้าเคลื่อนที่ (LCDN)	O		
เทคโนโลยีด้านการจับที่			
ไฟส่องสว่างด้านข้างอัตโนมัติขณะเลี้ยว (ACL)	-	O	
ระบบช่วยชะลอความเร็วรถที่พวงมาลัย (Deceleration Paddle Selectors)	O		
โหมดการขับขี่แบบ INDIVIDUAL / SPORT / NORMAL / ECON	O		
สวิตช์ควบคุมโหมดการขับขี่ด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า (EV Switch)	O		
ระบบเบรกมือไฟฟ้า (EPB)	O		
ระบบ Auto Brake Hold	O		
มาตรวัด พร้อมหน้าจอแสดงผลข้อมูลการขับขี่แบบ TFT ขนาด 10.2 นิ้ว	O		
ระบบแสดงข้อมูลบนกระจกหน้า ขนาด 11.5 นิ้ว (HUD)	-	O	
ระบบเพิ่มความเสถียรและความคล่องตัวในการขับขี่ (MMS)	O		
ภายนอก			
หลังคาชั้นรูฟไฟฟ้าแบบพาโนรามา	-	O	
ไฟหน้าและไฟท้ายแบบ LED	O		
ไฟส่องสว่างสำหรับการขับขี่ในเวลากลางวันแบบ LED	O		
ไฟเลี้ยวด้านหน้าและด้านหลังแบบ LED Sequential	-	O	
ระบบเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ	O		
ไฟส่องมือจับเปิดประตูด้านนอก	-	O	
กระจกมองข้างปรับไฟฟ้าพร้อมพับเก็บอัตโนมัติ	O	สีด้าแบบสปอร์ต	
กระจกมองข้างด้านซ้ายปรับลดอัตโนมัติเมื่อออกหลัง	-	O	
ระบบปิดน้ำฝนแบบอัตโนมัติ	O		
เสาอากาศครีบนวด	O	สีด้าแบบสปอร์ต	
สปอยเลอร์หลัง	-	สีด้าแบบสปอร์ต	



รับประกัน 5 ปีแรกทั้งระบบแบบไม่จำกัดระยะทาง ประกอบด้วย มอเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ควบคุม แบตเตอรี่ไฮบริด และระบบสายไฟไฮบริด พร้อมดูแลด้วยช่างชำนาญงานและเครื่องมือพิเศษ โดยบริษัทฯ พิจารณาขยายระยะเวลาประกันเฉพาะแบตเตอรี่ไฮบริดเพิ่มอีก 5 ปี (ตั้งแต่ปีที่ 6-10) ทั้งนี้ เงื่อนไขการขยายเวลารับประกันดังกล่าวเป็นไปตามที่บริษัทฯ กำหนด โปรดศึกษาคู่มือประกัน

STANDARD EQUIPMENT

อุปกรณ์มาตรฐาน

รุ่น	ACCORD		
	e:HEV E	e:HEV EL	e:HEV RS
ภายใน / ความสะดวกสบาย			
สีภายใน	สีด้า		
วัสดุหุ้มเบาะ	หนังแท้และวัสดุหนังสังเคราะห์		หนังแท้และวัสดุหนังสังเคราะห์ ตกแต่งด้วยคีย์สีด้า
ชุดตกแต่งภายใน	สีด้า Piano Black และสีด้า Piano Black		
ไฟสว่างบรรยากาศภายในห้องโดยสารแบบปรับอุณหภูมิ	-	O	
ระบบสตาร์ทเครื่องยนต์พร้อมเครื่องปรับอากาศ	O		
คีย์กุญแจรีโมท (Remote Engine Start)	O		
ระบบสตาร์ทเครื่องยนต์แบบอัจฉริยะ (One Push Ignition System)	O		
ระบบควบคุมประตูอัจฉริยะ (Honda Smart Key System)	O	พร้อม Honda Smart Key Card	
เบาะนั่งด้านคนขับปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง	O		
พนักพิงปรับด้านหลัง 4 ทิศทาง	O		
ระบบบันทึกตำแหน่งเบาะนั่งของผู้ขับขี่ พร้อมเลื่อนอัตโนมัติ	O		
เวลาขึ้น-ลงรถ (Memory Seat with Easy Entry / Exit)	O		
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง	O		
ปุ่มปรับเบาะไฟฟ้าข้างพนักพิงเบาะนั่งผู้โดยสารคนหน้า	-	O	
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหลังสามารถพับได้	O		
กระจกมองหลังปรับลดแสงอัตโนมัติ	O		
ระบบปรับอากาศอัตโนมัติแบบ i-Dual Zone	O		
ปรับอุณหภูมิเบาะนั่งผู้โดยสาร / กระจกมองหลังปรับลดแสงอัตโนมัติ	O		
ระบบฟอกอากาศในห้องโดยสาร Plasmacluster ²	-	O	
ช่องปรับอากาศสำหรับผู้โดยสารตอนหลัง	O		
บ้านบังแดดกระจกข้างด้านหลัง	O		
อุปกรณ์ชาร์จไฟแบบไร้สาย (Wireless Charger) ³	O		
ระบบเครื่องเสียงและการเชื่อมต่อ			
Google built-in ⁴	O		
ระบบเครื่องเสียงหน้าจอสัมผัสขนาด 12.3 นิ้ว	O		
แบบ Advanced Touch รองรับ Apple CarPlay ⁵ และ Android Auto ⁶ แบบไร้สาย	O		
พวงมาลัยแบบมัลติฟังก์ชัน	O		
ช่องเชื่อมต่อ USB type C ด้านหน้า 2 ตำแหน่ง และด้านหลัง 2 ตำแหน่ง	O		
ระบบเชื่อมต่อโทรศัพท์แบบไร้สาย Bluetooth	O		
รองรับระบบสั่งการด้วยเสียง Siri ⁷ และ Android Auto ⁷	O		
ระบบควบคุมเสียงรบกวนในห้องโดยสาร (ANC)	O	พร้อมเซนเซอร์ตรวจจับเสียงรบกวนจากพื้นถนน	
ระบบเชื่อมต่อ Honda CONNECT พร้อมเทคโนโลยี Digital Key	O		
ระบบเครื่องเสียงพร้อมลำโพง BOSE 12 ตำแหน่ง	O		



รายละเอียดเพิ่มเติมที่ www.honda.co.th/accordeliev

รุ่น	ACCORD		
	e:HEV E	e:HEV EL	e:HEV RS
ระบบความปลอดภัย			
ระบบแสดงภาพมุมมองสายตาขณะเปลี่ยนเลน (Honda LaneWatch)	O		
กล้องส่องทางด้านหลังปรับมุมมอง 3 ระดับ	O		
ระบบกล้องมองภาพรอบทิศทาง (MVCs)	-	O	
เซนเซอร์ระยะหน้า 4 จุด และ หลัง 4 จุด	-	O	
ระบบช่วยเตือนความเหนื่อยล้าขณะขับขี่ (Driver Attention Monitor)	O		
ระบบแจ้งเตือนแรงดันลมยาง (TPMS)	O		
ถุงลมคู่หน้า (Dual SRS)	O		
ถุงลมด้านข้างคู่หน้า (Side Airbags)	O		
บานกึ่งลมด้านข้าง (Side Curtain Airbags)	O		
ถุงลมหัวเข่าคู่หน้า (Dual Knee Airbags)	O		
ไฟเตือนเบรคนิ่งด้านหลัง (Rear Seat Reminder)	O		
ระบบป้องกันล้อล็อกและระบบกระจายแรงเบรก (ABS & EBD)	O		
ระบบช่วยควบคุมการทรงตัวขณะเข้าโค้ง (VSA)	O		
ระบบช่วยออกตัวขณะอยู่บนทางลาดชัน (HSA)	O		
เสียงเตือนคนภายนอกขณะขับขี่ที่หมดมอเตอร์ไฟฟ้า (AVAS)	O		
ระบบล็อกรถอัตโนมัติเมื่อถูกขโมยอยู่ห่างจากตัวรถ (Walk Away Auto Lock) ⁸	O		
ระบบล็อกประตูรถอัตโนมัติ (Auto Door Lock by Speed)	O		
ระบบกุญแจรีโมท IMMOBILIZER พร้อมสัญญาณกันขโมย	O		
กระจกมองข้างลดการเกาะตัวของหยดน้ำ (Hydrophilic Side Door Mirrors)	O		
สัญญาณไฟฉุกเฉินอัตโนมัติแบบรถกะทันหัน (ESS)	O		
ระบบเตือนคาดเข็มขัดนิรภัยผู้โดยสารด้านหน้าและด้านหลัง	O		
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็ก (ISOFIX & Child Anchor)	O		
อุปกรณ์จัดการรังสีของขงยางชีวภาพ (TPRK)	O		

1 ระบบ Honda SENSING เป็นเทคโนโลยีด้านความปลอดภัยในการช่วยเหลือผู้ขับขี่ เพื่อหลีกเลี่ยงการชนหรือลดความรุนแรงจากอุบัติเหตุในสถานการณ์ที่จำเป็น มีระบบที่ช่วยให้การขับขี่ปราศจากการชน อุบัติเหตุ หรืออันตรายใดๆ และอาจจะมีบางสถานการณ์ที่ระบบ Honda SENSING จะไม่ทำงานหรือทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ขึ้นอยู่กับวิธีการใช้งานรถยนต์ของผู้ขับขี่ ลักษณะการขับขี่ สภาพถนน สภาพทางภูมิอากาศ และปัจจัยแวดล้อมอื่นๆ ทั้งนี้ ผู้ขับขี่ควรปฏิบัติตามคำแนะนำและคู่มือการใช้งาน วิธีการใช้ รวมถึงขั้นตอนการทำงานของบริษัทผู้ผลิตอย่างละเอียดในคู่มือผู้ขับขี่

2 "Plasmacluster" คือ "Device of a cluster of grapes" เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Sharp Corporation.

3 เฉพาะ Smartphone บางรุ่น

4 Google, Google Play, Google Maps และ YouTube Music เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC. หากต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติมในสถานการณ์ที่จำเป็น มีระบบที่ช่วยให้การขับขี่ปราศจากการชน อุบัติเหตุ หรืออันตรายใดๆ และอาจจะมีบางสถานการณ์ที่ระบบ Honda SENSING จะไม่ทำงานหรือทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ขึ้นอยู่กับวิธีการใช้งานรถยนต์ของผู้ขับขี่ ลักษณะการขับขี่ สภาพถนน สภาพทางภูมิอากาศ และปัจจัยแวดล้อมอื่นๆ ทั้งนี้ ผู้ขับขี่ควรปฏิบัติตามคำแนะนำและคู่มือการใช้งาน วิธีการใช้ รวมถึงขั้นตอนการทำงานของบริษัทผู้ผลิตอย่างละเอียดในคู่มือผู้ขับขี่

5 ระบบการใช้งาน Apple CarPlay เป็นลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. สามารถจะเชื่อมต่อและใช้งานได้ฟรีที่เว็บไซต์ <http://www.apple.com/it/ios/carplay/>

6 ระบบการใช้งาน Siri เป็นลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. สามารถจะเชื่อมต่อและใช้งานได้ฟรีที่เว็บไซต์ <http://www.apple.com/it/ios/siri/>

7 ระบบการใช้งาน Android Auto เป็นลิขสิทธิ์ของ Google LLC. สามารถจะเชื่อมต่อและใช้งานได้ฟรีที่เว็บไซต์ https://www.android.com/intl/it_th/autof/

8 ฟังก์ชันล็อกรถอัตโนมัติจะถูกล็อกถ้าผู้ใช้ที่ OFF สามารถสั่งการที่ระบบจากโรงงาน หากต้องการเปิดใช้งานโปรดศึกษารายละเอียดและข้อกำหนดในคู่มือผู้ขับขี่

หมายเหตุ : บริษัท ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดต่างๆ โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า