

NEEDN'T FIND MORE



HONDA
The Power of Dreams

How we move you.
CREATE ▶ TRANSCEND, AUGMENT

All-new
ACCORD

e:HEV | Honda
SENSING



NEEDN'T FIND MORE

All-new
ACCORD

e:HEV | **Honda SENSING**

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

สู่คำตอบของทุกสิ่ง
All-new Honda Accord e:HEV

NEEDN'T FIND MORE



FIND THE FASCINATION

ตัวตนอีกระดับ...สัมผัสได้ตั้งแต่แรกเห็น กับเส้นสายรอบคันที่มอบอารมณ์สปอร์ตพรีเมียมในทุกมิติ
สะกดทุกสายตาด้วยกระจังหน้าดีไซน์ใหม่สไตลสปอร์ต เสริมความหรูหราอีกขั้นด้วยวัสดุสีดำ 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 มอนิเตอร์การประหยัดน้ำมันที่ติดตั้ง ทั้งยังเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ด้วยการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่ำเพื่อโลกที่ดีกว่าในอนาคต



รับประกัน 5 ปีแรกหรือระบบขับเคลื่อนไม่จำกัดระยะทาง ประกอบด้วย มอเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ควบคุม แบตเตอรี่ลิเทียม และระบบสายไฟไฮบริด พร้อมดูแลด้วยช่างชำนาญงานและเครื่องมือพิเศษโดยบริษัทฯ พิจารณาขบวนการขอประกันเฉพาะแบตเตอรี่ลิเทียมชนิด 5 ปี (ตั้งแต่ปี 6-10) ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับการขออนุญาตรับประกันดังกล่าวเป็นไปตามกับบริษัทฯ กำหนด โปรดศึกษาคุณสมบัติประกัน

การทำงานของระบบขับเคลื่อนฟูลไฮบริด e:HEV



ENGINE STOP	MOTOR DRIVE					ENGINE DRIVE	MOTOR DRIVE		REGENERATION
	EV DRIVE	HYBRID DRIVE	EV DRIVE	HYBRID DRIVE	HYBRID DRIVE		EV DRIVE	HYBRID DRIVE	
<p>ขณะรถหยุดนิ่ง เครื่องยนต์จะหยุดทำงาน* แต่ระบบแออร์ยังทำงานอยู่ โดยรับพลังงานจากแบตเตอรี่</p> <p>*ถ้าระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่ไม่เพียงพอ เครื่องยนต์จะกลับมาทำงาน</p>	<p>ขณะออกตัวและเพิ่มความเร็ว รถจะออกตัวด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า โดยที่เครื่องยังหยุดทำงานอยู่ และเมื่อเพิ่มความเร็ว ระบบจะเข้าสู่โหมดไฮบริด</p> <p>*ถ้าระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่ไม่เพียงพอ หรือต้องการแรงสำหรับการขับเคลื่อน เครื่องยนต์จะเริ่มทำงานและออกตัวด้วยโหมดไฮบริด</p>	<p>ขณะขับขี่ด้วยความเร็วต่ำ / ปานกลางคงที่ จะเข้าสู่โหมดการขับขี่ด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า และระบบจะมีการเลือกสลับการทำงานกับโหมดการขับขี่แบบไฮบริดตามระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่</p>	<p>ขณะขับขี่ด้วยความเร็วต่ำ / ปานกลางคงที่ จะเข้าสู่โหมดการขับขี่ด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า และระบบจะมีการเลือกสลับการทำงานกับโหมดการขับขี่แบบไฮบริดตามระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่</p>	<p>ขณะเร่งแซง เครื่องยนต์จะทำงานและเข้าสู่โหมดการขับขี่แบบไฮบริด เพื่อเพิ่มกำลังในการเร่งแซง</p>	<p>ขณะขับขี่ด้วยความเร็วสูงคงที่ จะเข้าสู่โหมดการขับขี่ด้วยเครื่องยนต์ และระบบจะมีการสลับการทำงานกับโหมดการขับขี่ด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าหรือการขับขี่แบบไฮบริดขึ้นอยู่กับระดับไฟฟ้าในแบตเตอรี่ และแรงที่ต้องการสำหรับการขับเคลื่อน</p>	<p>ขณะลดความเร็ว ระบบจะเปลี่ยนพลังงานที่เกิดขึ้นจากการลดความเร็วนั้นให้เป็นพลังงานไฟฟ้า และชาร์จกลับไปยังแบตเตอรี่</p>			

หมายเหตุ: ระบบจะเลือกโหมดการขับขี่ที่เหมาะสม ขึ้นอยู่กับระดับของแบตเตอรี่ สภาพถนน และพฤติกรรมการขับขี่

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

*ทดสอบตามมาตรฐาน UN R101 ในห้องปฏิบัติการ (อัตราการประหยัดน้ำมันขึ้นอยู่กับสภาพถนน และพฤติกรรมการขับขี่ของแต่ละบุคคล)

หมายเหตุ: ภาพข้างต้นเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางชิ้นในภาพ อาจแตกต่างจากรถยนต์ที่จำหน่ายจริง



EV Switch

EV Mode	Auto Mode	Charge Mode
		โหมดที่จะชาร์จแบตเตอรี่ ในขณะที่รถยนต์ขับเคลื่อนด้วยน้ำมัน เพื่อยืดระยะของการขับขี่ด้วย EV Mode ให้ยาวนาน



Drive Mode

ตอบสนองทุกการขับขี่ด้วยโหมดการขับขี่ 4 รูปแบบ

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

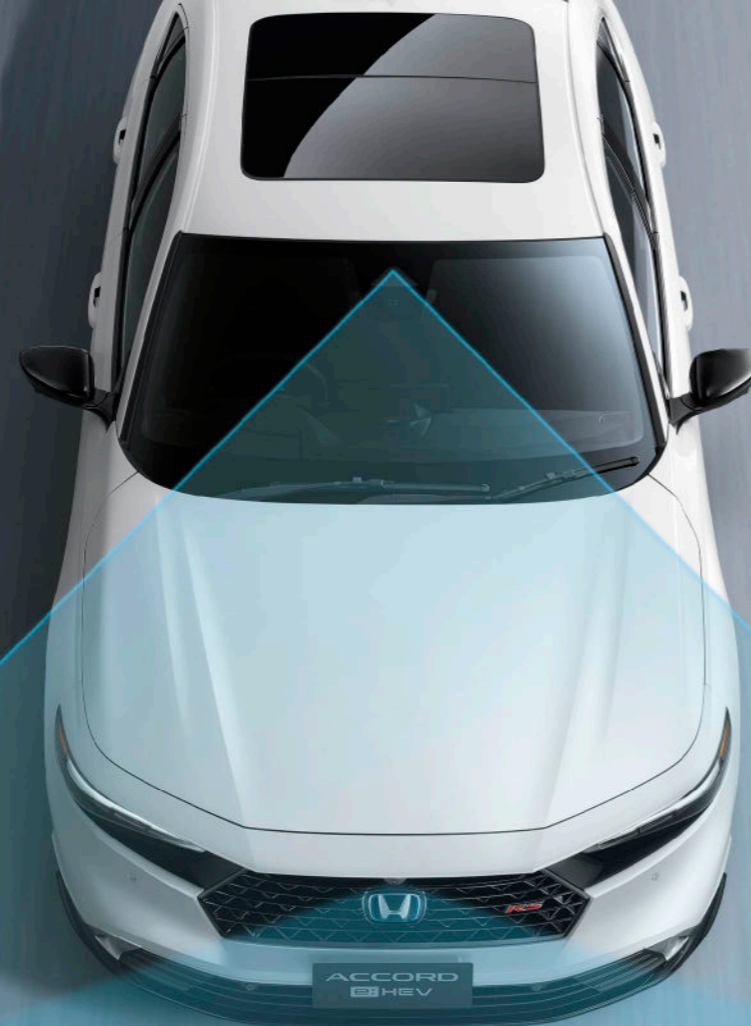
AHB / ADB*
Auto High-Beam / Adaptive Driving Beam*
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ / ระบบไฟหน้า LED อัจฉริยะ*
*เฉพาะรุ่น e:HEV RS

LCDN
Lead Car Departure Notification System
ระบบเตือนเมื่อรถคันหน้าเคลื่อนที่

รายละเอียดเพิ่มเติม



หมายเหตุ: ระบบ Honda SENSING เป็นเทคโนโลยีด้านความปลอดภัยในการช่วยเหลือผู้ขับขี่ เพื่อหลีกเลี่ยงการชนหรือลดความรุนแรงจากอุบัติเหตุในบางสถานการณ์เท่านั้น มีระบบเพื่อทำให้การขับขี่ปราศจากการชน อุบัติเหตุ หรืออันตรายใดๆ และอาจจะมีบางสถานการณ์ที่ระบบ Honda SENSING จะไม่ทำงาน หรือทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ขึ้นอยู่กับวิธีใช้งานรถยนต์ของผู้ขับขี่ สภาวะการขับขี่ สภาพรถยนต์ สภาพถนน สภาพภูมิอากาศ และปัจจัยแวดล้อมอื่นๆ ทั้งนี้ ผู้ขับขี่ควรจับใจโดยใช้ความระมัดระวังอยู่เสมอ และควรศึกษาข้อมูล วิธีการใช้ รวมถึงขั้นตอนการทำงานของระบบต่างๆ อย่างละเอียดจากผู้ขับขี่



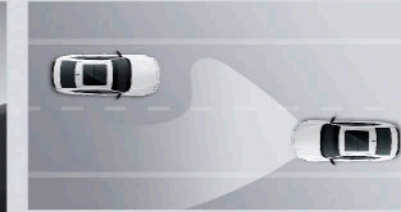
WIDE-ANGLE RADAR

FIND THE CONFIDENCE

จับเคลื่อนสู่ทุกจุดหมายกับเทคโนโลยีความปลอดภัยล้ำสมัย ให้คุณมั่นใจในทุกเส้นทาง



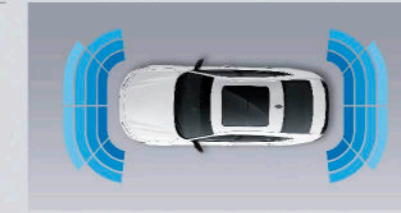
Multi-view Camera System (MVCS)
ระบบกล้องมองภาพรอบทิศทาง



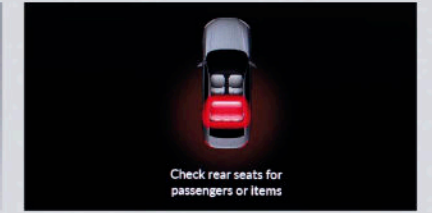
Adaptive Driving Beam (ADB)
ระบบไฟหน้า LED อัจฉริยะ



Active Cornering Lights (ACL)
ไฟส่องสว่างด้านข้างอัตโนมัติขณะเลี้ยว



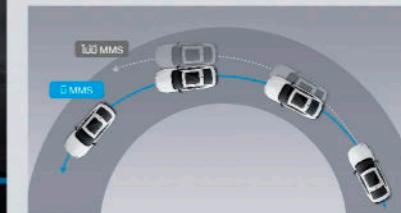
Parking Sensors
เซนเซอร์ระยะหน้า 4 จุด และหลัง 4 จุด



Rear Seat Reminder
ไฟเตือนเบาะนั่งด้านหลัง



Honda LaneWatch
ระบบแสดงภาพมุมมองอับสายตาขณะเปลี่ยนเลน



Motion Management System
ระบบเพิ่มความเสถียรและความคล่องตัวในการขับขี่



Active Noise Control
ระบบควบคุมเสียงรบกวนในห้องโดยสาร



FIND THE SUPREME COMFORT

ต้อนรับความสุนทรีย์ทุกสัมผัส ยกระดับความสะดวกสบายเหนือระดับ กับห้องโดยสารดีไซน์ใหม่ กว้างขวาง หรูหราทุกรายละเอียด เพื่อความผ่อนคลายสูงสุดในทุกที่นั่ง



Plasmacluster Technology
ระบบฟอกอากาศในห้องโดยสาร Plasmacluster



Panoramic Sunroof
หลังคาชั้นรูปไฟฟ้าแบบพาโนรามา



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
ผสานความสะดวกสบาย ที่มาพร้อมแอปและบริการของ Google รองรับการใช้งานผ่านเสียงบนแผงคอนโซลหรูขนาดใหญ่ที่ดีไซน์อย่างลงตัว

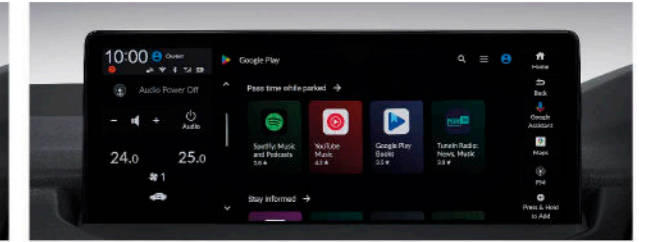
ฮอนด้า แอคคอร์ดี ฮี:เอชอีวี ใหม่ ที่มาพร้อมแอปพลิเคชันและบริการของ Google ทั้งระบบ Google Assistant, Google Maps และอีกหลากหลายแอปพลิเคชันบน Google Play ที่พร้อมช่วยเหลือ และเชื่อมต่อไลฟ์สไตล์ของคุณกับรถคันหนึ่งเดียว เพื่อประสบการณ์จับที่สมบูรณ์แบบยิ่งขึ้น



โทรหรือส่งข้อความหาเพื่อน ฟังเพลง ตั้งระบบเตือน
หรือแม้แต่เปลี่ยนอุณหภูมิในรถ เพียงแค่บอก
Google Assistant



สู่จุดหมายได้อย่างรวดเร็วและแม่นยำ กับระบบนำทางที่แสดงผล
การจราจรแบบเรียลไทม์ พร้อมปรับเปลี่ยนเส้นทางอัตโนมัติ
รองรับระบบสั่งการด้วยเสียง



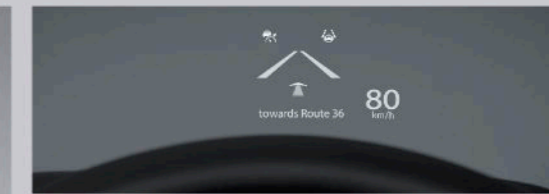
เพลิดเพลินกับไฟล์สตรีมที่เป็นคุณในทุกเส้นทาง
กับการดาวน์โหลดแอปพลิเคชันสุดโปรดได้อย่างง่ายดาย
เช่นเดียวกับสมาร์ทโฟน



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
มาตรวัด 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

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

ขาวเพลาทินัม (มุก) (NH-883P)



Lunar Silver Metallic

เงินลูนาร์ (เมทัลลิก) (NH-830M)



Meteoroid Gray Metallic

เทาเมทีออร์รอยด์ (เมทัลลิก) (NH-904M)



Crystal Black Pearl

ดำคริสตัล (มุก) (NH-731P)



Front Under Spoiler

สปอยล์หน้า



Side Under Spoiler

สปอยล์ข้าง



Rear Under Spoiler

สปอยล์หลัง



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	ดับเบิลโอเวอร์สเปคแคมชาฟท์ (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 ที่โลว์ดัทช์ (พีเอส) / รอบต่อนาที	108 (147) / 6,100		
แรงบิดสูงสุด นิวตัน-เมตร (กก.-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)		
เพ็จท้าย	8.688 (มอเตอร์ไฟฟ้า)		
	2.537 (เครื่องยนต์)		
มอเตอร์ไฟฟ้า			
กำลังสูงสุด ที่โลว์ดัทช์ (พีเอส) / รอบต่อนาที	135 (184) / 5,000 - 8,000		
แรงบิดสูงสุด นิวตัน-เมตร (กก.-ม.) / รอบต่อนาที	335 (34.2) / 0 - 2,000		
แบตเตอรี่			
ชนิด	ลิเทียม-ไอออน		
เครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้า			
กำลังสูงสุด (พีเอส)	207		
ระบบพวงมาลัย			
แบบ	แร็ค แอนด์ พินเนียน พร้อมพาวเวอร์ม่อนเทอริงแบบไฟฟ้า (EPS)		
พวงมาลัยหมุนสุด (รอบ)	2.7		
รัศมีวงเลี้ยว (เมตร)	6.1		
ระบบเบรก			
หน้า	ดิสก์เบรก		
หลัง	ดิสก์เบรก		
ระบบกันสะเทือน			
หน้า	แม็คเฟอร์สัน สตรีค อิสระ พร้อมเหล็กกันโคลง		
หลัง	มัลติลิงก์ อิสระ พร้อมเหล็กกันโคลง		
มิติ (มิลลิเมตร)			
ความยาว	4,962		
ความกว้าง	1,862		
ความสูง	1,449		
ฐานล้อ	2,828	2,827	
ระยะห่างระหว่างล้อคู่หน้า / คู่หลัง	1,600 / 1,633		
ความสูงใต้ท้องรถ	134		
น้ำหนักกร (กิโลกรัม)	1,560	1,571	1,606
ขนาดล้อ	17 X 7.5J		
ขนาดยาง	225 / 50 R17		
ขนาดยาง	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		
ระบบช่วยควบคุมรถที่ล้ออยู่เบื้องทางเดินรถ (LKAS)	O		
ระบบเตือนและช่วยควบคุมเบรกรถออกนอกช่องทางเดินรถ (RDM with LDW)	O		
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ (AHB)	O		
ระบบไฟหน้า LED อัจฉริยะ (ADB)	-		O
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผัน พร้อมระบบปรับความเร็วตามรถยนต์คันหน้า	O		
ที่ความเร็วต่ำ (ACC with LSF)			
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		
ระบบแสดงผลข้อมูลบนกระจกหน้า ขนาด 11.5 นิ้ว (HUD)	-		O
ระบบเพิ่มความเสถียรและความคล่องตัวในการขับขี่ (MMS)	O		
ภายนอก			
หลังคาขั้วรูปไฟฟ้าแบบพาโนรามา	-		O
ไฟหน้าและไฟท้ายแบบ LED	O		
ไฟส่องสว่างสำหรับการขับขี่ในเวลากลางวันแบบ LED	O		
ไฟเลี้ยวด้านหน้าและด้านหลังแบบ LED Sequential	-		O
ระบบเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ	O		
ไฟส่องมองจับเปิดประตูด้านนอก	-		O
กระจกมองข้างปรับไฟฟ้าพร้อมพับเก็บอัตโนมัติ	O		
กระจกมองข้างด้านซ้ายปรับลดอัตโนมัติเมื่อจอด	-		O
ระบบปิดน้ำมันเบรกอัตโนมัติ	O		
เสาอากาศครีบลาวน	O		
สปีดเลอร์หลัง	-		O



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

STANDARD EQUIPMENT

อุปกรณ์มาตรฐาน

รุ่น	ACCORD		
	e:HEV E	e:HEV EL	e:HEV RS
ภายใน / ความสะดวกสบาย			
สีภายใน	สีดำ		
วัสดุบุเบาะ	หนังแท้และวัสดุหนังสังเคราะห์		หนังแท้และวัสดุหนังสังเคราะห์ ตกแต่งด้วยผ้าสีดง
ชุดตกแต่งภายใน	สีดำ Piano Black		
ไฟรั้วบรรยากาศภายในห้องโดยสารแบบปรับเดสไลต์	-		O
ระบบสตาร์ทเครื่องยนต์พร้อมเครื่องปรับอากาศด้วยกุญแจรีโมท (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		
พริมนูนปรับด้านหลัง 4 ทิศทาง	O		
ระบบบันทึกตำแหน่งเบาะนั่งของผู้ขับขี่ พร้อมเลื่อนอัตโนมัติ	O		
เวลานั่ง-นอนรถ (Memory Seat with Easy Entry / Exit)	O		
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง	O		
ปุ่มปรับเบาะไฟฟ้าข้างพนักพิงเบาะนั่งผู้โดยสารตอนหน้า	-		O
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหลังสามารถพับได้	O		
กระจกมองหลังปรับลดแสงอัตโนมัติ	O		
ระบบปรับอากาศอัตโนมัติแบบ i-Dual Zone	O		
ปรับอุณหภูมิยกอิสระซ้าย / ขวา	O		
ระบบฟอกอากาศในห้องโดยสาร Plasmacluster ²	-		O
ช่องปรับอากาศสำหรับผู้โดยสารตอนหลัง	O		
บ้านนึ่งเตาจากข้างด้านหลัง	O		
อุปกรณ์ชาร์จไฟแบบไร้สาย (Wireless Charger) ³	O		
ระบบเครื่องเสียงและการเชื่อมต่อ			
ที่นาฬิกาพร้อมแอปและบริการของ Google ⁴	O		
ระบบเครื่องเสียงนำจอสัมผัสขนาด 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	O		
และด้านหลัง 2 ตำแหน่ง	O		
ระบบเชื่อมต่อโทรศัพท์แบบไร้สาย Bluetooth	O		
รองรับระบบสั่งการด้วยเสียง Siri ⁷ และ Android Auto ⁷	O		
ระบบควบคุมเสียงรบกวนเข้าห้องโดยสาร (ANC)	O		พร้อมเซนเซอร์ตรวจจับเสียงรบกวนจากพื้นถนน
ระบบเชื่อมต่อ Honda CONNECT พร้อมเทคโนโลยี Digital Key	O		
ระบบเครื่องเสียงพร้อมลำโพง BOSE 12 ตำแหน่ง	O		



รายละเอียดเพิ่มเติมที่ www.honda.co.th/accordehev

รุ่น	ACCORD		
	e:HEV E	e:HEV EL	e:HEV RS
ระบบความปลอดภัย			
ระบบแสดงภาพมุมมองสายตาขณะเปลี่ยนเลน (Honda LaneWatch)	O		
กล้องส่องภาพด้านหลังปรับมุมมอง 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		
บานถุงลมด้านข้าง (Side Curtain Airbags)	O		
ถุงลมหัวคู่หน้า (Dual Knee Airbags)	O		
ไฟเตือนเบรคนิ่งด้านหลัง (Rear Seat Reminder)	O		
ระบบป้องกันล้อล็อกและระบบกระจายแรงเบรก (ABS & EBD)	O		
ระบบช่วยควบคุมการทรงตัวขณะเข้าโค้ง (VSA)	O		
ระบบช่วยออกตัวขณะอยู่บนทางลาดชัน (HSA)	O		
เสียงเตือนคนยกมือรถขณะขับขี่ที่หม้อกรองไฟฟ้า (AVAS)	O		
ระบบล็อกรถอัตโนมัติเมื่อถูกขโมยจากตัวรถ (Walk Away Auto Lock) ⁸	O		
ระบบล็อกประตูอัตโนมัติ (Auto Door Lock by Speed)	O		
ระบบกุญแจรีโมท IMMOBILIZER พร้อมสัญญาณกันขโมย	O		
กระจกมองข้างลดการเกาะตัวของหยดน้ำ (Hydrophilic Side Door Mirrors)	O		
สัญญาณไฟฉุกเฉินอัตโนมัติขณะเบรกกะทันหัน (ESS)	O		
ระบบเตือนภาคพื้นหลังเมื่อผู้โดยสารด้านหน้าและด้านหลัง	O		
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็ก (ISOFIX & Child Anchor)	O		
อุปกรณ์จัดการสิ่งของอย่างอัจฉริยะ (TPRK)	O		

1 ระบบ Honda SENSING เป็นเทคโนโลยีด้านความปลอดภัยในการช่วยผู้ขับขี่ ที่ช่วยหลีกเลี่ยงการชนหรือลดความรุนแรงจากอุบัติเหตุในบางสถานการณ์เท่านั้น มีระบบเพื่อจำกัดการจับที่ปราศจากการชน อุบัติเหตุ หรืออันตรายใดๆ และอาจจะมีบางสถานการณ์ที่ระบบ Honda SENSING จะไม่ทำงานหรือทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ขึ้นอยู่กับวิธีการขับขี่ สภาพการจราจร สภาพถนน สภาพภูมิอากาศ และปัจจัยแวดล้อมอื่นๆ ทั้งนี้ ผู้ขับขี่ควรขับขี่ด้วยความระมัดระวังอยู่เสมอ และควรศึกษาข้อมูล วิธีการใช้ ระบบกันขโมยรถจากช่างเทคนิคผู้ชำนาญการของบริษัทผู้ผลิต

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. หากต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ศูนย์ช่วยเหลือของ Google : <https://support.google.com/googleapp/answer/9360000>

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

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

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

8 ฟังก์ชันล็อกอัตโนมัติจะถูกตั้งค่าให้อยู่ที่ OFF ตามการตั้งค่าเริ่มต้นจากโรงงาน หากต้องการเปิดใช้งานโปรดศึกษาการตั้งค่าและฟังก์ชันจากผู้ผลิต

หมายเหตุ : บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดต่างๆ ที่ไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า