

ข้อมูลรถไฟฟ้าทดสอบกำลังมอเตอร์เพื่อการขับเคลื่อน

ประเภทรถ.....ไฟฟ้า ยี่ห้อ..... แบบ..... แบบย่อย.....
 มอเตอร์ไฟฟ้า ยี่ห้อ..... แบบ/รุ่น.....
 กำลังพิกัดมอเตอร์..... วัตต์
 แรงเคลื่อนไฟฟ้าของมอเตอร์ (DC / AC)โวลต์
 หมายเลขมอเตอร์.....
 หมายเลขตัวถัง.....
 แบตเตอรี่ ยี่ห้อ..... ชนิด (ตะกั่วกรด / ลิเธียม)
 ความจุแบตเตอรี่..... โวลต์ แอมป์
 มวลรวมอัตราน้ำหนักเต็มบรรจุ..... กิโลกรัม มวลน้ำหนักรถเปล่ารวมแบตเตอรี่.....กิโลกรัม
 ความเร็วสูงสุดของรถ..... กิโลเมตรต่อชั่วโมง
 ขนาดยางหน้า.....ขนาดล้อหน้า..... ขนาดยางหลัง.....ขนาดล้อหลัง.....
 ความดันลมยางหน้า..... (kPa / psi) ความดันลมยางหลัง..... (kPa / psi)

ข้อมูลรถทดสอบความเร็วมาตรวัด

ประเภทรถ..... ยี่ห้อ..... แบบ..... แบบย่อย.....
 หมายเลขตัวถัง..... หมายเลขเครื่องยนต์.....
 หมายเลขมอเตอร์.....
 ความจุกระบอกสูบ ลบ.ซม. ความจุมอเตอร์ วัตต์.....
 ชนิดเครื่องยนต์ 2 จังหวะ ชนิดเครื่องยนต์ 4 จังหวะ ชนิดรถยนต์ไฟฟ้า
 ขนาดล้อหน้า..... ขนาดล้อหลัง.....
 ขนาดยางหน้า..... ขนาดยางหลัง.....
 ความดันลมยางหน้า..... (kPa / Psi) ความดันลมยางหลัง..... (kPa / Psi)
 ยี่ห้อมาตรวัดความเร็ว..... แบบมาตรวัดความเร็ว.....
 ความเร็วสูงสุด..... กิโลเมตรต่อชั่วโมง
 ผลิตรหรือนำเข้ากี่คันต่อปี.....