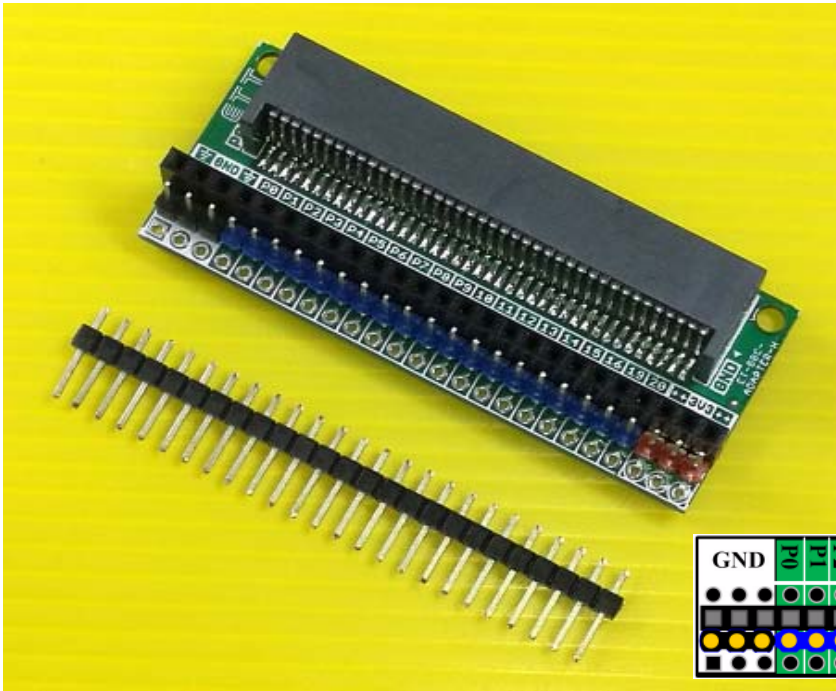


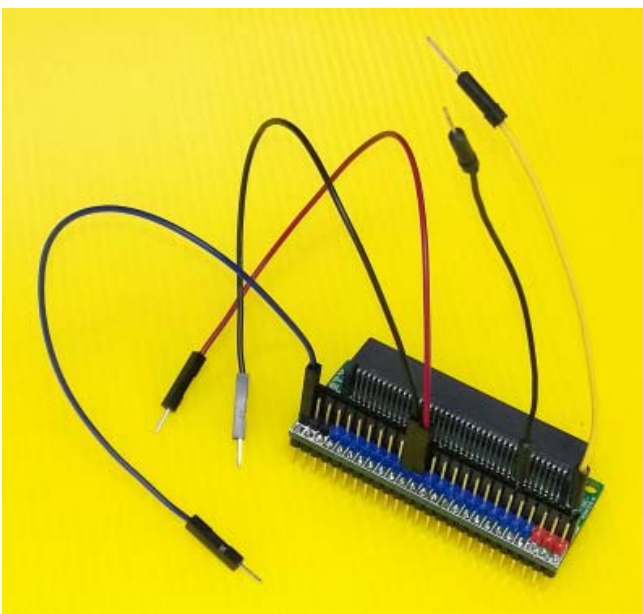
## ET-BBC-ADAPTER-H (P-ET-A-00622)

\* 100.-

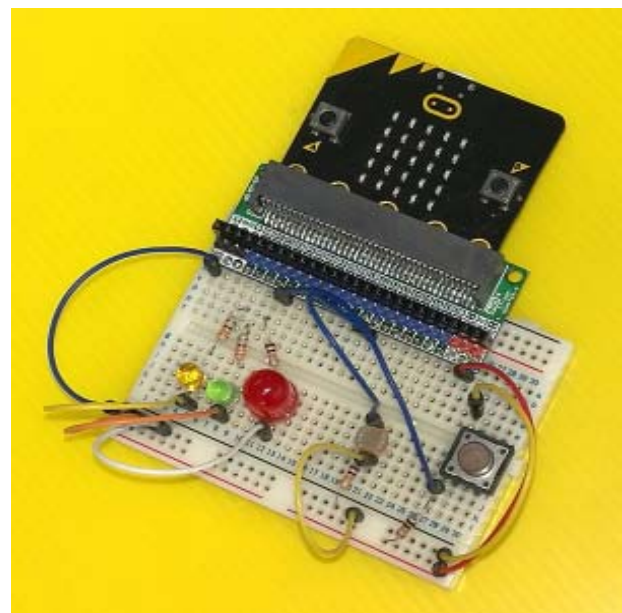
เป็นบอร์ดที่ต่อขยายในส่วนช่องทาง SLOT ที่เป็นของ I/O บอร์ด BBC MICRO:BIT ให้สามารถต่อขยายนำ I/O ของบอร์ดต่อขยายออกมาใช้งานได้โดยง่าย ต่อสายต่อต่างๆ หรือ จะนำไปต่อตรงเข้ากับ PROJECT BOARD โดยตรงก็ได้ โดยการต่อบอร์ด BBC MICRO:BIT กับ SLOT ในแนวนอน



- ขั้วต่อแบบ SLOT 40 PIN เข้ากับ PCB PIN SLOT ของบอร์ด BBC MICRO:BIT ในแบบแนวนอน
- มี PIN ขั้วต่อเข้ากับ PIN HEADER ขนาด 2.54 mm. จำนวน 25 PIN ต่อแถว โดยมีรวม 4 แถว ต่อขนาดกัน ให้ผู้ใช้เลือกต่อใช้งานได้ตรงตามต้องการได้เอง โดยขั้วต่อที่ใส่ให้จะเป็น 25 PIN แบบตัวผู้ และ 25 PIN แบบตัวเมีย ให้ผู้ใช้งานเลือกการต่อสายเข้าได้แบบขั้วตัวผู้ หรือ แบบขั้วตัวเมีย
- ขนาด บอร์ด 26 x 65 x 12.5 mm ( กXยXส)
- พร้อม PIN HEADER ตัวผู้ 2.54 mm. ขนาด 25 PIN ให้ลูกค้าเลือกจะบัดกรีติดตั้งเลือกให้เหมาะกับงานได้เองด้วย 1 ตัว เช่น บัดกรีใส่ PCB แถวนอกสุดเพื่อ ต่อเข้ากับ PROJECT BOARD เป็นต้น



- ใช้ได้กับสายต่อทั้งแบบขั้วต่อตัวผู้ และตัวเมีย



- ต่อกับบอร์ด BBC MICRO:BIT นำไปต่อกับ PROJECT BOARD ต่อทดลอง กับอุปกรณ์ต่างๆ ได้โดยง่าย