

Z8Encore!

48 Kbyte Flash A TO D 10 BIT 8 CH/2 CH RS232

PROJECT BOARD



- **CP-JRZ8F01 V1 EXP...**จะมีคุณสมบัติเช่นเดียวกับในรุ่นของ CP-JRZ8F01 V1 โดยมีการเพิ่มในส่วนของPROJECT BOARD และเปลี่ยนหัว CONNECTOR 34 PIN I/O ET BUS เป็นหัวในแบบตัวเมียและเพิ่มหัวต่อตัวเมียในส่วนของ +5V, GND ขึ้นให้สามารถต่อสาย JUMPER WIRE เข้ามายัง PROJECT BOARD ได้โดยสะดวก
- เลือกใช้ PROJECT BOARD อย่างดีมีคุณภาพ รุ่น AD-102 ขนาด 8 X 6 CM ใช้ต่อวงจรทดลองต่างๆ ออกจากตัว CPU ได้โดยง่ายโดยอาจจะใช้คู่กับชุดสายต่อ JUMPER SET " ET-JWBOX300 " ซึ่งเป็นชุดสายที่ออกแบบและผลิตให้สามารถใช้กับ PROJECT BOARD ต่างๆ ได้เป็นอย่างดี หรืออาจจะใช้กับชุดอุปกรณ์ต่อทดลอง " ET-HARDWARE KIT V1 " ซึ่งจะมีอุปกรณ์ต่างๆ ให้ เช่น R, C, LED, 7 - SEGMENT, SWITCH แบบต่างๆ, STEPPING MOTOR ฯลฯ
- ชุด **CP-JRZ8F01 V1 EXP ...** ประกอบด้วย ตัวบอร์ด, คู่มือการใช้งาน, สาย ET-RS232 แบบ 9 PIN, แผ่น CD-ROM Z8ENCORE โปรแกรม " ภาษา C " พร้อมโปรแกรม DOWN-LOAD และตัวอย่างโปรแกรม, PROJECT BOARD AD-102