





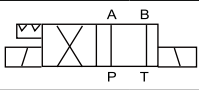
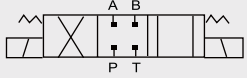
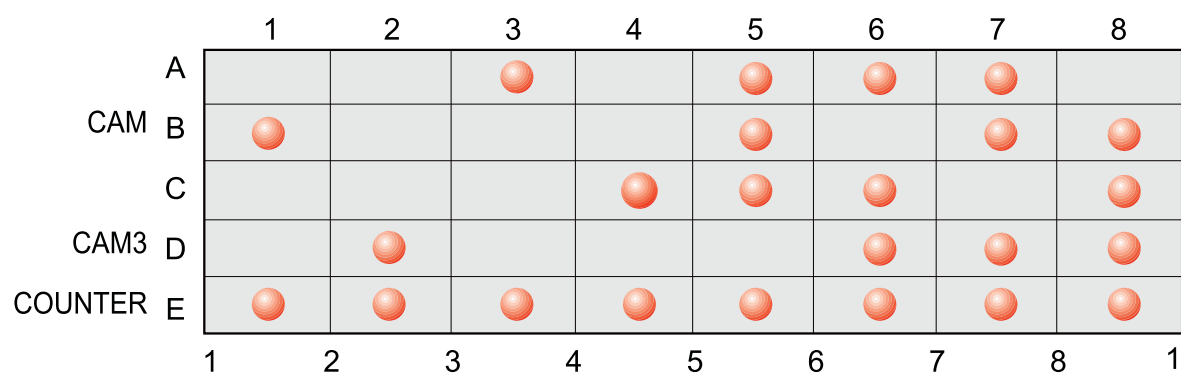
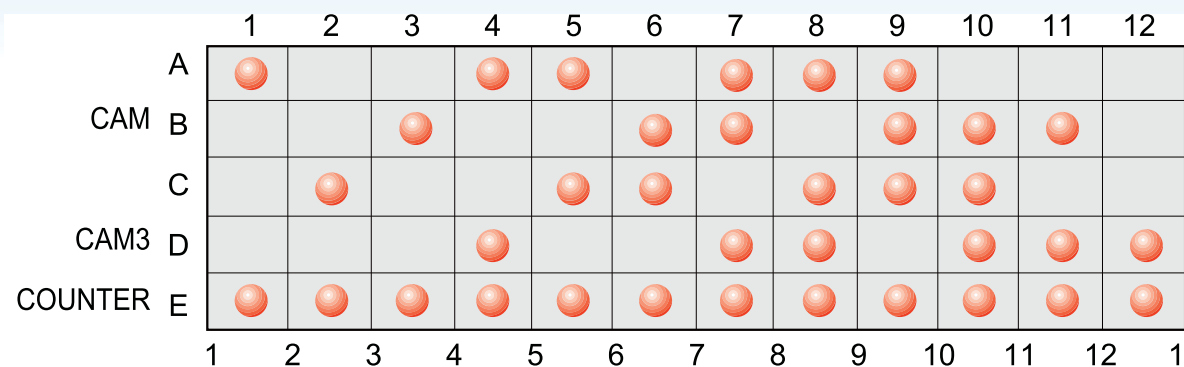


CLT-63, 80, 100,125,200,300

項次 Item	內容 Article	特性 Specification	線碼 Cable code	信號 Signal
Sensor A	刀位檢出感測器 Position Sensor	10~30V DC 100 mA (負載 Load) 輸出 Output-PNP-NO	 -24V -A -0	棕 24V Brown 24V 黑 信號 Black Out 藍 0V Blue 0V
Sensor B	刀位檢出感測器 Position Sensor	10~30V DC 100 mA (負載 Load) 輸出 Output-PNP-NO	 -24V -B -0	棕 24V Brown 24V 黑 信號 Black Out 藍 0V Blue 0V
Sensor C	刀位檢出感測器 Position Sensor	10~30V DC 100 mA (負載 Load) 輸出 Output-PNP-NO	 -24V -C -0	棕 24V Brown 24V 黑 信號 Black Out 藍 0V Blue 0V
Sensor D	刀位檢出感測器 Position Sensor	10~30V DC 100 mA (負載 Load) 輸出 Output-PNP-NO	 -24V -D -0	棕 24V Brown 24V 黑 信號 Black Out 藍 0V Blue 0V
Sensor E	刀盤停止轉動檢出感測器 Disk sensor	10~30V DC 100 mA (負載 Load) 輸出 Output-PNP-NO	 -24V -E -0	棕 24V Brown 24V 黑 信號 Black Out 藍 0V Blue 0V
Sensor F	刀盤鬆開鎖緊檢出感測器 Disk unclamp sensor	10~30V DC 100 mA (負載 Load) 輸出 Output-PNP-NO	 -24V -F -0	棕 24V Brown 24V 黑 信號 Black Out 藍 0V Blue 0V
Sol A	刀盤鬆開電磁閥 Disk clamp(unclamp) solenoid	DC24V AC110V		
Sol B	刀盤正反轉電磁閥 Disk rotation solenoid	DC24V AC110V		

**CLT-63, 80, 100,125,200,300**



**CLT-160 作動順序**

鬆開信號→油壓馬達電磁閥作動→油壓馬達迴轉→刀位位置信號感應→鎖緊電磁閥鎖緊作動→  
離合齒鎖緊→鎖緊信號作動→馬達電磁閥回到中間位置→馬達停止轉動