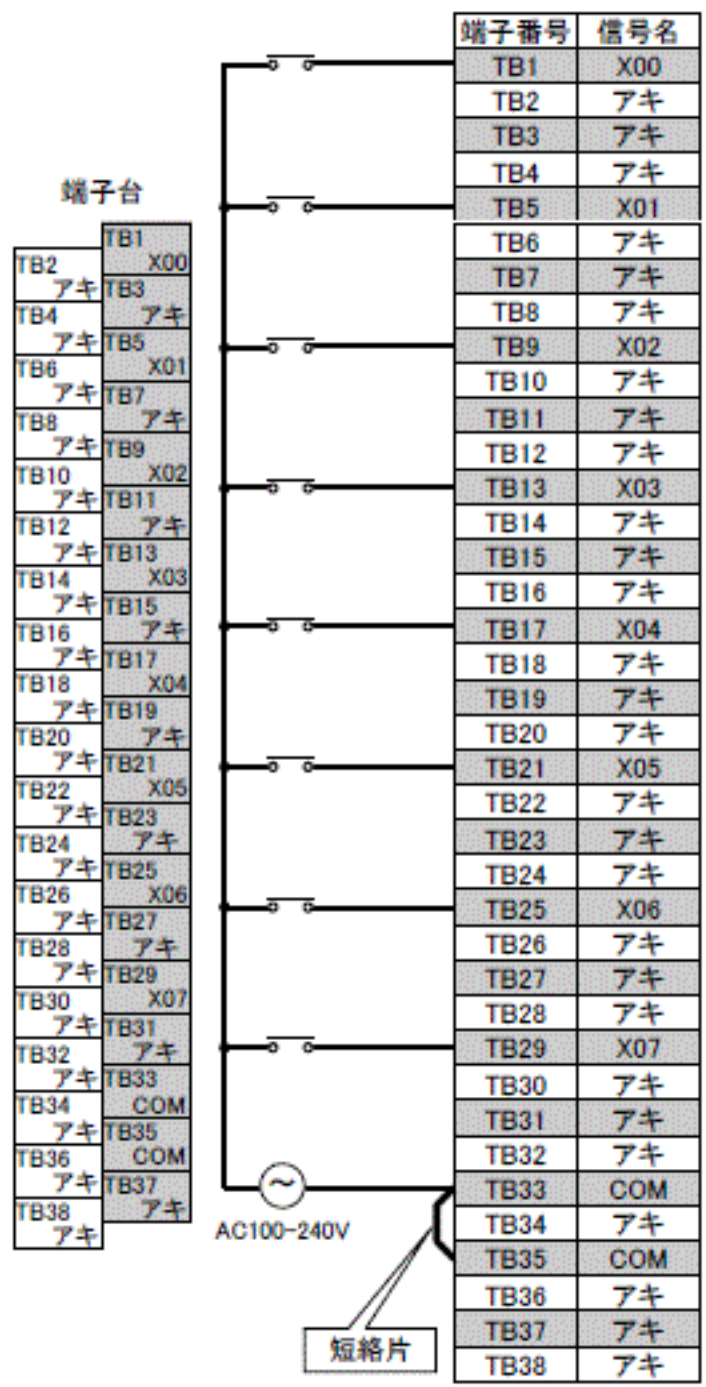


QX28  
+  
ERNT-AQTB20



仕様	形名	QX28
入力点数		8点
絶縁方式		フォトカプラ絶縁
定格入力電圧		AC100-240V(+10/-15%) 50/60Hz(±3Hz)
定格入力電流		約17mA(AC200V、60Hz)、約14mA(AC200V、50Hz) 約8mA(AC100V、60Hz)、約7mA(AC100V、50Hz)
突入電流		最大950mA 1ms以内(AC264V)
ON電圧/ON電流		AC80V以上/5mA以上(50Hz、60Hz)
OFF電圧/OFF電流		AC30V以下/1.7mA以下(50Hz、60Hz)
入力インピーダンス		約12kΩ(60Hz) 約15kΩ(50Hz)
応答時間	OFF→ON	10ms以下(AC100V 50Hz、60Hz)
	ON→OFF	15ms以下(AC100V 50Hz、60Hz)
内部消費電流		50mA(TYP.全点ON)
コモン方式		8点1コモン