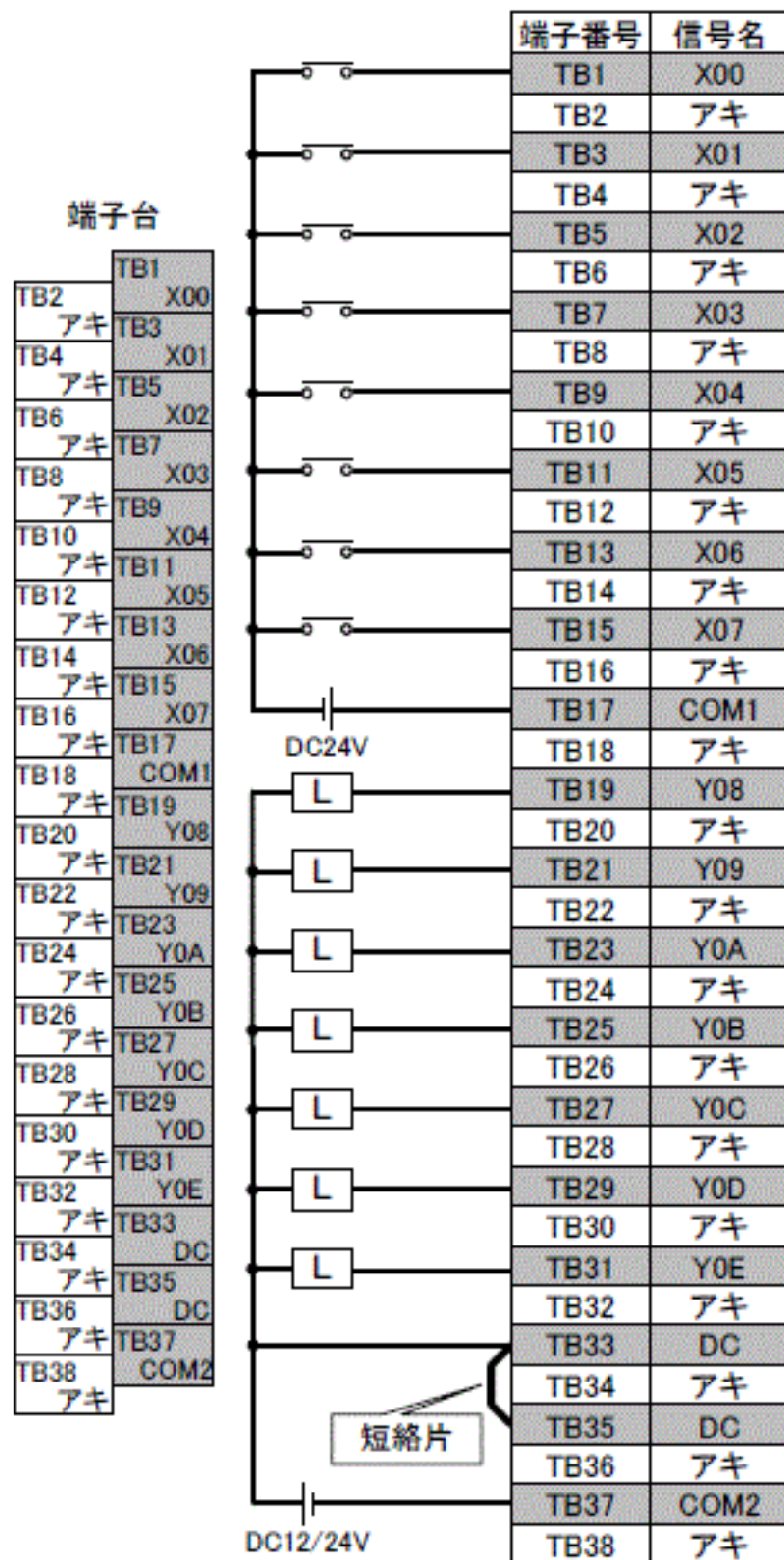


QX48Y57
+
ERNT-AQTB20



<入力仕様>

仕様	形名	QX48Y57 (プラスコモン)
入力点数		8点
絶縁方式		フォトカプラ絶縁
定格入力電圧		DC24V(+20/-15%)
定格入力電流		約4mA
ON電圧/ON電流		19V以上/3mA以上
OFF電圧/OFF電流		11V以下/1.7mA以下
入力抵抗		約5.6kΩ
応答時間	OFF→ON	1/5/10/20/70ms以下
	ON→OFF	1/5/10/20/70ms以下
内部消費電流		80mA(TYP.全点ON)
コモン方式		8点1コモン

<出力仕様>

仕様	形名	QX48Y57 (シンクタイプ)
出力点数		7点
絶縁方式		フォトカプラ絶縁
定格負荷電圧		DC12-24V(+20/-15%)
最大負荷電流		0.5A/1点, 2A/1コモン
最大突入電流		4A 10ms以下
OFF時漏洩電流		0.1mA以下
ON時最大電圧降下		DC0.2V(TYP.)0.5A
		DC0.3V(MAX.)0.5A
応答時間	OFF→ON	1ms以下
	ON→OFF	1ms以下(定格負荷, 抵抗負荷)
サージキラー		ツェナーダイオード
ヒューズ		4A(交換不可) (ヒューズ遮断容量:50A)
保護機能		なし
コモン方式		7点1コモン