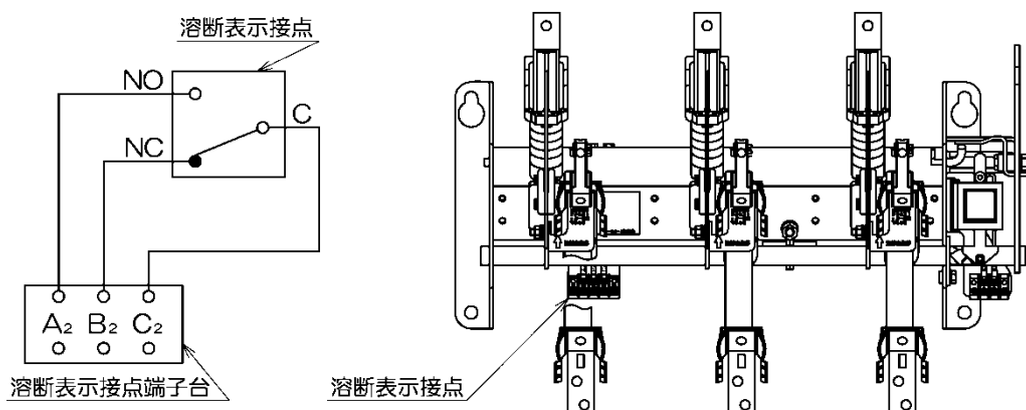


限流ヒューズ付気中負荷開閉器（溶断表示接点付） ○PFS-20□□-Y-A（手動式）
 ○PFS-20□T□-Y-A（引外し装置付）

溶断表示接点付専用 取扱説明書

◎本限流ヒューズ付気中負荷開閉器の溶断表示接点のマイクロスイッチと端子台の結線は下記のとおりとなっております。

（下記の結線図は、欠相防止機構は不動作状態を示します。）



◎マイクロスイッチの定格は下記のとおりです。

定格電圧 (V)	無誘導負荷 (A)				誘導負荷 (A)			
	抵抗負荷		ランプ負荷		誘導負荷		電動機負荷	
	常時閉路	常時開路	常時閉路	常時開路	常時閉路	常時開路	常時閉路	常時開路
AC 125	15		3	1.5	15		5	2.5
	15		2.5	1.25	15		3	1.5
DC 8	15		3	1.5	15		5	2.5
	15		3	1.5	10		5	2.5
DC 30	6		3	1.5	5		5	2.5
DC 125	0.5		0.5	0.5	0.05		0.05	0.05
DC 250	0.25		0.25	0.25	0.03		0.03	0.03

- 注) 1. 上記数値は定常電流を示します。
 2. 誘導負荷とは、力率 0.4 以上（交流）、時定数 7ms 以下（直流）です。
 3. ランプ負荷とは、10 倍の突入電流を有するものとします。
 4. 電動機負荷とは、6 倍の突入電流を有するものとします。