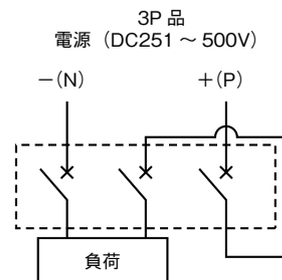


■ DC 400V、500V 及び 600V 用

直流電流は電流零点がないため電圧が高い場合交流より遮断が難しく、一般的な使用においては、回路電圧は最大 DC250V ですが、図に示す様に 3 極直列に接続した場合 DC400V、DC500V まで、または 4 極では DC600V まで適用可能です。特殊品の場合は直流専用品となりますので、ご指定ください。
グローバル品 (UL489 認定品) の DC 定格は 125/250V です。250V を超える回路には適用できません。

● DC400V、500V 用

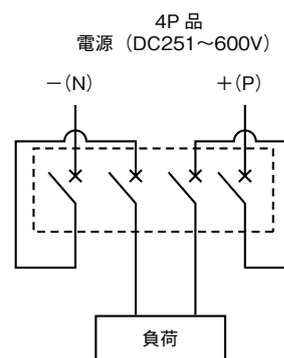
引外し方式	形式	DC 回路への適用	定格絶縁電圧 [V]	定格遮断容量 [kA] Icu
完全電磁式	BW32SAG-3P □	特殊品で使用可 (標準品は不可) 注文時に形式末尾に C4 と指定。	400V	2.5
	BW50SAG-3P □			5
	BW63SAG-3P □			5
	BW100EAG-3P □			5
熱動-電磁式	BW125JAG-3P □	特殊品で使用可 (標準品は不可) 注文時に形式末尾に C5 と指定。	500V	10
	BW125RAG-3P □			20
	BW250JAG-3P □			10
	BW250RAG-3P □			20
	BW400EAG-3P □	標準品で使用可 ①②	500V	20
	BW400SAG-3P □			20
	BW400RAG-3P □			40
	BW400HAG-3P □			40
	BW630EAG-3P □			20
	BW630RAG-3P □			40
	BW630HAG-3P □			40
	BW800EAG-3P □			20
	BW800RAG-3P □			40
	BW800HAG-3P □			40
引外し素子なし (ノンオートスイッチ)	BW32SAS-3P32	特殊品で使用可 (標準品は不可) 注文時に形式末尾に C4 と指定。	400V	-
	BW50SAS-3P50			-
	BW63SAS-3P63			-
	BW100EAS-3P100			-
	BW125JAS-3P125	特殊品で使用可 (標準品は不可) 注文時に形式末尾に C5 と指定。	500V	-
	BW125RAS-3P125			-
	BW250EAS-3P250			-
	BW250RAS-3P250			-
	BW400EAS-3P400	標準品で使用可 ②	500V	-
	BW400RAS-3P400			-
	BW630EAS-3P630			-
	BW630RAS-3P630			-
	BW800EAS-3P800			-
	BW800RAS-3P800			-



3 選定と適用 DC 回路への適用

● 600V 用

引外し方式	形式	DC 回路への適用	定格絶縁電圧 [V]	定格遮断容量 [kA] Icu	
熱動-電磁式	BW125RAG-4P □	特殊品で使用可。 注文時に形式末尾に C6 と指定。	600V	25	
	BW250JAG-4P □			25	
	BW250RAG-4P □			40	
	BW400RAG-4P □	標準品で使用可 ①②		600V	40
	BW400HAG-4P □				40
	BW630RAG-4P □				40
	BW630HAG-4P □				40
	BW800RAG-4P □				40
	BW800HAG-4P □				40
引外し素子なし (ノンオートスイッチ)	BW125RAS-4P125	特殊品で使用可。 注文時に形式末尾に C6 と指定。	600V		-
	BW250RAS-4P250				-
	BW400RAS-4P400	標準品で使用可 ②			-
	BW630RAS-4P630			-	
	BW800RAS-4P800			-	



備考) □部には 3 桁で定格電流値 (10A の場合 010 の様に) を記入します。
(注①) AC/DC 共用品の DC 瞬時引外し電流値は AC 定格の最大 140% 程度となります。カタログなどに記載している動作特性曲線と同じ瞬時引外し電流としたものは形式末尾に C5 または C6 と指定すれば、製作可能です。(DC 専用品となります。)
(注②) 標準品は DC250V のみ表示されています。DC500、600V の表示が必要な場合は形式末尾に C5 (DC500V の場合)、C6 (DC600V の場合) と指定してください。(DC 専用品となります。)

● 650V 用 (太陽光発電用)

引外し方式	形式	DC 回路への適用	定格絶縁電圧 [V]	定格遮断容量 [kA] Icu
引外し素子なし (ノンオート)	BW50SAS-3P050	特殊品で対応可。 注文時に LV=DC650V -0A065 } と指定 LV=DC650V -0A075 }	650V	-

備考) 詳細はお問い合わせ下さい。