

表4-2 コンビネーションスイッチ定格一覧表

項目		据付方式				コンビネーション引出形				薄形盤用 コンビネーション引出形		コンビネーション固定形			
形 式	式	VZ2-CE-C	VZ2-CL-C	VZ4-CE-C	VZ4-CL-C	VZ2-KE-C	VZ2-KL-C	VZ2-GE-C	VZ2-GL-C	VZ4-GE-C	VZ4-GL-C				
		VZ2-DE-C	VZ2-DL-C	VZ4-DE-C	VZ4-DL-C										
定格使用電圧 (kV)		6.6/3.3 (共用)		6.6 専用 3.3 専用		6.6/3.3 (共用)		6.6/3.3 (共用)		6.6 専用 3.3 専用					
定格絶縁電圧 (kV)		7.2				7.2		7.2							
定格使用電流 (A)		200		400		200		200		400					
定格周波数 (Hz)		50/60				50/60		50/60							
短絡遮断電流 (kA)		※1 4 (40)				※1 4 (40)		※1 4 (40)							
短時間 電流(kA)	2 秒	※2 4				4		※2 4							
	0.5サイクル	33 (peak)		60 (peak)		33 (peak)		33 (peak)		60 (peak)					
操 作 方 式		常 励 式	ラ ッ チ 式	常 励 式	ラ ッ チ 式	常 励 式	ラ ッ チ 式	常 励 式	ラ ッ チ 式	常 励 式	ラ ッ チ 式				
開 閉 容 量		AC 3				AC 3		AC 3							
開 閉 頻 度(回/時)		600				600		600							
電 気 的 寿 命 (万回)		25				25		25							
機 械 的 寿 命 (万回)		250	25	250	25	250	25	250	25	250	25				
絶 縁 階 級 (号)		6 A				6 A		6 A							
外部用補助スイッチ接点数		2a2b	2a2b	2a2b	2a2b	2a2b	2a2b	2a2b	2a2b	2a2b	2a2b				
最大適用 容 量	電動機 (kW)	1500/750		3000/1500		1500/750		1500/750		3000/1500					
	変圧機 (kVA)	2000/1000		4000/2000		2000/1000		2000/1000		4000/2000					
	コンデンサ (kVA)	1500/750		2000/1200		1500/750		1500/750		2000/1200					
本 体 重 量 (kg) (PF, PTは含まず)  ( )内は固定枠重量		40 (14.5)	39 (14.5)	3 kV用 44 (14.5)	3 kV用 43 (14.5)	40 (23)	39 (23)	39	38	3 kV用 43	3 kV用 42				
				6 kV用 45 (16)	6 kV用 44 (16)										
		40 (23)	39 (23)	3 kV用 44 (23)	3 kV用 43 (23)					6 kV用 44	6 kV用 43				
				6 kV用 45 (24)	6 kV用 44 (24)										
適合ヒューズリング (A) (当社品)		G 5 ~ G 200 M 20 ~ M 200		3.6kVでご使用の時 G 300・G 400 M 300・M 400 7.2kVでご使用の時 M 300・M 400		CL形はG 5 ~ G 100 CLS-R形3.6kVは M 20 ~ M 100 7.2kVはM 20、M 50		G 5 ~ G 200 M 20 ~ M 200		3.6kVでご使用の時 G 300・G 400 M 300・M 400 7.2kVでご使用の時 M 300・M 400					
準 拠 規 格		JEM-1167(1990) 高圧交流電磁接触器													

※1 (40) kAは電力ヒューズの遮断電流値

※2 400 A 定格品は10秒