

		仕様	備考
規格		JEM1225-2007	
最小外形寸法 W700 × H2350 × D1300mm		700/2350/1300	保守スペース前面 1500 背面 600 (mm) 注 1
最大段積み数		5 段	3.3/6.6kV 共通
定格使用電圧 (kV)		3.3/6.6	
耐電圧 (kV)	雷インパルス (標準波形) 大地間・相間	60	VI 極間を除き 6 号 A 相当
	雷インパルス (標準波形) 断路部同相極間	70	
	商用周波 (1 分間) 大地間・相間	22	
	商用周波 (1 分間) 断路部同相極間	25	
定格フレーム電流 (A)		200	
定格母線 (垂直) 電流 (A)		1000	注 2 及び 3
定格母線短時間電流 (kA) / (s)		40/0.5	
定格遮断電流 (kA)	高圧電磁接触器	4	
	電力ヒューズ	40	
最大適用負荷容量 (3.3/6.6kV)	電動機 (kW)	710/1400	注 2 及び 3
	変圧器 (kVA)	1000/2000	
	コンデンサ (kvar)	750/1500	

注. 1 外形寸法詳細は別途、当社までご相談ください。

2 標準仕様の場合、5 段積み時の接続可能な負荷ケーブルサイズは最大 60sq となります。

3 1 面当たりの負荷電流合計は 700A 以下としてください。

4 上記仕様は機能・性能向上などのため予告無く変更することがあります。