

零相変流器対応表(高圧用)

用途・工事方式		エポキシモールド高圧用貫通形(屋内用)					高圧用分割形(屋内用)		
形式		形OTG-N40	形OTG-N68	形OTG-N104	形OTG-N156	形OTG-N245	形OTG-D52	形OTG-D77	形OTG-D112
外観		 高さ:103mm	 高さ:134mm	 高さ:193mm	 高さ:263mm	 高さ:395mm	 高さ:141mm	 高さ:157mm	 高さ:200mm
定格電流	使用電流範囲					[2,200A]			
	2000A								
	1500A								
	1000A				[1,000A]				
	500A	[150A]	[400A]	[600A]			[200A]	[400A]	[600A]
貫通穴径		φ40	φ68	φ104	φ156	φ245	φ52	φ77	φ112
一次導体	高圧シールド付ケーブル	●	●	●	●	●	●	●	●
	高圧EPゴム電線相当	●	●	●	●	●	—	—	—
適用機器	形K2GA 	●	●	●	●	●	●	●	●
	形AGF 	●	●	●	●	●	●	●	●
	形K2GS-H 	●	●	●	●	●	●	●	●
	形K2GS-B□ 	●	●	●	●	●	●	●	●
	形K2GF-H 	●	●	●	●	●	●	●	●
	形K2GF-B 	●	●	●	●	●	●	●	●
質量		約0.5kg	約1kg	約2.9kg	約6.6kg	約22kg	約1.3kg	約2.5kg	約3.5kg

軸流ファン

電力・機器用保護機器

デジタル表示ユニット

レーザーマーカ/検査装置

接続・省配線機器

共用ソケット/DINレール関連機器

商品セレクション

共通の注意事項

機器用保護機器

KBAKシリーズ

機器用保護機器

KBDSシリーズ

高圧受電設備用

分散型電源用

発電機用

多回路型

計測監視機器

機器用保護機器