



400A  
300A  
200A  
定格電流表示

ブッシング

350

90

電源側

主回路口出線

底箱

入切

入切指針

400A  
300A  
200A  
定格電流表示

電源側表示

負荷側表示

ハンガ - 座板

525

120

157

425

460

300

操作ハンドル

入切指針

銘板

制御口出線  
(ケーブル)

アース端子

アース端子 詳細

9孔

M6 x 14 (SUS)

推奨認定ステッカー

名称	過電流ロック形高圧気中開閉器					
種類	SOG・耐重塩・耐水性					
形式	OAG-CH5			OAG-CDH5		
定格電圧	7.2kV					
定格電流	200A	300A	400A	200A	300A	400A
定格短時間電流	8kA	12.5kA		8kA	12.5kA	
定格短絡投入電流	C20kA	C31.5kA		C20kA	C31.5kA	
過電流ロック電流値	600±100A					
定格周波数	50/60Hz					
定格耐電圧	60kV					
総質量	29kg	31kg		30kg	32kg	
内蔵機器				方向性ZPD		

電気安全北陸委員会 殿  
推奨認定品  
認定番号 OA22/OA42

<b>大垣電機株式会社</b>				名称	外形寸法図	
				第三角法		
承認	検査	設計	製図	単位	mm	
				尺度	1/6	
				図番	334972C	
				改訂		