

防災形乾式低圧進相コンデンサ “GeoDRY®”
200 V級 10 ~ 50kvar

オイルレス

L = 13 % 対応品

定格寸法表

L = 13 % 対応品 三相 屋内専用 放電抵抗内蔵 圧力異常検出用保護接点(圧カスイッチ)・安全弁付き

| 回路電圧 (V) | 定格電圧 (V) | 周波数 (Hz) | 定格設備容量 (kvar) | 定格容量 | | 品番 | 定格電流 (A) | 寸法 (mm) | | 質量 (kg) | 図 |
|----------|----------|----------|---------------|-------------|------|-------------|-------------|---------|-----|---------|---|
| | | | | kvar | μF | | | C | H | | |
| 220 | 253 | 50 / 60 | 10 / 12 | 11.5 / 13.8 | 572 | BF251130KC4 | 26.2 / 31.5 | 435 | 295 | 28 | 1 |
| | | | 15 / 18 | 17.2 / 20.7 | 858 | BF251200KC4 | 39.4 / 47.2 | | | | |
| | | | 20 / 24 | 23.0 / 27.6 | 1144 | BF251270KC4 | 52.5 / 63.0 | | | | |
| | | | 25 / 30 | 28.7 / 34.5 | 1430 | BF251340KC4 | 65.6 / 78.7 | | | | |
| | | | 30 / 36 | 34.5 / 41.4 | 1717 | BF251410KC4 | 78.7 / 94.5 | | | | |
| | | 50 | 50 | 57.5 | 2861 | BF251570KA4 | 131 | 565 | 325 | 36 | 2 |
| | | 60 | | | 2384 | BF251570KB4 | | | | | |

- (注) 1. 本コンデンサを設置される場合は、突入電流抑制のため直列リアクトルを必ずご使用ください。
 2. 集合にてご使用になる場合は温度上昇を考慮してコンデンサ相互の間隔を80 mm以上離してください。
 3. 端子部に力が加わらないよう結線は、フレキシブルな電線を使用してください。(銅バー等による直接接続は行わないでください。)
 4. 回路電圧200 V品についても製作しますのでご用命ください。
 5. 定格設備容量とは、コンデンサと直列リアクトルを組み合わせた設備の、定格電圧及び定格周波数における設計無効電力を示します。(ただし、定格設備容量は銘板には表示しません。)
 6. 本製品は、下図の通り取り付けてください。

