

VCP キャップ

VCP シリーズ



特長

- コンデンサー等の電子部品の絶縁にご利用できます。
- ケーブルや電線の端末の保護、防塵、防湿にご利用できます。
- パイプのネジ部の保護、内部の防塵、防湿にご利用できます。

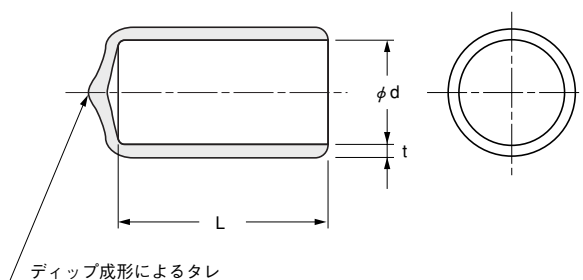
材質

- 軟質PVC
- 標準材：SS108
 - UL 規格認定材 (E58538)：SS107UFTT (受注生産品)
SS107UFTC (受注生産品)

標準色 SS108：黒 (04)

UL 規格認定品 E55167 Cat. No.20 SS107UFTT 定格 105℃・600V
SS107UFTC 定格 105℃・600V

CSA 規格認定品 LR52853 Cat. No.20 SS107UFTT 定格 90℃・300V
LR52854 SS107UFTC 定格 105℃・300V



Cat.No.20

| 品番 | 寸法 (mm) | | | 包装単位 (個) |
|------------|---------|------------------|---------------------|----------|
| | φ d | L | t | |
| ※ VCP- 1.4 | 1.4 | 10 ^{±1} | 0.8 ^{±0.3} | 1,000 |
| VCP- 2 | 2 | 10 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 2.4 | 2.4 | 10 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 2.7 | 2.7 | 10 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| VCP- 3.0 | 3 | 10 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 3.3 | 3.3 | 10 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 3.5 | 3.5 | 10 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| VCP- 4 | 4 | 10 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 4.7 | 4.7 | 10 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 5 | 5 | 15 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 5.5 | 5.5 | 15 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| VCP- 6 | 6 | 15 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 7.5 | 7.5 | 15 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| VCP- 8 | 8 | 15 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP- 9 | 9 | 20 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| VCP-10 | 10 | 20 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| VCP-12 | 12 | 20 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| ※ VCP-13 | 13 | 20 ^{±1} | 1.0 ^{±0.3} | |
| VCP-14 | 14 | 30 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | |
| ※ VCP-15 | 15 | 30 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | |
| VCP-16 | 16 | 30 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | |
| VCP-18 | 18 | 30 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | |
| VCP-20 | 20 | 30 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | |
| ※ VCP-22 | 22 | 40 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | 500 |
| ※ VCP-24 | 24 | 40 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | |
| ※ VCP-26 | 26 | 40 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | 250 |
| ※ VCP-28 | 28 | 40 ^{±1} | 1.5 ^{±0.4} | |

| 品番 | 寸法 (mm) | | | 包装単位 (個) |
|----------|---------|--------------------|---------------------|----------|
| | φ d | L | t | |
| ※ VCP-30 | 30 | 50 ^{±1.5} | 1.5 ^{±0.4} | 250 |
| ※ VCP-32 | 32 | 50 ^{±1.5} | 1.5 ^{±0.4} | |
| ※ VCP-34 | 34 | 50 ^{±1.5} | 1.5 ^{±0.4} | 200 |
| ※ VCP-36 | 36 | 50 ^{±1.5} | 1.5 ^{±0.4} | |
| ※ VCP-38 | 38 | 60 ^{±1.5} | 1.7 ^{±0.4} | 100 |
| ※ VCP-40 | 40 | 60 ^{±1.5} | 1.7 ^{±0.4} | |
| ※ VCP-42 | 42 | 60 ^{±1.5} | 1.7 ^{±0.4} | |
| ※ VCP-44 | 44 | 60 ^{±1.5} | 1.7 ^{±0.4} | |
| ※ VCP-46 | 46 | 70 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | 50 |
| ※ VCP-48 | 48 | 70 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-50 | 50 | 70 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-52 | 52 | 70 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-54 | 54 | 80 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | 30 |
| ※ VCP-56 | 56 | 80 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-58 | 58 | 80 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-60 | 60 | 80 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-62 | 62 | 90 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | 20 |
| ※ VCP-64 | 64 | 90 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-66 | 66 | 90 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-68 | 68 | 90 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-70 | 70 | 100 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-72 | 72 | 100 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-74 | 74 | 100 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-76 | 76 | 100 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-78 | 78 | 100 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |
| ※ VCP-80 | 80 | 100 ^{±2} | 2.0 ^{±0.5} | |

※印は受注生産品 (数量については別途ご相談ください。)