

直流平滑回路用 フィルムコンデンサ 800VDC・1,200VDC

RUZ シリーズ

- 高圧直流平滑回路用に最適
- 高周波リップルノイズを効果的に除去
- 15年以上の長寿命を実現

価格 括弧内は税込

RUZ 800V/47 μ F:	¥2,750(2,970)
RUZ 800V/100 μ F:	¥4,800(5,184)
RUZ 800V/200 μ F:	¥6,950(7,506)
RUZ 1,200V/47 μ F:	¥5,440(5,875)

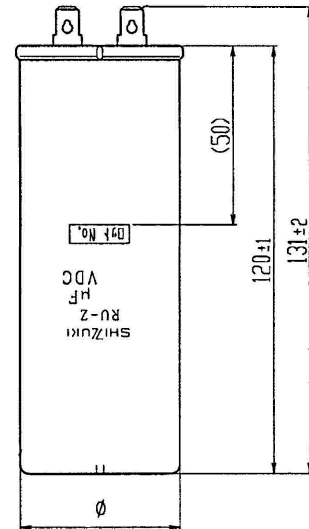
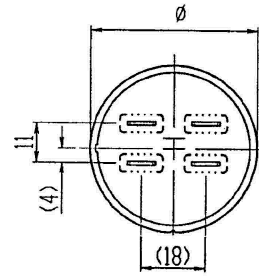


■ 特徴

- 損失率が大変低い
 - ◇ 電解コンデンサの約 1/50
- 高リップル対応
 - ◇ 電解コンデンサの約 10 倍以上
- 漏れ電流が殆ど流れない
- 高い安定度
 - ◇ 温度に対する容量変化が非常に少ない
- 無極性である
- 保安機構付

■ 仕様

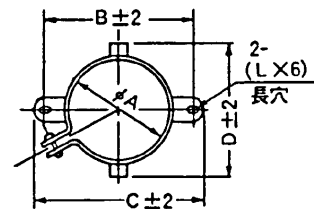
	RUZ 800V	RUZ 1200V
定格電圧	800VDC	1,200VDC
耐サージ電圧	1,200VDC	1,800VDC
許容実効電流	47 μ F: 2.5Arms 100 μ F: 5Arms 200 μ F: 10Arms	47 μ F: 5Arms
容量偏差	±5%以内	
使用温度範囲	-25°C~+70°C	
損失率	0.1%以下	
構造	丸形樹脂モールド乾式コンデンサ	
種類	蒸着電極型 ポリプロピレン	



ケース

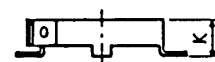
ケースサイズ

型番	ケース直径Φ
RUZ 800V/47 μ F	35.0mm(高:90mm)
RUZ 800V/100 μ F	44.7mm
RUZ 800V/200 μ F	60.8mm
RUZ 1200V/47 μ F	44.7mm



固定バンド寸法

型番	A	B	C	D	K
RUZ 800V/47 μ F	35.0	49	61	48	19
RUZ 800V/100 μ F	44.7	60	70	55	15
RUZ 800V/200 μ F	60.8	78	88	77	35
RUZ 1200V/47 μ F	44.7	60	70	55	15



固定バンド

製造元



株式会社 指月電機製作所

販売取扱店

TecSol 株式会社 テクソル

〒435-0016 静岡県浜松市東区和田町 514

TEL:053-468-1201, FAX:053-468-1202

URL: <http://tec-sol.com/>

E-mail: sales@tec-sol.com

仕様は予告無く変わる場合がございます。20140917