

閃光用基板自立形アルミ電解コンデンサ HWシリーズ



特長

- ・ 美容機器、閃光用途など瞬間的にエネルギーを放出する回路を主眼とした製品です。
- ・ HSシリーズに比べ静電容量を約20%向上しました。
- ・ RoHS指令適合品

製品仕様

項目	製品仕様	
使用温度範囲	-20~+55°C	
定格電圧	330WV.DC	360WV.DC
サージ電圧	350SV.DC	380SV.DC
静電容量許容差	-10~+20% (20°C、120Hz)	
損失角の正接 (tanδ)	Max. 0.15 (20°C、120Hz)	
漏れ電流	0.02CV (μA)または3(mA)の小さい値以下(20°C、5分値) [C=公称静電容量(μF)、V=定格電圧(V)]	
関連規格	EIAJ-RC2365, JIS C 5101-4	

標準品種表

定格電圧 (V. DC)	静電容量 (μF)	ケースサイズ φ×L (mm)	品名
330	700	30×30	330HW700SCZS3WPEC
	870	30×35	330HW870SCZS4WPEC
	920	35×30	330HW920SCAS3WPEC
	1,000	30×40	330HW1000SCZS5WPEC
		35×35	330HW1000SCAS4WPEC
	1,100	30×45	330HW1100SCZS6WPEC
	1,200	30×50	330HW1200SCZS7WPEC
		35×40	330HW1200SCAS5WPEC
	1,300	30×55*	330HW1300SCZS8WPEC
	1,400	30×60*	330HW1400SCZS9WPEC
	1,500	35×45	330HW1500SCAS6WPEC
	1,700	35×50	330HW1700SCAS7WPEC
	1,900	35×55*	330HW1900SCAS8WPEC
	2,000	35×60*	330HW2000SCAS9WPEC
	2,700	35×100	330HW2700SSAS17WPEC
2,800	40×76	330HW2800SSBS12WPEC	
3,800	40×101	330HW3800SSBS17WPEC	

定格電圧 (V. DC)	静電容量 (μF)	ケースサイズ φ×L (mm)	品名
360	500	30×30	360HW500SCZS3WPEC
	610	30×35	360HW610SCZS4WPEC
	650	35×30	360HW650SCAS3WPEC
	730	30×40	360HW730SCZS5WPEC
	810	35×35	360HW810SCAS4WPEC
	850	30×45	360HW850SCZS6WPEC
	950	30×50	360HW950SCZS7WPEC
	970	35×40	360HW970SCAS5WPEC
	1,000	30×55*	360HW1000SCZS8WPEC
	1,100	30×60*	360HW1100SCZS9WPEC
		35×45	360HW1100SCAS6WPEC
	1,300	35×50	360HW1300SCAS7WPEC
	1,400	35×55*	360HW1400SCAS8WPEC
	1,500	35×60*	360HW1500SCAS9WPEC
	2,300	35×100	360HW2300SSAS17WPEC
	2,400	40×76	360HW2400SSBS12WPEC
	3,200	40×101	360HW3200SSBS17WPEC

* 基板へ取り付ける際に接着剤などで固定して御使用下さい。

お問い合わせ

<http://www.hitachi-chem.co.jp>

営業本部 グローバル市場戦略統括部 蓄電デバイス営業部
〒100-6606 東京都千代田区丸の内1-9-2 グラントウキョウサウスタワー
関西支社 蓄電池営業部 コンデンサグループ
〒531-0072 大阪府大阪市北区豊崎3-19-3 ピアスタワー
中部支店 車載部材営業部
〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄4-2-29 名古屋広小路プレイス

… TEL. 03-5533-7910 FAX. 03-5533-7934

… TEL. 06-6375-7959 FAX. 06-6375-7961

… TEL. 052-243-8718 FAX. 052-243-8690