

DSA シリーズ
SERIES

60°C 2000時間品 Load Life: 60°C 2000hours

◆特長/FEATURES

- 低抵抗品
Low Resistance
- RoHS指令対応品
RoHS compliance



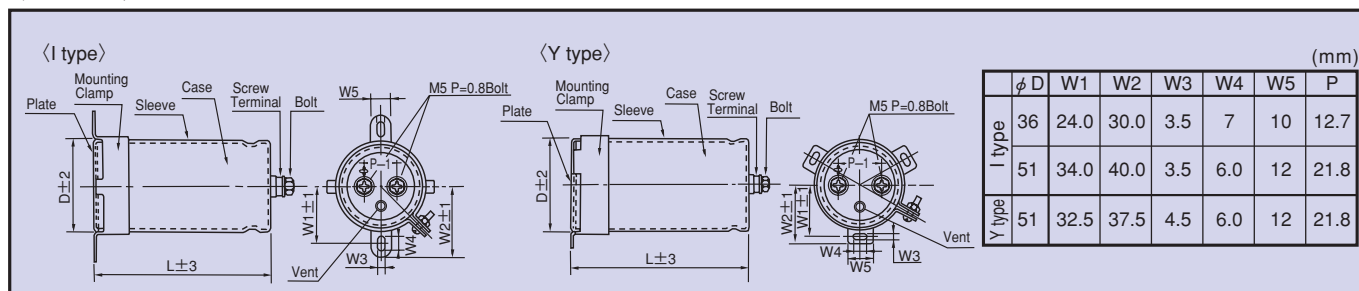
◆規格表/SPECIFICATIONS

項目 Items	特 性 Characteristics	
カテゴリ温度範囲 Category Temperature Range	-25~+60°C	
定格電圧範囲 Rated Voltage Range	2.5V.DC	
静電容量許容差 Capacitance Tolerance	±20% (20°C)	
高温及び低温特性 Characteristics at High and low Temperatures	静電容量変化率 Capacitance Change	$ \Delta C/C(+20^\circ\text{C}) \leq 30\%$
	直流内部抵抗 DC Internal Resistance	規格値の6倍以下(-25°Cにおいて) Max, 6 times of value at +20°C (at -25°C)
耐 久 性 Endurance	60°C中で2000時間定格電圧印加後、下記項目を満足すること After 2000 hours with rated voltage at 60°C, the capacitors shall meet the following requirements.	
	静電容量変化率 Capacitance Change	$ \Delta C/C(\text{initial}) \leq 30\%$
高温貯蔵 Storage at High Temperature	60°C中で2000時間定無負荷放置後、上記耐久性と同じ要求性能を満足すること After 2000 hours without load at 60°C, the capacitors shall meet the same requirements specified for endurance.	
	直流内部抵抗 DC Internal Resistance	規格値の3倍以下 Max, 3 times of the specification

◆呼称方法/PART NUMBER

□□□	DSA	□□□□□	□	□□□	□□	D×L
定格電圧 Rated Voltage	シリーズ名 Series	定格静電容量 Rated Capacitance	静電容量許容差 Capacitance Tolerance	副記号 Option	バンド記号 Band Cord	ケースサイズ Case Size

◆寸法図/DIMENSIONS



◆標準品一覧表/STANDARD SIZE

定格電圧 Rated Voltage (V.DC)	定格静電容量 Rated Capacitance (F)	直流内部抵抗 DC Internal Resistance (mΩ)	φD x L (mm)	品番 Part No.
2.5	850	4	36×135	2.5DSA850□36×135
	1900	2	51×135	2.5DSA1900□51×135

□：静電容量許容差記号/Tolerance (M：±20)