

CAPACITORS FOR AUDIO

●ポリフェニレンサルファイド・フィルム・コンデンサ PPSCシリーズ

■特 徴

- ・最高級の音質で、高級オーディオ機器に最適です。
- ・電極は銅箔、誘電体はポリフェニレンサルファイド フィルムで構成されています。
- ・静電容量の温度特性が極めて優れています。
- ・材料及び構造により振動の抑制効果があります。
- ・電源フィルタ回路へ御使用頂くのに最適です。

• POLYPHENYLENE SULFIDE FILM CAPACITORS TYPE PPSC

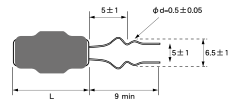
FEATURES

- By highest-class sound quality, it is the best for a high-end AUDIO equipment.
- Eelectrode consists of copper foils and dielectrics consist of polyphenylene sulfide films.
- Excellnt temperature characteristics with flat capacitance change.
- There is a suppressant effect of the vibration by materials snd structure.
- This product is most suitable for using in the power supply circuit.

■性 能/PERFORMANCE SPECIFICATIONS

・使用温度範囲/Temperature range: −25℃~+85℃	・絶縁抵抗/Insulation resistance : 30,000MΩ Min.		
・定格電圧/Rated voltage : 250VDC	・耐電圧/Withstand voltage : WV×250% (1~5sec.)		
・誘電正接/Dissipation factor : 5.0% Max. (at 20℃, 1kHz)	・静電容量許容差/Capacitance tolerance : ±1pF(A), ±5%(J), ±10%(K)		

■寸法図/DIAGARAM OF DIMENTIONS





■寸法表 / DIMENTIONS

静電容量		赤蛇关		4 D Mary (2222)		1 . 0 . 1 ()
記号	(pF)	許容差		φD Max. (mm)		L +2,-1 (mm)
030~090	3~9	A (±1pF)		8.0		
100~271	10~270	K (±10%)			,	
301~222	300~2200	J (±5%)		8.5		13.0
242~472	2400~4700			9.0		15.0
512~682	5100~6800			9.5		
752~103	7500~10000	,		10.0		

■品番ご指定法/HOW TO SPECIFY ITEM NUMBER

