

# メタライズドフィルムコンデンサ

FPA シリーズ

ご検討の際は、仕様書をご要求ください  
「製品問合せ」にメールいただければ送付させていただきます

550VDC 小型品

メタライズド PP フィルムコンデンサ

★性能

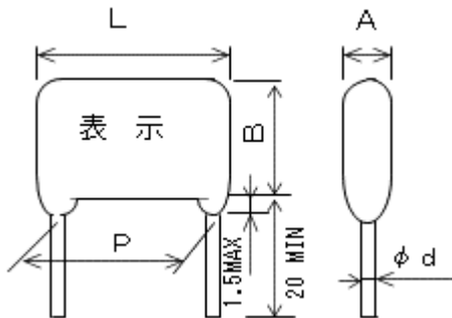
項目	性能
使用温度範囲	-40～+85°C(+110°C) +85°Cを超える場合は電圧軽減要
定格電圧範囲	550V <sub>DC</sub>
静電容量範囲	0.47 ～ 2.2 μF
静電容量許容差	±10%(K)
絶縁抵抗	≥ 7500 Ω・F ( 500 VDC for 1min)
誘電正接 tan δ	≤ 0.001 (1kHz)



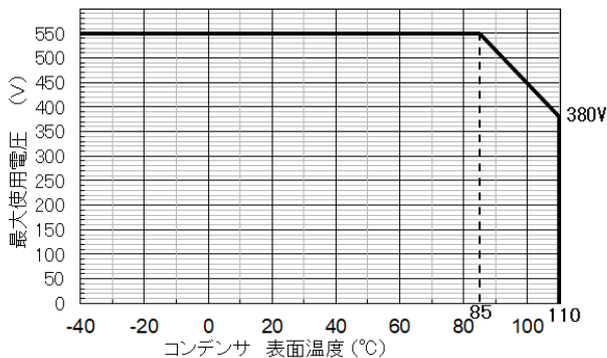
★ 定格寸法表 (FPA) .

品名	定格電圧 (V <sub>DC</sub> )	静電容量 (μF)	静電容量許容差 (%)	寸法 (mm)					許容ピーク電流 I <sub>op</sub> (A)	テーピング数量 個/箱
				A max	B max	L max	P ±0.75	φd		
FPA22L474KR	550	0.47	±10	6.0	14.5	12.5	10.0	0.6	8.8	500
FPA22L684KR		0.68		7.1	16.4	12.5	10.0	0.6	12.7	400
FPA22L105KR		1.0		9.1	17.5	12.5	10.0	0.6	18.7	No Taping
FPA22L105KP15R		1.0		7.5	14.5	18.0	15.0	0.8	10.5	400
FPA22L155KR		1.5		8.0	17.5	18.0	15.0	0.8	15.7	No Taping
FPA22L225KR		2.2		11.5	17.5	18.0	15.0	0.8	23.0	500

■外形図



温度による電圧軽減



# メタライズドフィルムコンデンサ

## 周波数別許容実効電流値 FPA 550VDC

