

Type MM

6Z2D, 6Z2G



メタライズドポリエステルフィルムコンデンサ METALLIZED POLYESTER FILM CAPACITOR

■ 特 長 / Specific features

- 高周波、大電流、高パルス対応品です。
- 大容量に対応。
- High frequency, high current & high pulse.
- Large capacitance available.

■ 用 途 / Application

- 複写機 ●産業機器用
- Multifunction office appliance ●Industrial purpose

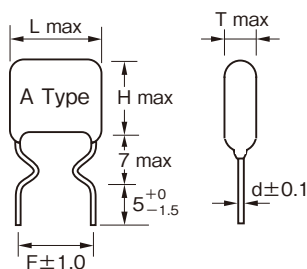
■ 品名コード体系 / Parts code

6Z		2D		605		J	
品種記号 Type Code		定格電圧 Rated Voltage		静電容量 Capacitance		許容差 Tolerance	
6Z	MM	コード Code	VDC	※10ページの品名コード体系をご覧ください。 Please refer parts code page 10.		コード Code	許容差 Tolerance
		2D	200			J	±5%
		2G	400				

■ 仕 様 / Specifications

項目 / Item	性能 / Performance	条件 / Remark
使用温度範囲 Operating Temperature Range	-40°C~+95°C	—
定格電圧 Rated Voltage	200VDC, 400VDC	—
耐電圧 Voltage Proof	端子間 Between Terminals	異常ないこと No defect W.V.×105% 60秒間 W.V.×105% 60sec.
	端子外装間 Between Terminals and Case	異常ないこと No defect W.V.×150% 60秒間 W.V.×150% 60sec.
絶縁抵抗 Insulation Resistance	1,000MΩ以上 More than 1,000MΩ	100VDC 60秒 100VDC 60sec.
静電容量 Capacitance	5.6μF, 6.0μF	1kHz ±20%
許容誤差 Tolerance	±5%(J)	1kHz ±20%
誘電正接 tan δ	0.01以下 0.01 or less	1kHz ±20%

■ 寸 法 / Dimensions (mm)



Cap. μF	200VDC							Cap. μF	400VDC						
	L	T	H	F	d	Type	Pulse current (A _{0-p})		L	T	H	F	d	Type	Pulse current (A _{0-p})
605	26.0	18.5	26.5	22.5	1.0	A	240	565	26.0	22.5	32.0	22.5	1.0	A	90

※パルス回数が10,000回を超える場合には別途お問い合わせ願います。
※Please contact us in case pulse cycle exceed 10,000 times.

※ ご使用についてはプラスチックフィルムコンデンサの使用上の注意事項ガイドラインを参照して下さい。
※ For handling, please refer to Guideline of special attention for the usage of plastic film capacitors.