

















# ■品名一覧表 / List of capacitors

品名 Products	形名 Type	形状 Appearance	用途 Application	特長 Features	定格電圧 Rated Voltage	静電容量 Capacitance	使用温度範囲 Temperature Range	ページ Page
メタライズド ポリプロピレン フィルム コンデンサ  METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CAPACITOR	PMS (7Uxx)		一般機器用 平滑用(電源・インバータ回路) フィルタ用 General Purpose Coupling (power,inverter circuit) Filter	●標準タイプ ●Standard	250VDC 400VDC 630VDC 125VAC 250VAC	0.01μF ~ 4.7μF	-40℃ ~ +85℃ (+105℃)	14
	PMJ (7J2E)		一般機器用 平滑用(電源・インバータ回路) General Purpose Coupling (power,inverter circuit)	●小型タイプ ●高周波大電流タイプ ●Small type ●High frequency, High current	250VDC	1.0μF ~ 4.0μF	-40℃ ~ +105℃	16
	PMSS (7G2E)		一般機器用 平滑用(電源・インバータ回路) General Purpose Coupling (power,inverter circuit)	●超小型タイプ ●高周波大電流タイプ ●Extra small type ●High frequency, High current	250VDC	2.2μF ~ 4.0μF	-40℃ ~ +105℃	17
	PMM (7M2E)		一般機器用 平滑用(電源・インバータ回路) General Purpose Coupling (power,inverter circuit)	●環境配慮型設計 ●高周波大電流タイプ ●Eco-conscious design ●High frequency, High current	250VDC	2.2μF ~ 4.0μF	-40℃ ~ +105℃	18
	PMA (7E2G)		一般機器用、産業機器用 平滑用(電源・インバータ回路) General & industrial purpose Coupling (power,inverter circuit)	●高周波大電流タイプ ●High frequency, High current	400VDC	0.1μF ~ 1.0μF	-40℃ ~ +85℃ (+105℃)	19
	PMA (7E2N)		複写機 産業機器用 Multifunction office appliance Industrial purpose	●高周波大電流タイプ ●高パルス ●High frequency, High current ●High pulse	900VDC	0.30μF ~ 0.33μF	-40℃ ~ +95℃	20
	PMA (7H2J)		太陽光パワコンディショナー用 産業機器用 Power conditioner for PV Industrial purpose	●実装面積の縮小化 ●高周波大電流タイプ ●Save mount space on PCB ●High frequency, High current	630VDC	0.22μF ~ 3.3μF	-40℃ ~ +105℃	21
	PMF (7Fxx)		一般機器用、産業機器用 平滑用(電源・インバータ回路) 共振用(AV機器・照明用) General & industrial purpose Coupling (power,inverter circuit) Resonation (AV appliance, Lighting)	●小型タイプ・高パルス ●Small size・High pulse characteristic	250VDC 400VDC 450VDC 630VDC	0.033μF ~ 1.0μF	-40℃ ~ +85℃ (+105℃)	22
	PS (7Yxx)		PFC回路(アクティブフィルタ) 一般機器用 電源用 PFC circuit (active-filter) General purpose Power supply unit	●特殊設計による小型タイプ ●Special design for downsizing shape	450VDC 500VDC 630VDC	0.1μF ~ 2.2μF	-40℃ ~ +105℃	24
	PSF (7Z2L)		PFC回路(アクティブフィルタ) 一般機器用 電源用 PFC circuit (active-filter) General purpose Power supply unit	●超小型タイプ ●Extra small type	450VDC	0.47μF ~ 2.2μF	-40℃ ~ +85℃ (+105℃)	26
	PMR (9Rxx)		IH調理器 産業機器用 IH cooking appliance Industrial purpose	●高周波大電流タイプ ●High frequency, High current	250VDC 500VDC	0.22μF ~ 5.6μF	-40℃ ~ +85℃	27
	PHS (4Uxx)		一般機器用 スナバ用 共振回路・照明用 General purpose Snubber circuit Resonation circuit, lighting	●標準タイプ ●Standard	800VH(1.0kVDC) 1000VH(1.0kVDC) 1000VH(1.25kVDC) 1250VH(1.6kVDC) 1500VH(2.0kVDC) 1800VH(2.5kVDC)	1000pF ~ 0.1μF	-40℃ ~ +85℃ (+105℃)	28
	PHF (4Fxx)		一般機器用 スナバ用 共振回路・照明用 General purpose Snubber circuit Resonation circuit, lighting	●熱衝撃性能の向上 ●Improve heat shock characteristic	800VH(1.0kVDC) 1000VH(1.25kVDC) 1250VH(1.6kVDC) 1500VH(2.0kVDC) 1800VH(2.5kVDC)	1000pF ~ 0.1μF	-40℃ ~ +85℃ (+105℃)	31
	PHP (4Cxx)		一般機器用 スナバ用 共振回路・照明用 General purpose Snubber circuit Resonation circuit, lighting	●半田DIP条件の対策設計 ●Improvement for solder dip conditions	800VH(1.0kVDC) 1000VH(1.25kVDC) 1250VH(1.6kVDC) 1500VH(2.0kVDC) 1800VH(2.5kVDC)	1000pF ~ 0.1μF	-40℃ ~ +85℃ (+105℃)	34
	PHC (4Zxx)		複写機 産業機器用 Multifunction office appliance Industrial purpose	●高周波大電流タイプ ●High frequency, High current	1000VDC 1650VDC	0.10μF ~ 0.12μF 0.20μF	-40℃ ~ +95℃	37
PHS (4U2P)		太陽光パワコンディショナー用 産業機器用 スナバ用 Power conditioner for PV Industrial purpose Snubber circuit	●特殊設計による小型タイプ ●Special design for downsizing shape	700VDC	1.0μF ~ 1.5μF	-40℃ ~ +105℃	38	

品名 Products	形名 Type	形状 Appearance	用途 Application	特長 Features	定格電圧 Rated Voltage	静電容量 Capacitance	使用温度範囲 Temperature Range	ページ Page
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	MM (6Cxx)		一般機器用 平滑用(電源・インバータ回路) フィルター用 General Purpose Coupling (power, inverter circuit) Filter	●標準タイプ ●Standard	250VDC 400VDC 630VDC 125VAC 250VAC	0.01 $\mu$ F ~ 4.7 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C (+105 $^{\circ}$ C)	39
	MM (6Zxx)		複写機 産業機器用 Multifunction office appliance Industrial purpose	●高周波 ●大容量 ●High frequency ●Large capacitance	200VDC 400VDC	5.6 $\mu$ F 6.0 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +95 $^{\circ}$ C	42
	MA (6D2G)		PFC回路(アクティブフィルター) 一般機器用 電源用 PFC circuit (active-filter) General purpose Power supply unit	●大電流タイプ ●High current	450VDC	0.22 $\mu$ F ~ 3.3 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C	43
	MAT (6V2G)		PFC回路(アクティブフィルター) 一般機器用 電源用 PFC circuit (active-filter) General purpose Power supply unit	●大電流タイプ ●低背タイプ ●High current ●Low profile	450VDC	1.0 $\mu$ F ~ 2.2 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C	44
	MAS (6Sxx)		点火装置 PFC回路(アクティブフィルター) 一般機器用 Ignition device PFC circuit (active-filter) General purpose	●高パルスタイプ ●High pulse characteristic	200VDC 250VDC 450VDC	0.3 $\mu$ F ~ 3.0 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C (+105 $^{\circ}$ C)	45
ポリプロピレン フィルム コンデンサ POLYPROPYLENE FILM CAPACITOR	NPA (3Dxx)		一般機器用 電源用 General purpose Power supply unit	●小容量に対応 ●Small capacitance available	250VDC 400VDC 630VDC	1000pF ~ 0.33 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C	47
ポリプロピレン & ポリエステル フィルム コンデンサ PP & PET FILM CAPACITOR	LP (3U2E) (3Y2E)		オーディオ回路用 Audio circuit	●複層巻の特殊設計 ●Special design(PP+PET)	250VDC	100pF ~ 0.022 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C	49
ポリエステル フィルム コンデンサ POLYESTER FILM CAPACITOR	LD (1Axx) (2Axx)		一般機器用 General purpose	●タブ形の小型タイプ ●Tab and small type	50VDC 100VDC 200VDC	1000pF ~ 0.47 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C (+105 $^{\circ}$ C)	50

## カスタム製品(例) / For custom-made(Example)

品名 Products	形名 Type	形状 Appearance	用途 Application	特長 Features	定格電圧 Rated Voltage	静電容量 Capacitance	使用温度範囲 Temperature Range	ページ Page
メタライズド ポリプロピレン フィルム コンデンサ  METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CAPACITOR	PMCA (ABxx)		太陽光パワコンディショナー用 Power conditioner for PV	●難燃性ケースで高信頼性を実現 ●Using non-flammable resin case, perform high reliability.	700VDC	30 $\mu$ F ~ 45 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C (+105 $^{\circ}$ C)	52
	PMCA (E7xx)		産業機器用 Industrial purpose	●保安機構付き ●Safety construction design	250VAC	5.0 $\mu$ F	-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C	53

### ■自動車向け / Automobile purpose



### ■産業機器向け / Industrial purpose



自動車をはじめ産業用途、コンシューマー用機器等のカスタム製品につきましては別途お問い合わせ願います。  
Please feel free to contact us in case of needed custom design for automobile, industry & consumer application.