


■ 導電性高分子ハイブリッドタイプ 品種一覧表

分類	シリーズ名	ページ	特長	低背小形化品	低ESR品	長寿命品	耐洗浄品	カテゴリ温度範囲(°C)	定格電圧範囲(V.DC)	定格静電容量範囲(μF)	外装色	文字色
H V B F	22	125°C保証品		●	●	●	-55~+125	6.3~16	33~1000	—	青	
H V H	23	超低ESR品	●	●	●	●	-55~+105	16~125	6.8~560	—	青	
H V P	24	125°C保証品		●	●	●	-55~+125	16~125	6.8~560	—	青	
H V T	25	135°C保証品		●	●	●	-55~+135	25~63	10~330	—	青	
NEW H V H Z	26	105°C高リプル品		●		●	-55~+105	16~40	18~560	—	青	
NEW H V P Z	27	125°C高リプル品		●		●	-55~+125	16~40	18~560	—	青	
ラジアルリード形 	H E A	※	超低ESR品		●	●	●	-55~+105	6.3~16	47~1000	—	青
	H E B F	※	125°C保証品		●	●	●	-55~+125	6.3~16	100~1000	—	青
	UP GRADE H E H	28	超低ESR品		●	●	●	-55~+105	16~100	10~560	—	青
	H E P	※	125°C保証品		●	●	●	-55~+125	16~100	10~560	—	青
	UP GRADE H E T	※	135°C保証品		●	●	●	-55~+135	25~63	10~330	—	青
	NEW H E H Z	29	105°C高リプル品		●		●	-55~+105	16~40	27~560	—	青
	NEW H E P Z	30	125°C高リプル品		●		●	-55~+125	16~40	27~560	—	青

■ アルミ電解タイプ 面実装形品種一覧表

分類	シリーズ名	ページ	特長	低背小形化品	低Z品	長寿命品	耐洗浄品	カテゴリ温度範囲(°C)	定格電圧範囲(V.DC)	定格静電容量範囲(μF)	外装色	文字色
C E - B D	33	高さ4.5mm品	●			●	-40~+85	4~50	0.47~220	—	黒	
C E - B S	34	標準品				●	-40~+85	4~100	0.47~6800	—	黒	
C E - B S S	36	小形化品	●			●	-40~+85	6.3~50	4.7~220	—	黒	
C E - F E	37	高さ3.9mm広温度範囲品	●			●	-40~+105	6.3~50	1.0~100	—	黒	
C E - F D	※	高さ4.5mm広温度範囲品	●			●	-40~+105	6.3~50	0.47~100	—	黒	
C E - L D	38	高さ4.5mm長寿命品	●		●	●	-40~+105	6.3~50	0.47~100	—	黒	
C E - F U	39	高温リフロー対応品	●			●	-55~+105	6.3~50	2.2~100	—	黒	
C E - F S	40	105°C保証標準品				●	-55~+105	6.3~63	0.47~12000	—	黒	
	42				●	-40~+105	100	1.0~330				
						●	-40~+105	160~400	2.2~82			
C E - F S S	43	105°C小形化品	●			●	-40~+105	6.3~50	4.7~220	—	黒	
C E - F H	44	長寿命品			●	●	-40~+105	6.3~50	1.0~4700	—	黒	
C E - G A	45	高さ5.4mm低インピーダンス品		●		●	-55~+105	6.3~63	1.0~220	—	黒	
C E - A X	46	低インピーダンス品		●		●	-55~+105	6.3~50	4.7~6800	—	黒	
C E - K X	48	超低インピーダンス品		●		●	-55~+105	6.3~100	2.2~6800	—	黒	
C E - L X	50	長寿命低インピーダンス品		●	●	●	-55~+105	6.3~100	4.7~12000	—	黒	
C E - L S	52	長寿命低インピーダンス品		●	●	●	-40~+105	6.3~50	10~330	—	黒	
C E - L H	53	長寿命品			●	●	-40~+105	6.3~50	1.0~220	—	黒	
	54				●		-40~+105	160~400	2.2~120			
C E - L L	55	長寿命低インピーダンス品		●	●	●	-25~+105	6.3~50	10~1000	—	黒	
C E - P C	56	125°C保証品			●	●	-55~+125	6.3~100	2.2~4700	—	黒	
UP GRADE C E - P H	58	125°C低ESR大容量品		●	●	●	-40~+125	16~35	47~3900	—	黒	
C E - P F	59	125°C長寿命高リプル品		●	●	●	-40~+125	25~35	100~330	—	黒	
C E - N P	60	両極性品				●	-40~+85	6.3~50	1.0~100	—	黒	
C E - F N	61	両極性105°C保証品				●	-55~+105	6.3~63	1.0~47	—	黒	

■ アルミ電解タイプ ラジアルリード形品種一覧表

分類	シリーズ名	ページ	特長	低背	小形	低Z	長寿命	耐洗	カテゴリ 温度範囲 (°C)	定格電圧 範囲 (V.DC)	定格静電 容量範囲 (μF)	外 装 色	文 字 色
				化品	品	品	品	品					
ラジアル リード形	ME-UW	※	高さ5mm標準品	●				●	-40~+85	4~50	10~330	ブラック	白
	ME-SWB	62	高さ7mm標準品	●				●	-40~+85	4~63	1.0~470	ブラック	白
	ME-UZ	63	高さ5mm広温度範囲品	●				●	-55~+105	6.3~50	10~220	グリーン	白
	ME-SZ	63	高さ7mm広温度範囲品	●				●	-55~+105	6.3~50	1.0~330	グリーン	白
	ME-UAX	64	高さ5mm低インピーダンス品	●	●			●	-55~+105	6.3~35	33~220	グリーン	金
	ME-SAX	64	高さ7mm低インピーダンス品	●	●			●	-55~+105	6.3~35	4.7~330	グリーン	金
	ME-SWG	65	高さ7mm低ESR品	●	●				-40~+105	6.3~35	22~330	ブラック	金
	ME-LS	66	長寿命高信頼性品		●	●		●	-40~+105	6.3~50	1.0~1000	ブラック	銀
	ME-HC	67	標準品	●				●	-40~+85	6.3~100	2.2~15000	ブラック	白
	ME-CZ	68	小形化広温度範囲標準品	●				●	-55~+105	6.3~100	2.2~15000	グリーン	白
	ME-CA	70	小形化低インピーダンス品	●	●			●	-55~+105	6.3~50	2.2~15000	グリーン	銀
	ME-CX	72	小形化低インピーダンス品	●	●			●	-55~+105	6.3~35	47~15000	グリーン	金
	ME-AX	74	低インピーダンス長寿命品		●	●		●	-55~+105 -40~+105	6.3~63 100	4.7~12000 5.6~470	グリーン	金
	ME-WX	76	低インピーダンス高リプル品		●				-40~+105	6.3~50	22~6800	グリーン	金
	ME-WA	78	低インピーダンス高リプル長寿命品		●	●			-40~+105	6.3~50	100~8200	ブラック	金
	ME-WL	80	低インピーダンス長寿命品	●	●	●			-40~+105	6.3~100	2.2~330	グリーン	銀
	ME-WG	81	超低ESR品		●				-40~+105	6.3~25	220~3300	グリーン	金
	ME-PX	82	125°C保証品		●	●	●		-55~+125	10~100	10~4700	クリアグリーン	黒
	ME-HPC	83	標準品(中高電圧)						-40~+85 -25~+85	160~250 350~450	0.47~220 0.47~100	ブラック	白
	ME-HPD	83	低背化品(中高電圧)						-40~+85 -25~+85	160~250 350~450	47~220 10~68	ブラック	白
	ME-FC	84	105°C保証標準品(中高電圧)						-40~+105 -25~+105	160~400 450	0.47~220 1.0~47	ブラック	白
	ME-FD	84	105°C保証低背化品(中高電圧)						-40~+105 -25~+105	160~400 450	22~220 10~33	ブラック	白
	ME-FAZ	85	高周波高リプル品(中電圧)		●				-40~+105	160~250	2.2~220	ブラック	白
	ME-FH	86	105°C保証長寿命品(中高電圧)				●		-40~+105 -25~+105	160~400 450	6.8~220 6.8~68	ブラック	白
ME-HLB	※	低漏れ電流品						-40~+85	16~50	2.2~100	ブルー	黒	
ME-HT	※	タイマー回路用品						-40~+85	10~50	22~2200	ライトグリーン	黒	
ME-SWN	87	高さ7mm両極性品	●				●	-40~+85	6.3~50	1.0~47	ブラック	白	
ME-HWN	88	一般回路用小形化両極性品	●				●	-40~+85	6.3~100	1.0~2200	ブラック	白	

※印については、弊社のホームページ(<http://www.sunelec.co.jp>)をご参照ください。