

形名構成

品番コード体系

⚠ 日本での生産・販売は終了しました。

◇ **タイプ 1**（対象シリーズ：FC、FK、FM、EB、EE、TA、TP、HD）

EEU 製品分類 3桁	FC シリーズ 2桁	0J 電圧コード 1~2桁	272 容量コード 3桁	□+B 特殊記号+ リード線端子形状等加工 0~2桁
--------------------------	-------------------------	----------------------------	---------------------------	--

シリーズ	コード	定格電圧 (V)	コード	静電容量 (μF)	コード	静電容量 (μF)	コード
FC (105 °C 1000 h ~ 5000 h)	FC	6.3	0J	10	100	680	681
FK (105 °C 4000 h ~ 5000 h)	FK	10	1A	15	150	820	821
FM (105 °C 4000 h ~ 7000 h)	FM	16	1C	22	220	1000	102
EB (105 °C 5000 h ~ 10000 h)	EB	25	1E	33	330	1200	122
EE (105 °C 8000 h ~ 10000 h)	EE	35	1V	39	390	1500	152
TA (125 °C 2000 h)	TA	50	1H	47	470	1600	162
TP (125 °C 3000 h ~ 5000 h)	TP	63	1J	56	560	1800	182
HD (105 °C 2000 h)	HD	100	2A	68	680	2000	202
		160	2C	82	820	2200	222
		200	2D	100	101	2700	272
		250	2	120	121	3300	332
		350	2V	150	151	3900	392
		400	2G	180	181	4700	472
		450	2W	220	221	5100	512
				270	271	5600	562
				330	331	6800	682
				390	391	8200	822
				470	471	10000	103
				510	511	12000	123
				560	561	15000	153
				620	621	22000	223

シリーズ	コード
無記号	：ロング品
* E	：自立形品
* B	：テーピング品 (Pitch 5.0, 7.5 mm)

◇ **タイプ 2**（対象シリーズ：NHG、GA-両極性、M）

ECA 製品分類 3桁	0J 電圧コード 2桁	HG シリーズ 1~2桁	101 容量コード 3桁	□+B 特殊記号+ リード線端子形状等加工 0~2桁
--------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------	--

定格電圧 (V)	コード	シリーズ	コード	静電容量 (μF)	コード	静電容量 (μF)	コード
6.3	0J	NHG (105°C 2000 h)	HG	2.2	2R2	330	331
10	1A	GA 両極性 (105°C 2000 h)	EN	3.3	3R3	470	471
16	1C	M (85°C 2000 h)	M	4.7	4R7	1000	102
25	1E			10	100	2200	222
35	1V			22	220	3300	332
50	1H			33	330	4700	472
63	1J			47	470	6800	682
100	2A			100	101	12000	123
160	2C			220	221	15000	153
200	2D					22000	223
250	2						
350	2V						
400	2G						
450	2W						

シリーズ	コード
無記号	：ロング品
* E	：自立形品
* B	：テーピング品 (Pitch 5.0, 7.5 mm)

◇ **タイプ 3**（対象シリーズ：SU-両極性）

ECEA 製品分類 4桁	0J 電圧コード 2桁	N シリーズ 1桁	472 容量コード 3桁	□+B 特殊記号+ リード線端子形状等加工 0~2桁
---------------------------	--------------------------	------------------------	---------------------------	--

定格電圧 (V)	コード	シリーズ	コード	静電容量 (μF)	コード	静電容量 (μF)	コード
6.3	0J	SU 両極性 (85°C 2000 h)	N	47	470	1000	102
10	1A			100	101	2200	222
16	1C			220	221	3300	332
25	1E			330	331	4700	472
35	1V			470	471	6800	682
50	1H						

シリーズ	コード
無記号	：ロング品
* E	：自立形品
* B	：テーピング品 (Pitch 5.0, 7.5 mm)