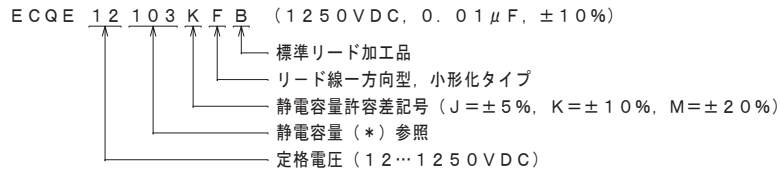


製品品番	静電容量 μF (*)	寸 法					加工 TYPE
		L	T	H	S	d	
ECQE12302 () FB	0.0033 (332)	15.5	6.0	11.5	10.0	0.6	D
" 12392 () FB	0.0039 (392)	"	6.5	12.0	"	"	"
" 12472 () FB	0.0047 (472)	"	7.0	12.5	"	"	"
" 12562 () FB	0.0056 (562)	"	7.5	13.0	"	"	"
" 12682 () FB	0.0068 (682)	"	"	15.0	"	"	"
" 12822 () FB	0.0082 (822)	21.0	5.0	12.0	12.5	"	B
" 12103 () FB	0.01 (103)	"	"	12.5	"	"	"
" 12123 () FB	0.012 (123)	"	5.5	13.0	"	"	"
" 12153 () FB	0.015 (153)	"	6.0	13.5	"	"	"
" 12183 () FB	0.018 (183)	"	6.5	14.5	"	0.8	"
" 12223 () FB	0.022 (223)	"	7.0	15.0	"	"	"
" 12273 () FB	0.027 (273)	26.0	6.0	15.5	17.5	"	"
" 12333 () FB	0.033 (333)	"	6.5	16.0	"	"	"
" 12393 () FB	0.039 (393)	"	7.0	16.5	"	"	"
" 12473 () FB	0.047 (473)	"	8.0	17.0	"	"	"
" 12563 () FB	0.056 (563)	31.0	7.5	"	22.5	"	"
" 12683 () FB	0.068 (683)	"	8.0	17.5	"	"	"
" 12823 () FB	0.082 (823)	"	9.0	18.5	"	"	"
" 12104 () FB	0.1 (104)	"	10.0	19.5	"	"	"
" 12124 () FB	0.12 (124)	"	11.5	20.5	"	"	"
" 12154 () FB	0.15 (154)	"	12.0	23.0	"	"	"
" 12184 () FB	0.18 (184)	"	13.0	24.5	"	"	"
" 12224 () FB	0.22 (224)	"	14.5	26.5	"	"	"

静電容量許容差 (J or K or M)

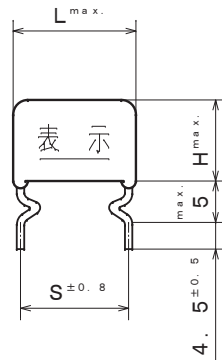
品番呼称方法



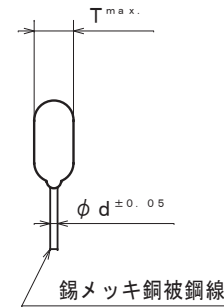
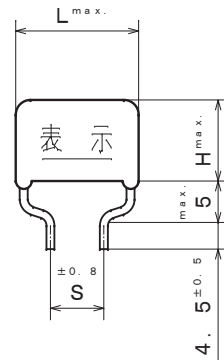
表示例

Ⓜ 103 M
Q-E 1250V
125V~ ← 製造密番

TYPE D



TYPE B



改正履歴表

符号	年月日	改正内容	制定者

仕 様

使用条件	カテゴリー 温度範囲	-40°C~+105°C (壁面における自己温度上昇を含む)
構造一般	外装 素子構造	難燃性エポキシ樹脂外装 メタライズドポリエステルフィルム
電気性能	静電容量 定格電圧	左表参照 { 125VAC 1250VDC (85°C以上は1.25%/°Cの電圧軽減)
	静電容量許容差	±5% (J), ±10% (K), ±20% (M)
	絶縁抵抗	10000MΩ以上 100VDC, at 20°C 2000MΩ以上 500VDC, at 20°C - for 60s -
	誘電正接	1.0%以下, at 1kHz, 20°C
	耐電圧	端子相互間: 1250VDC×175% for 2s~5s (1000VAC for 60s) 端子一括外装間: 1500VAC for 60s
	仕様書番号	TE87034N

品名	汎用巻回メタライズドコンデンサ		
	ECQE (F)		
製品品番	ECQE12*** () FB		
制定日	2022年11月1日	設計者	管理責任者
図名	製品図	製 作 者	加藤
図番	M006BJ		