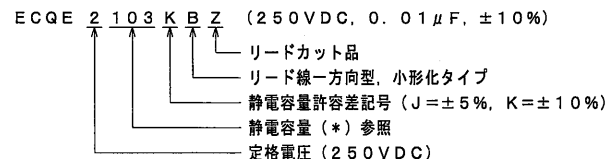


製品番号	静電容量 μF (*)	寸 法							表示 STYLE
		Δ L	Δ T	Δ H	F	G	d		
ECQE2103 () BZ	0.01 (103)	7.9	4.2	7.1	5.0	1.0	0.5	1	
" 2123 () BZ	0.012 (123)	"	"	"	"	"	"	"	
" 2153 () BZ	0.015 (153)	"	"	"	"	"	"	"	
" 2183 () BZ	0.018 (183)	"	4.3	7.2	"	"	"	"	
" 2223 () BZ	0.022 (223)	"	"	"	"	"	"	"	
" 2273 () BZ	0.027 (273)	"	"	"	"	"	"	"	
" 2333 () BZ	0.033 (333)	"	"	"	"	"	"	"	
" 2393 () BZ	0.039 (393)	"	4.5	7.4	"	"	"	"	
" 2473 () BZ	0.047 (473)	"	"	"	"	"	"	"	
" 2563 () BZ	0.056 (563)	"	4.7	7.7	"	"	"	"	
" 2683 () BZ	0.068 (683)	"	5.1	8.0	"	"	"	"	
" 2823 () BZ	0.082 (823)	"	5.4	8.6	"	"	"	"	
" 2104 () BZ	0.1 (104)	"	5.9	9.0	"	"	"	"	
" 2124 () BZ	0.12 (124)	"	5.7	10.6	"	"	"	"	
" 2154 () BZ	0.15 (154)	"	6.3	11.2	"	"	"	"	
" 2184 () BZ	0.18 (184)	10.3	5.0	9.7	7.5	"	"	"	
" 2224 () BZ	0.22 (224)	"	5.4	10.1	"	"	"	"	
" 2274 () BZ	0.27 (274)	"	5.9	10.8	"	"	"	"	
" 2334 () BZ	0.33 (334)	"	6.4	11.3	"	"	"	"	
" 2394 () BZ	0.39 (394)	12.3	5.7	10.9	10.0	"	0.6	"	
" 2474 () BZ	0.47 (474)	"	6.2	11.4	"	"	"	"	
" 2564 () BZ	0.56 (564)	"	6.7	11.9	"	"	"	"	
" 2684 () BZ	0.68 (684)	"	7.3	12.7	"	"	"	"	
" 2824 () BZ	0.82 (824)	15.3	6.3	13.3	12.5	"	"	2	
" 2105 () BZ	1.0 (105)	"	7.0	14.0	"	"	"	"	
" 2125 () BZ	1.2 (125)	"	7.6	14.6	"	"	"	"	
" 2155 () BZ	1.5 (155)	"	8.6	15.7	"	"	"	"	
" 2185 () BZ	1.8 (185)	20.8	7.6	14.6	17.5	"	0.8	"	
" 2225 () BZ	2.2 (225)	"	8.4	15.6	"	"	"	"	
" 2275 () BZ	2.7 (275)	"	9.3	16.7	"	"	"	"	
" 2335 () BZ	3.3 (335)	"	10.5	17.9	"	"	"	"	
" 2395 () BZ	3.9 (395)	"	10.8	19.8	"	"	"	"	
" 2475 () BZ	4.7 (475)	"	11.9	21.0	"	"	"	"	

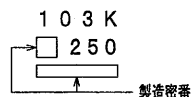
静電容量許容差 (J or K)

品番呼称方法

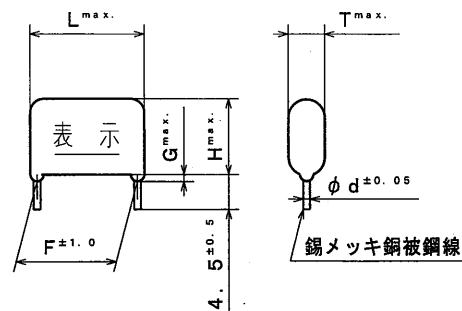
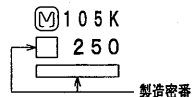


表示例

STYLE 1



STYLE 2



改正履歴表

符号	年月日	改正内容	制定者
Δ	2012. 4. 1	社名変更	長岡
Δ	2013. 4. 1	社名変更	福光
Δ	2015. 4. 1	社名変更	

仕 様

使用条件	カテゴリ 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
電気的性質	静電容量 定格電圧 静電容量許容差 絶縁抵抗 誘電正接 耐電圧	左表参照 250VDC (85°C以上は1.25%/°Cの電圧軽減) $\pm 5\%$ (J), $\pm 10\%$ (K) 3000M Ω $\cdot \mu F$ 以上, at 20°C (但し, 0.33 μF 以下は9000M Ω 以上) - 100VDC for 60s - 1.0%以下, at 1kHz, 20°C 250VDC $\times 150\%$ for 60s (但し, 充放電の際は2k Ω 以上の抵抗を通すこと)
仕様書番号		T0027MJJ

参 考

品名	汎用巻回メタライズドコンデンサ		
	ECQE (B)		
製品品番	ECQE2*** () BZ		
制定日	2010年10月4日	設計	管理責任者
図名	製品図	製 図 者	制 定 者
図番	0030MJ		