

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

↑ 静電容量許容差 (J or K)

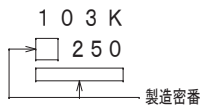
**品番呼称方法**

ECQE 2 103 K B (250VDC, 0.01μF, ±10%)

- ↑ リード線一方型, 小形化タイプ
- ↑ 静電容量許容差記号 (J=±5%, K=±10%)
- ↑ 静電容量 (\*) 参照
- ↑ 定格電圧 (250VDC)

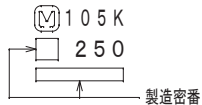
**表示例**

STYLE 1

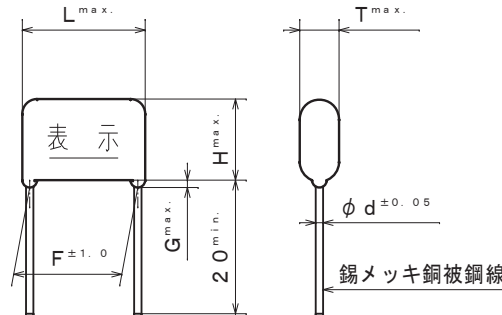


製造密番

STYLE 2



製造密番



**改正履歴表**

符号	年月日	改正内容	制定者
△	2012. 4. 1	社名変更	長岡
△	2013. 4. 1	社名変更	福光
△	2015. 4. 1	社名変更	高田
△	2022. 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	外装	難燃性エポキシ樹脂外装
一般	素子構造	メタライズドポリエステルフィルム
電	静電容量	左表参照
気	定格電圧	250VDC △ (85°C以上は1.25%/°Cの電圧軽減)
的	静電容量許容差	±5% (J), ±10% (K)
性	絶縁抵抗	3000MΩ・μF以上, at 20°C (但し, 0.33μF以下は9000MΩ以上) - 100VDC for 60s -
能	誘電正接	1.0%以下, at 1kHz, 20°C
	耐電圧	250VDC×150% for 60s (但し, 充放電の際は2kΩ以上の抵抗を通すこと)
	仕様書番号	TEB8226H

品名	汎用巻回メタライズドコンデンサ		
	ECQE (B)		
製品番号	ECQE2*** ( ) B		
制定日	1999年 3月26日	設計者	管理責任者
図名	製品図	設計者	管理責任者
図番	E8Q053		