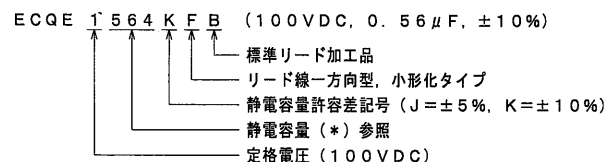


製品番号	静電容量 μF (*)	寸 法					表示 STYLE	加工 TYPE
		L	T	H	S	d		
ECQE1564 () FB	0.56 (564)	12.0	5.5	10.9	10.0	0.6	1	D
" 1684 () FB	0.68 (684)	"	6.0	11.9	"	"	"	"
" 1824 () FB	0.82 (824)	"	"	13.5	"	"	"	"
" 1105 () FB	1.0 (105)	"	6.7	14.0	"	"	"	"
" 1125 () FB	1.2 (125)	18.5	5.5	12.8	"	"	2	B
" 1155 () FB	1.5 (155)	"	6.0	13.4	"	0.8	"	"
" 1185 () FB	1.8 (185)	"	6.5	14.4	"	"	"	"
" 1225 () FB	2.2 (225)	"	7.0	15.0	"	"	"	"
" 1275 () FB	2.7 (275)	"	8.0	15.8	"	"	"	"
" 1335 () FB	3.3 (335)	"	8.5	16.5	"	"	"	"
" 1395 () FB	3.9 (395)	26.0	7.0	16.4	15.0	"	"	"
" 1475 () FB	4.7 (475)	"	7.5	17.0	"	"	"	"
" 1565 () FB	5.6 (565)	"	8.3	17.5	"	"	"	"
" 1685 () FB	6.8 (685)	"	9.0	18.5	"	"	"	"
" 1825 () FB	8.2 (825)	"	10.0	20.0	"	"	"	"
" 1106 () FB	10.0 (106)	"	11.5	21.0	"	"	"	"

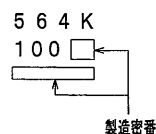
静電容量許容差 (J or K)

品番呼称方法

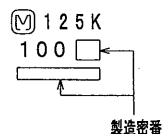


表示例

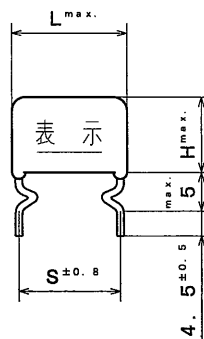
STYLE 1



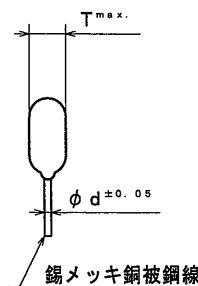
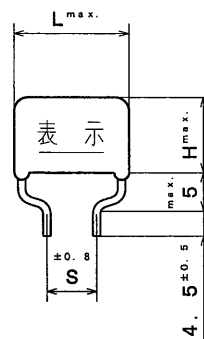
STYLE 2



TYPE D



TYPE B



参 考

改 正 履 歴 表			
符号	年 月 日	改 正 内 容	制定者
△	2008. 4. 1	訂正: カテゴリ温度範囲 (-40℃~+85℃→-40℃~+105℃) 追記: 定格電圧 (85℃以上は1.25%/℃の電圧軽減)	長岡
△	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	福光
仕 様			
使用条件	カテゴリー 温度範囲	△ -40℃~+105℃ (壁面における自己温度上昇を含む)	
構造一般	外 装	難燃性エポキシ樹脂外装	
	素子構造	メタライズドポリエステルフィルム	
電 気 的 性 能	静電容量	左 表 参 照	
	定格電圧	100VDC	
	静電容量許容差	△ (85℃以上は1.25%/℃の電圧軽減) ±5% (J), ±10% (K)	
	絶縁抵抗	3000M Ω · μF 以上, at 20℃ - 100VDC for 60s -	
	誘電正接	1.0%以下, at 1kHz, 20℃	
	耐電圧	100VDC×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	TMC1008N	
品 名			
汎用巻回メタライズドコンデンサ			
ECQE (F)			
製品品番			
ECQE1*** () FB			
制定日			
2005年12月 5日			
図 名			
製 品 図			
図 番			
5076MJ			