

製 品 品 番	静電容量 μF (*)	寸 法					体積 (mm ³)	表示 STYLE	備考
		L	T	H	F	d			
ECWF2105 () A	1.0 (105)	18.1	8.5	13.3	15.0	0.8	1684	1	
" 2125 () A	1.2 (125)	18.8	9.5	14.6	"	"	2125	2	*
" 2155 () A	1.5 (155)	"	10.5	15.6	"	"	2497	"	*
" 2185 () A	1.8 (185)	"	11.4	16.5	"	"	2863	"	*
" 2225 () A	2.2 (225)	"	12.6	17.6	"	"	3344	"	*
" 2275 () A	2.7 (275)	23.8	11.4	17.2	20.0	"	3824	"	*
" 2335 () A	3.3 (335)	"	12.5	18.3	"	"	4452	"	*
" 2395 () A	3.9 (395)	"	13.5	19.3	"	"	5070	"	*
" 2475 () A	4.7 (475)	"	14.8	20.6	"	"	5882	"	*
" 2565 () A	5.6 (565)	"	16.2	21.9	"	"	6784	"	*
" 2685 () A	6.8 (685)	"	17.8	23.5	"	"	7971	"	*

備 考

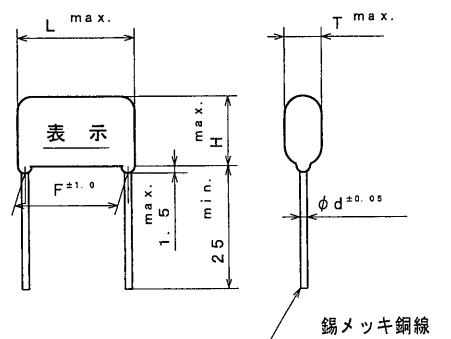
* : IEC60065 (1998~) 要求事項のIEC60384-1の難燃カテゴリ-Bを満足するもの
(体積が1750mm³を超えるもの)

品番呼称方法

ECWF 2105JA (250VDC, 1.0μF, ±5%)

↑ ↑ ↑ ↑

リード線一方向型
静電容量許容差記号
(H=±3%, J=±5%)
静電容量 (*) 参照
定格電圧 (2=250VDC)



△△ 表 示 例

STYLE 1

WFA105J
250V:

↑

製造密番

STYLE 2

WFA225J
250V:

↑

製造密番

参 考

品 名	メタライズドPPフィルムコンデンサ	
	ECWF 250VDC (A)	
製品品番	ECWF 2*** () A	
制定日	2008. 5. 9	設計者
図 名	製品図	管理責任者
図 番	8039JJ	制 定 者