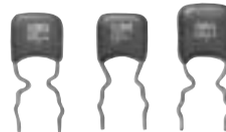


高音質ポリエステルコンデンサ

Type: ECQB[A]

ポリエステルフィルムを用いた無誘導構造,
OFCリード線, エポキシ樹脂外装



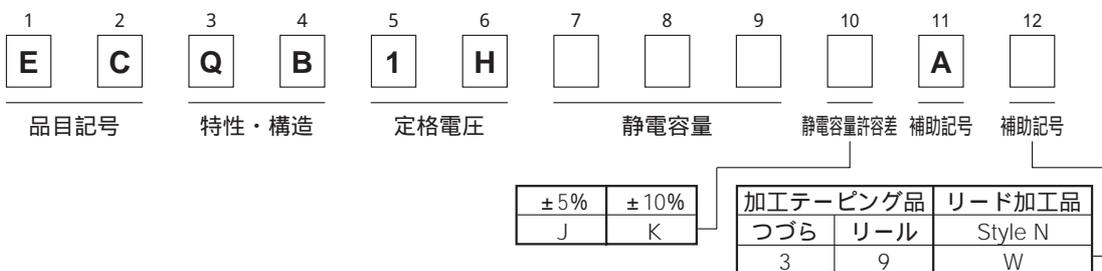
特長

歪み電圧発生の低減
小形・軽量
優れた電気特性

主な用途

オーディオ機器

品番構成

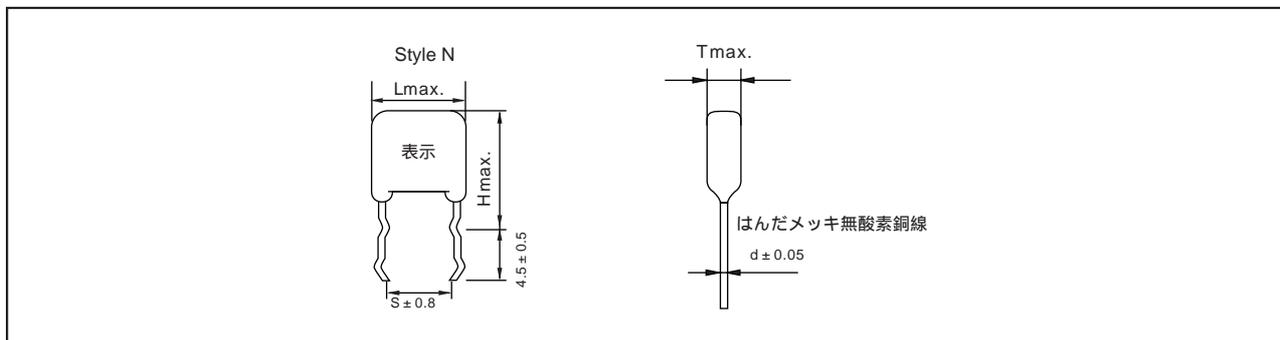


規格

カテゴリ温度範囲	- 40 to + 85
定格電圧	50VDC
静電容量範囲	0.00047 to 0.033 μ F
静電容量許容差	\pm 5%(J), \pm 10%(K)
誘電正接	1.0%max. (20 , 1kHz)
耐電圧	端子相互間：定格電圧 (VDC) \times 250% 1 to 5s
絶縁抵抗	30000M min. (20 , 100VDC 60s)

形状寸法

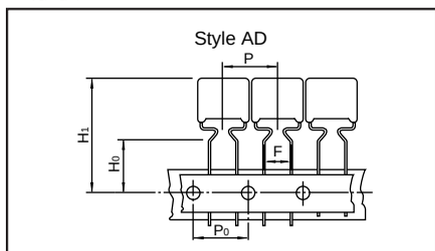
(単位：mm)



包装仕様

包装形態はポリ袋入りで、最小単位は100個です。

自動挿入用テーピング仕様 形状



包装仕様

品種	定格電圧	静電容量範囲 (μF)	テーピング形状					包装形態
			AD	AS	B	C	D	
ECQB (A)	50VDC	0.00047 to 0.033						つばら

リードピッチ

形状	リードピッチ
AD	5.0mm

箱入り数は定格、寸法及び数量の項をご参照ください。

定格、寸法及び数量

定格電圧：50VDC， 静電容量許容差： $\pm 5\%$ (J)， $\pm 10\%$ (K)

品番	静電容量 (μF)	寸法 (mm)					包装個数
		L _{max.}	T _{max.}	H _{max.}	S	d	
ECQB1H471 A()	0.00047	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	2,000
ECQB1H561 A()	0.00056	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H681 A()	0.00068	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H821 A()	0.00082	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H102 A()	0.001	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H122 A()	0.0012	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H152 A()	0.0015	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H182 A()	0.0018	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H222 A()	0.0022	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H272 A()	0.0027	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H332 A()	0.0033	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H392 A()	0.0039	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H472 A()	0.0047	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H562 A()	0.0056	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H682 A()	0.0068	7.3	3.0	11.0	5.0	0.60	
ECQB1H822 A()	0.0082	7.5	3.5	11.5	5.0	0.60	
ECQB1H103 A()	0.01	7.5	3.5	11.5	5.0	0.60	
ECQB1H123 A()	0.012	7.5	3.5	11.5	5.0	0.60	
ECQB1H153 A()	0.015	7.5	3.5	11.5	5.0	0.60	
ECQB1H183 A()	0.018	7.8	3.5	12.5	5.0	0.60	
ECQB1H223 A()	0.022	7.8	3.5	12.5	5.0	0.60	
ECQB1H273 A()	0.027	8.0	4.0	13.0	5.0	0.60	
ECQB1H333 A()	0.033	8.0	4.0	13.0	5.0	0.60	

└─ リード線形状又はテーピング形状記号
└─ 静電容量許容差記号