

アルミニウム電解コンデンサ ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS

リード加工品 (CE04 形、CA04 形) ※ FPCAP のリードカット寸法は FPCAP リード加工品の頁をご参照ください。

リード加工品の品番は、品番コードの末尾に下記に従い加工記号を明記してください。

- 11桁までの場合は $1 \overset{12}{\square} \overset{13}{\square} \overset{14}{\square}$ としてください。
加工記号
- 12桁が数字の場合は $\overset{12}{\square} \overset{13}{\square} \overset{14}{\square}$ としてください。
加工記号
- 12桁がアルファベットの場合は $\overset{12}{\square} \times \overset{13}{\square} \overset{14}{\square} \overset{15}{\square} \overset{16}{\square}$ としてください。
加工記号

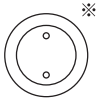

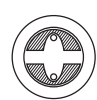
(単位: mm)

加工名称	リード加工記号	寸法 (mm)				形状	
	記号	ϕD	F	L	ℓ		
フォーミングカット	[FA]	8	5	5.0	—		
	[FV]	8	5	3.5	—		
	[SZ]	10 12.5 16 18	5	3.2	—	<p>φ10は25L以上 φ12.5～18は12.5L以下または46L以上 についてはお問い合わせ願います。 ※国内生産品のみ対応可</p>	
					—		
					—		
カット	[CA]	8	3.5	5.0	—		
		10	5		—		
		12.5			—		
		16	7.5		—		
	18	—					
	[CP]	同上	4.5	—			
	[CC]	同上	4.0	—			
	[CV]	同上	3.5	—			
[CT]	同上	3.2	—				
[CM]	同上	3.0	—				
スナップイン	[AA]	8	5	4.5	1.3		
		10					
		12.5					
		16	7.5				
		18					

●導電性高分子アルミニウム固体電解コンデンサはカット品のみ対応します。

リード線太さ ϕd 、リードピッチ P は各コンデンサの仕様によります。

封口部形状 ※ FPCAP につきましては、別途お問い合わせください。

形状	 ※1		
ϕ (mm)	—	8・10	12.5・16・18

下記品種・シリーズについては ※1 印の形状となります。

- ① PLF・PLG・PLS・PLX の $\phi 6.3 \times 6\text{mmL}$ ・ $\phi 6.3 \times 9\text{mmL}$ ・ $\phi 8 \times 7\text{mmL}$ ・ $\phi 8 \times 9\text{mmL}$ ・ $\phi 10 \times 8\text{mmL}$ ・ $\phi 10 \times 10\text{mmL}$
 ② UPV・UTH