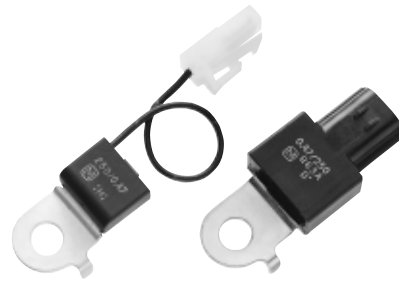


自動車雑音防止用コンデンサ

Type: **ECQE**

メタライズドポリエステルフィルムを用いた無誘導構造、樹脂ケース外装、難燃性樹脂充填



■特長

- 樹脂密封で優れた防水性、耐腐食性、耐震性
- エンジンルーム内カテゴリが可能な130℃保証
- 多様な取付脚、リード線、接続端子

■主な用途

- 自動車雑音防止

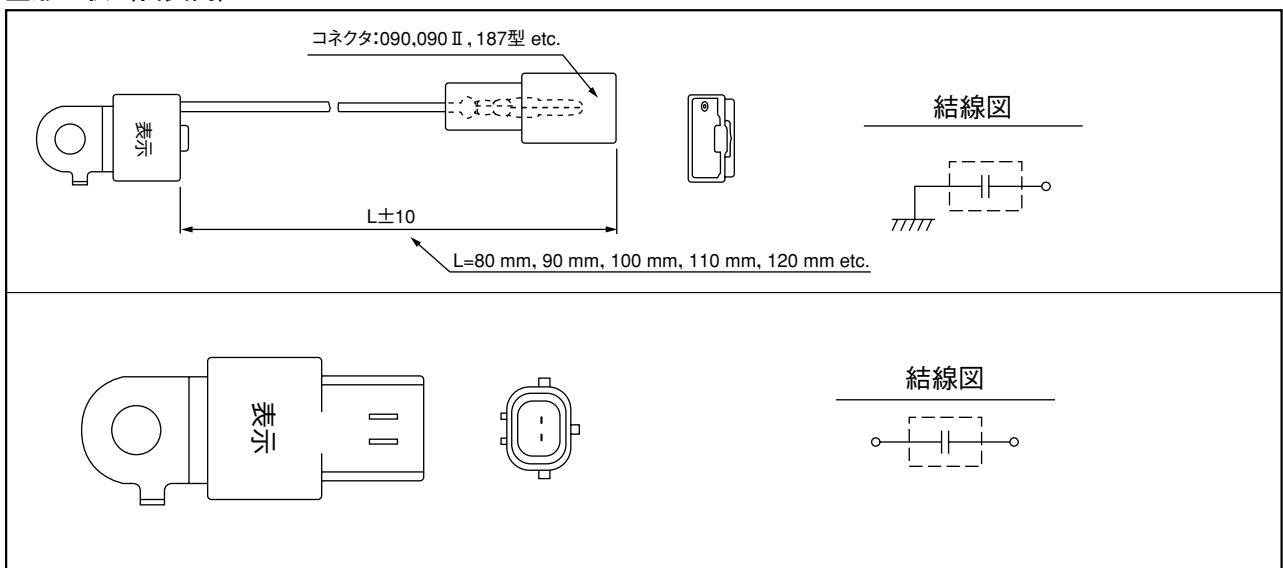
■品番構成

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E	C	Q	E	2	4	7	4				
品目記号	特性・構造	定格電圧	静電容量	補助記号	補助記号	補助記号	補助記号				

■規格

カテゴリ温度範囲 (コンデンサ壁面における自己温度上昇を含む)	-40℃ to +130℃ (ただし、ビニル線, コネクタ, チューブ, テープは除く)
定格電圧	250 VDC (85℃以上は, 1.11%/℃の電圧軽減)
静電容量	0.47 μF
静電容量許容差	±20%(M)
誘電正接 (tan δ)	tan δ ≤ 1.0% (20℃, 1 kHz)
耐電圧	250 VDC × 150% for 60 s
絶縁抵抗 (IR)	IR ≥ 3000 MΩ · μF (20℃, 100 VDC, 60 s)

■形状 (代表例)



※上記以外の定格電圧、静電容量、特殊形状につきましてもご要望に応じて、設計検討いたしますのでご相談ください。