



DCリンク / 安全規格認定キャパシタ 仕様概要

DCリンクキャパシタ仕様

| 品番 | キャパシタンスレンジ | 定格電圧レンジ | 周囲温度 |
|------------------|-------------------------|------------------|----------------|
| EFDKS and EFDKA* | 1 μ F ~ 200 μ F | 450Vdc ~ 1200Vdc | -55°C ~ +105°C |



フィルム型 安全規格認定キャパシタ仕様

| 品番 | キャパシタンスレンジ | 定格電圧レンジ | 周囲温度 |
|-----------------------|------------------------------|-----------------|----------------|
| EFX1S and EFX1A* (X1) | 0.0047 μ F ~ 5.6 μ F | 350Vac ~ 760Vac | -40°C ~ +110°C |
| EFX2S and EFX2A* (X2) | 0.1 μ F ~ 5 μ F | 300Vac ~ 760Vac | -40°C ~ +110°C |
| EFY2S and EFY2A* (Y2) | 0.001 μ F ~ 1.0 μ F | 300Vac | -40°C ~ +110°C |



- 品番末尾にAが付く製品THBグレードIIIB(85°C、85%RH, 1000h U_{RAC})とAEC-Q200の車載グレード適合品
- 安全規格認定キャパシタはUL/cUL, VDR/ENEC, CQC、Q2Y23までにX1とX2にはKC認定予定