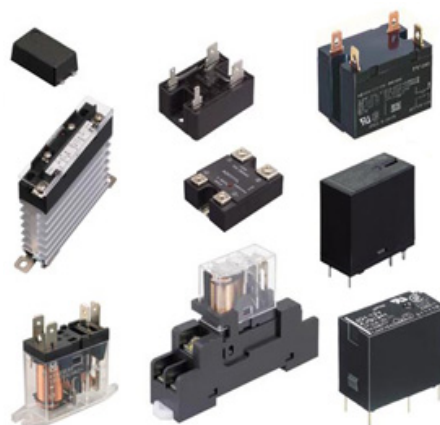


パナソニック（株）オートモーティブ&インダストリアルシステムズ社

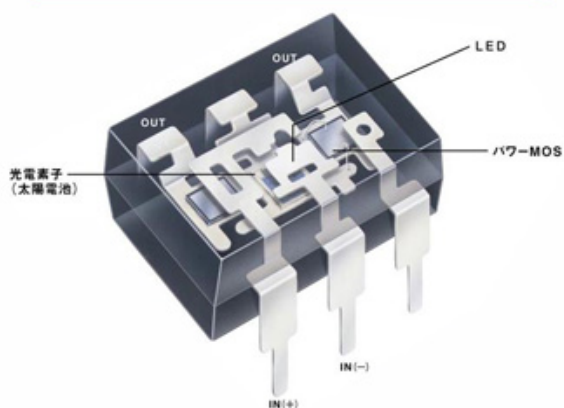
リレー

高い実績と信頼性により幅広い用途で採用されています。機器の小型化、省エネ、高機能化に貢献します。

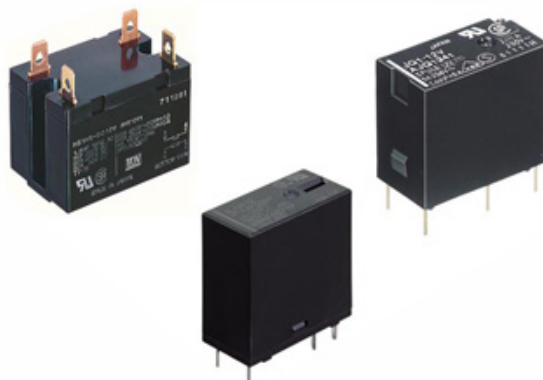
- * PhotoMOSリレー：MOSFETを出力素子に採用。AC、DC制御可能な半導体リレー。
- * パワーリレー 2A以上：家電、産業機械などの電源用途に最適な定格制御容量2A以上のメカニカルリレー。
- * ソリッドステートリレー(SSR)：ヒーター制御などに最適な半導体リレー。
- * 制御盤用リレー：制御盤用、機器内蔵用など多様な用途に応える豊富なシリーズ。



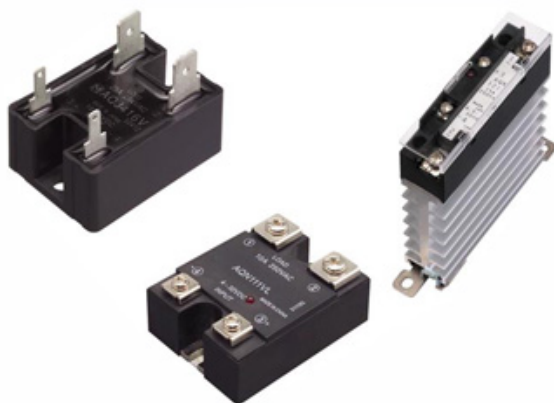
PhotoMOSリレー



パワーリレー 2A以上



ソリッドステートリレー



制御盤用リレー

