




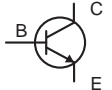
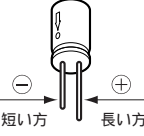







電気部品図記号新旧の比較 (1997~1999年改正)

新図記号は JIS C 061シリーズ(1999年に完成)に準拠しています。

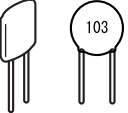


固定抵抗器		
形状	新図記号	図記号(旧)
		


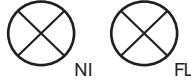

トランジスタ		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

電解コンデンサ		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

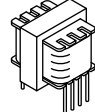


スピーカ		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

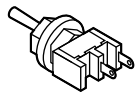
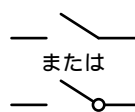
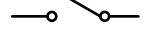
新図記号では導線がなくなった。

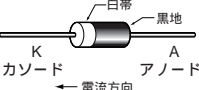


マイラコンデンサ、セラミックコンデンサ		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

ランプ		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

ランプの種類を指定する場合は図記号の近くに NIや FLと表記する。

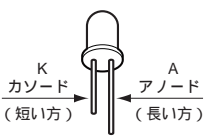


トランス(変圧器)鉄芯入り		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

スイッチ		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

ダイオード		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

発電機(直流)		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

電動機の場合はGでなくM両用の場合はMGと記入。新JISの直流記号はIEC準拠。

LED(発光ダイオード)		
形状	新図記号	図記号(旧)
		

太陽光発電装置		
形状	新図記号	図記号(旧)
