

日東サーキットブレーカ動作特性

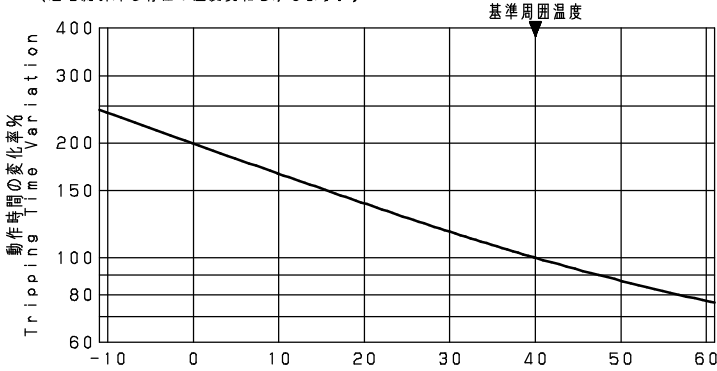
動作特性曲線 (TRIPPING CHARACTERISTIC)
NK 68N

60A

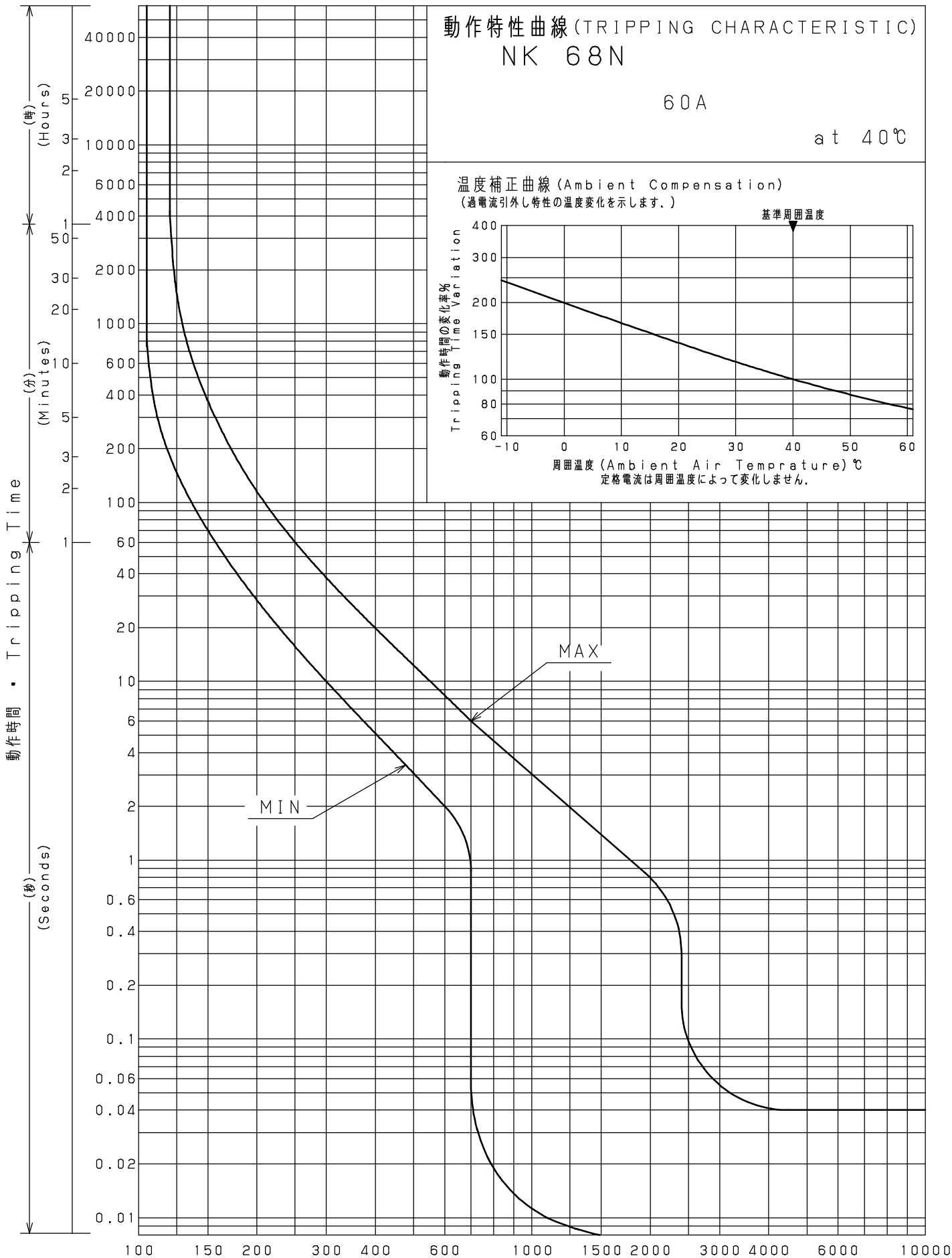
at 40°C

温度補正曲線 (Ambient Compensation)

(過電流引外し特性の温度変化を示します。)



周囲温度 (Ambient Air Temperature) °C
定格電流は周囲温度によって変化しません。



電流 (定格電流に対する%)

Percentage of Rated Current

日東工業株式会社

NK68N-CA-A002

I-T (L) NK68N B