

日東サーキットブレーカ動作特性

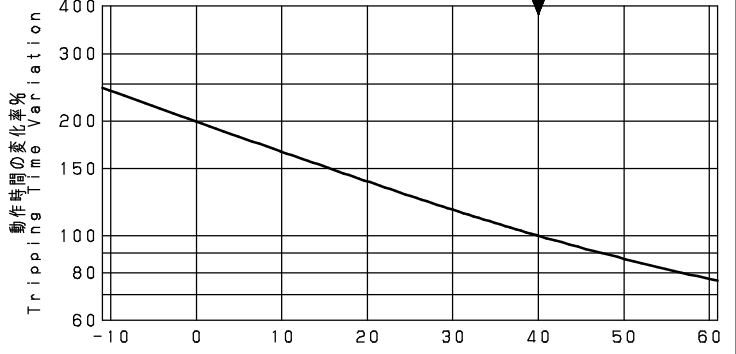
動作特性曲線 (TRIPPING CHARACTERISTIC)
NE 52C

5, 10, 15, 20, 30, 32, 40, 50A

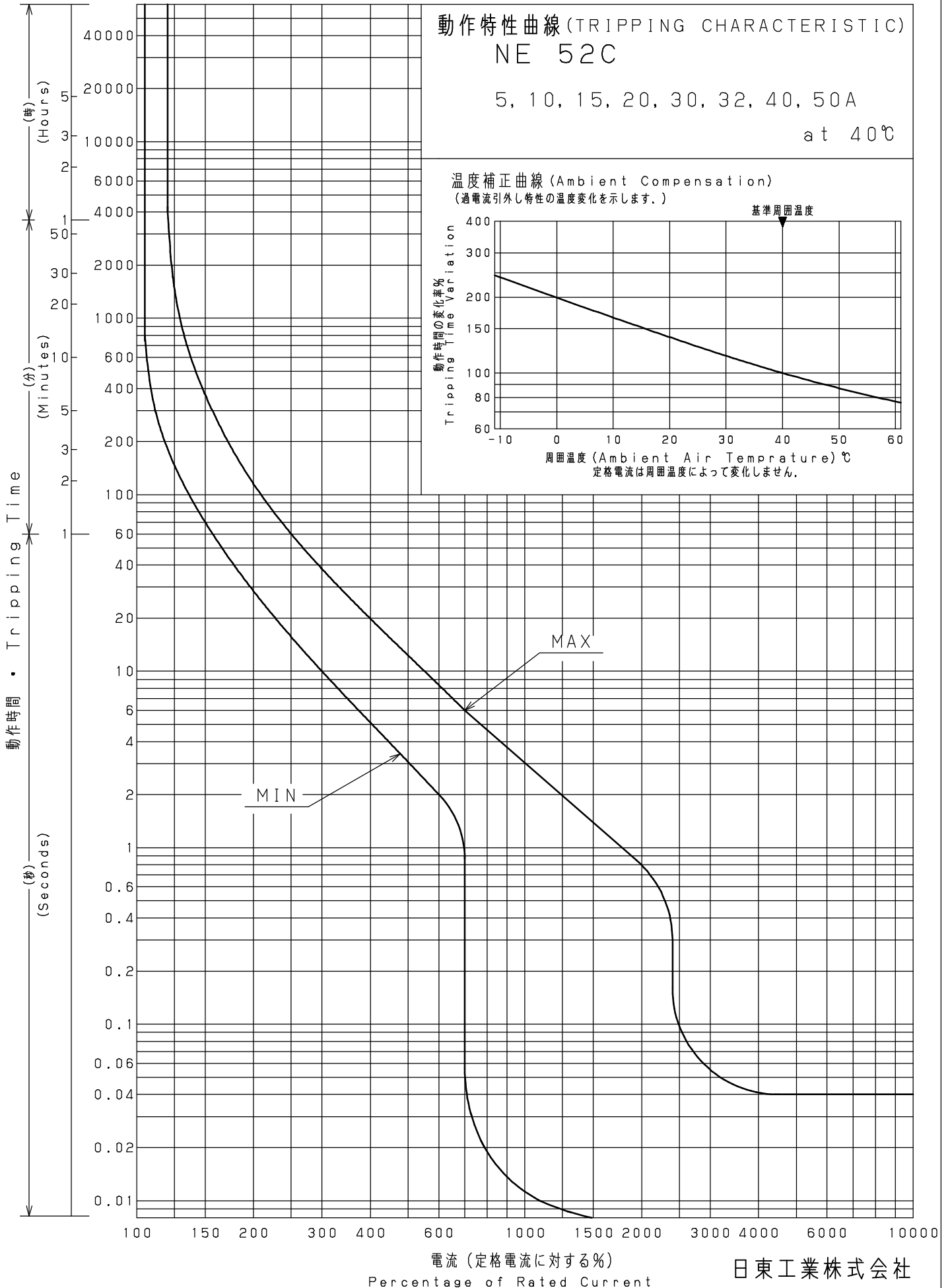
at 40°C

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。



日東工業株式会社

NE52C-CA-A002

I-T (L) NE52C, B