

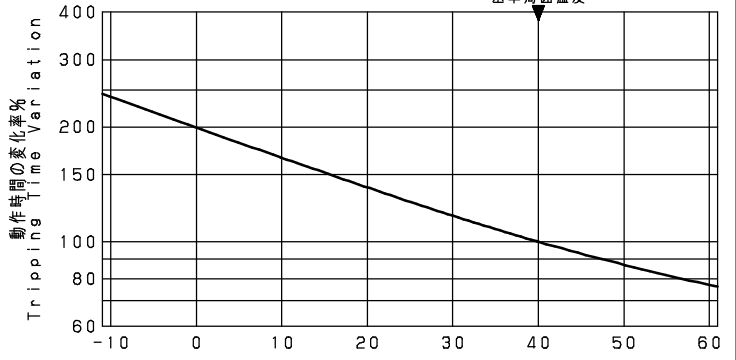
日東漏電警報付サーキットブレーカ動作特性

動作特性曲線 (TRIPPING CHARACTERISTIC)
NE 108N-GT

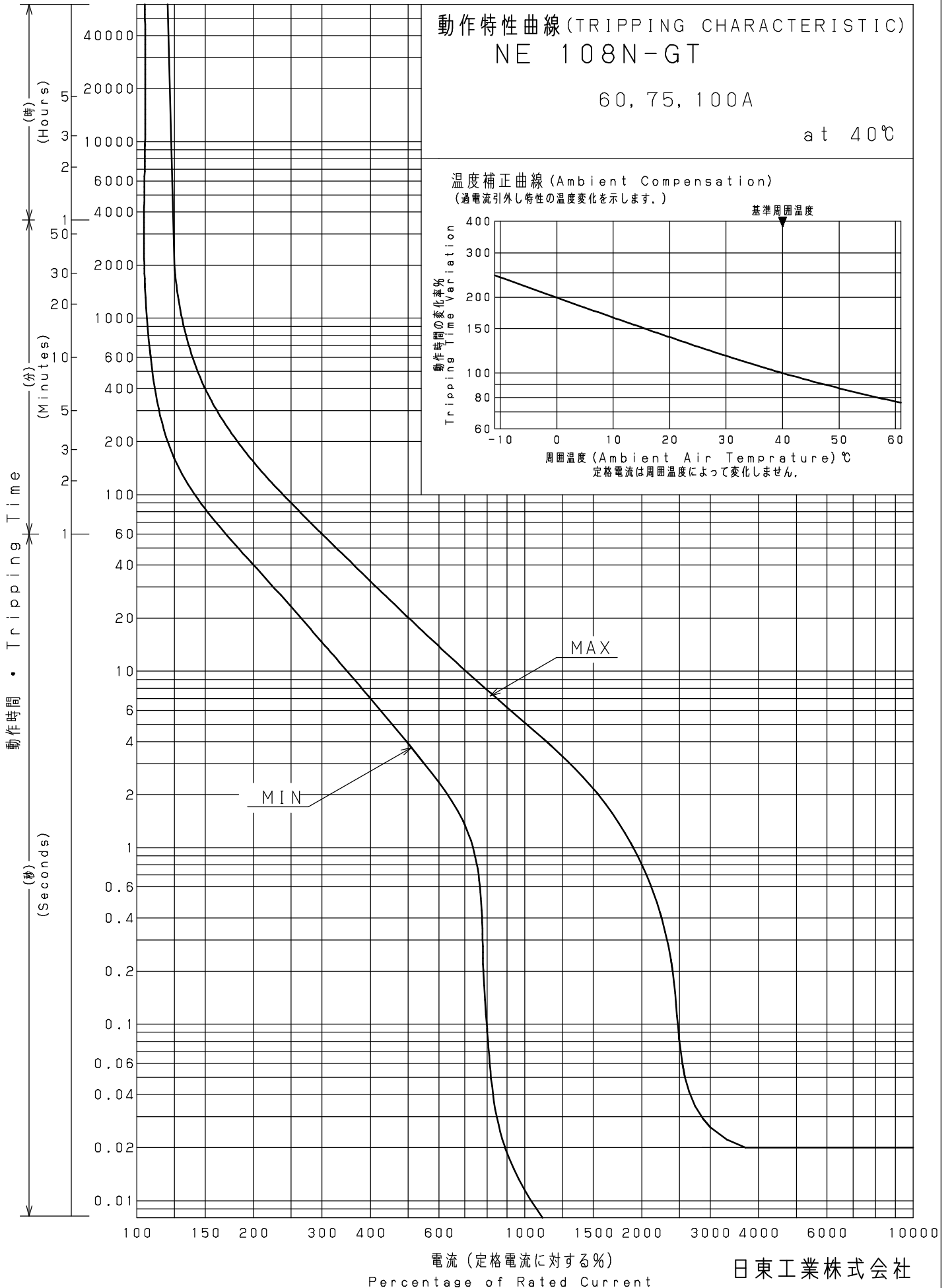
60, 75, 100A

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

NE108N-GT-CA-A002

I-T (L) NE108N-GT, B