

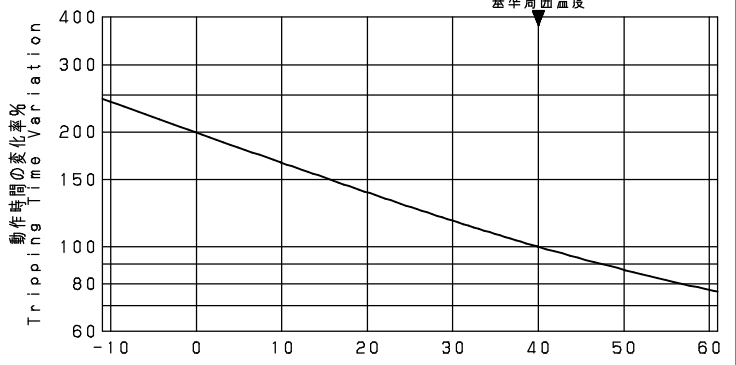
日東漏電警報付サーキットブレーカ動作特性

動作特性曲線 (TRIPPING CHARACTERISTIC)  
NE 103G

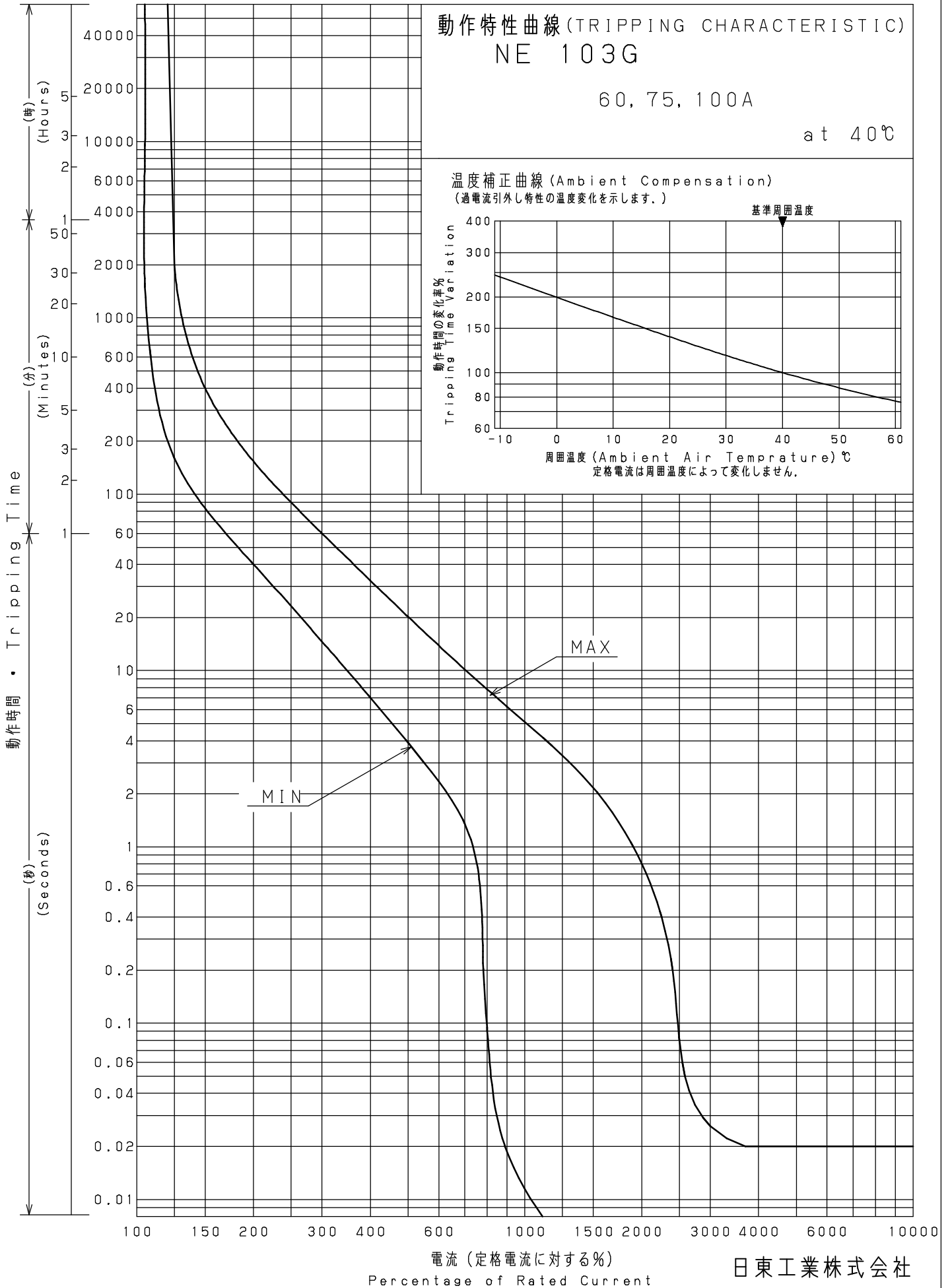
60, 75, 100A

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

NE103G-CA-A003

I-T (L) NE103G B