

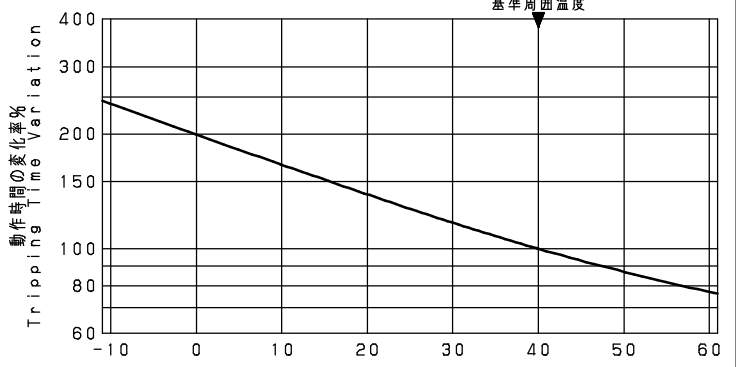
日東サーキットブレーカ動作特性

動作特性曲線 (TRIPPING CHARACTERISTIC)  
NE 53G

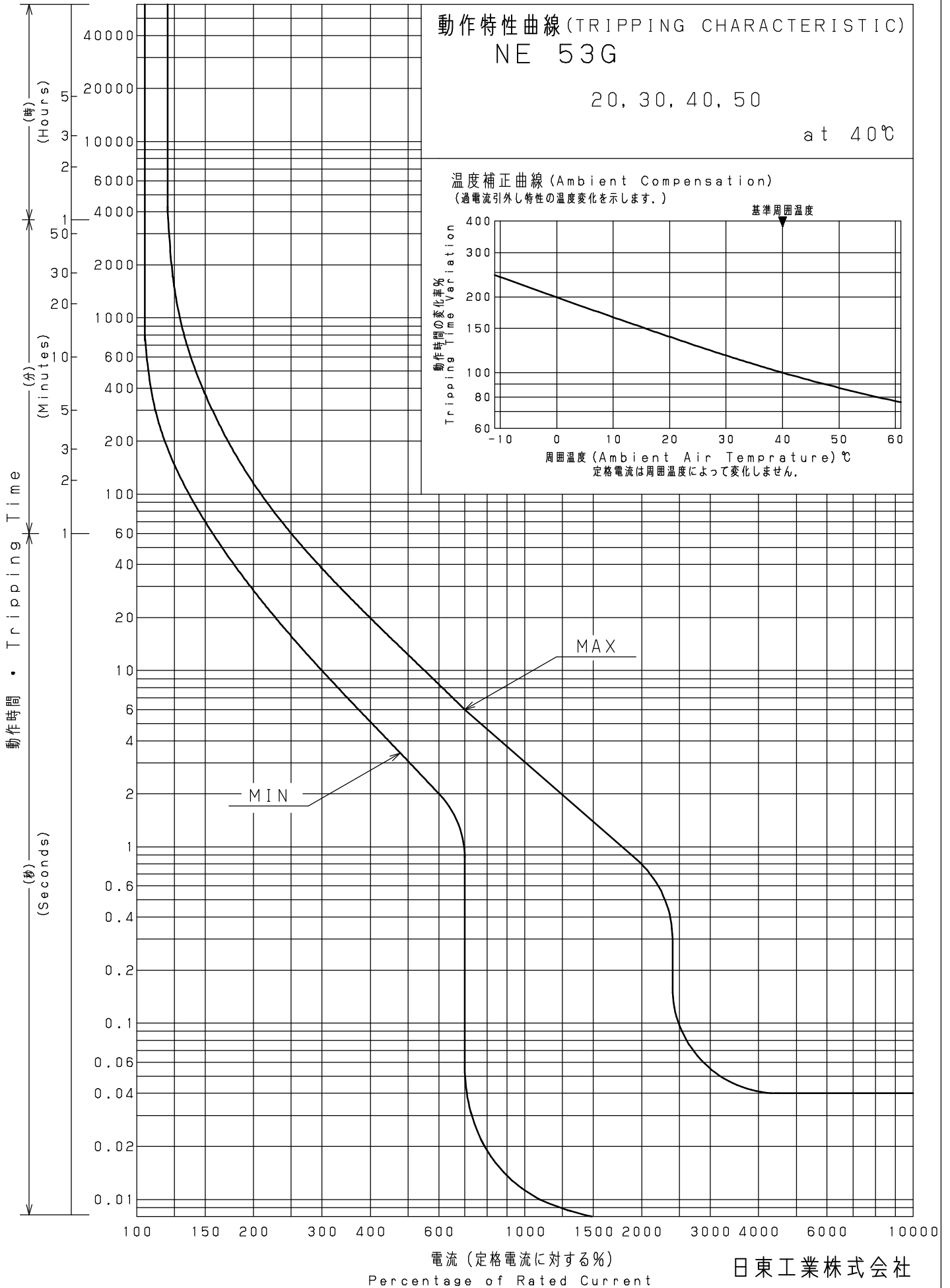
20, 30, 40, 50

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

NE53G-CA-A002

I-T (L) NE53G, B