

日東サーキットブレーカ動作特性

動作特性曲線 (TRIPPING CHARACTERISTIC)

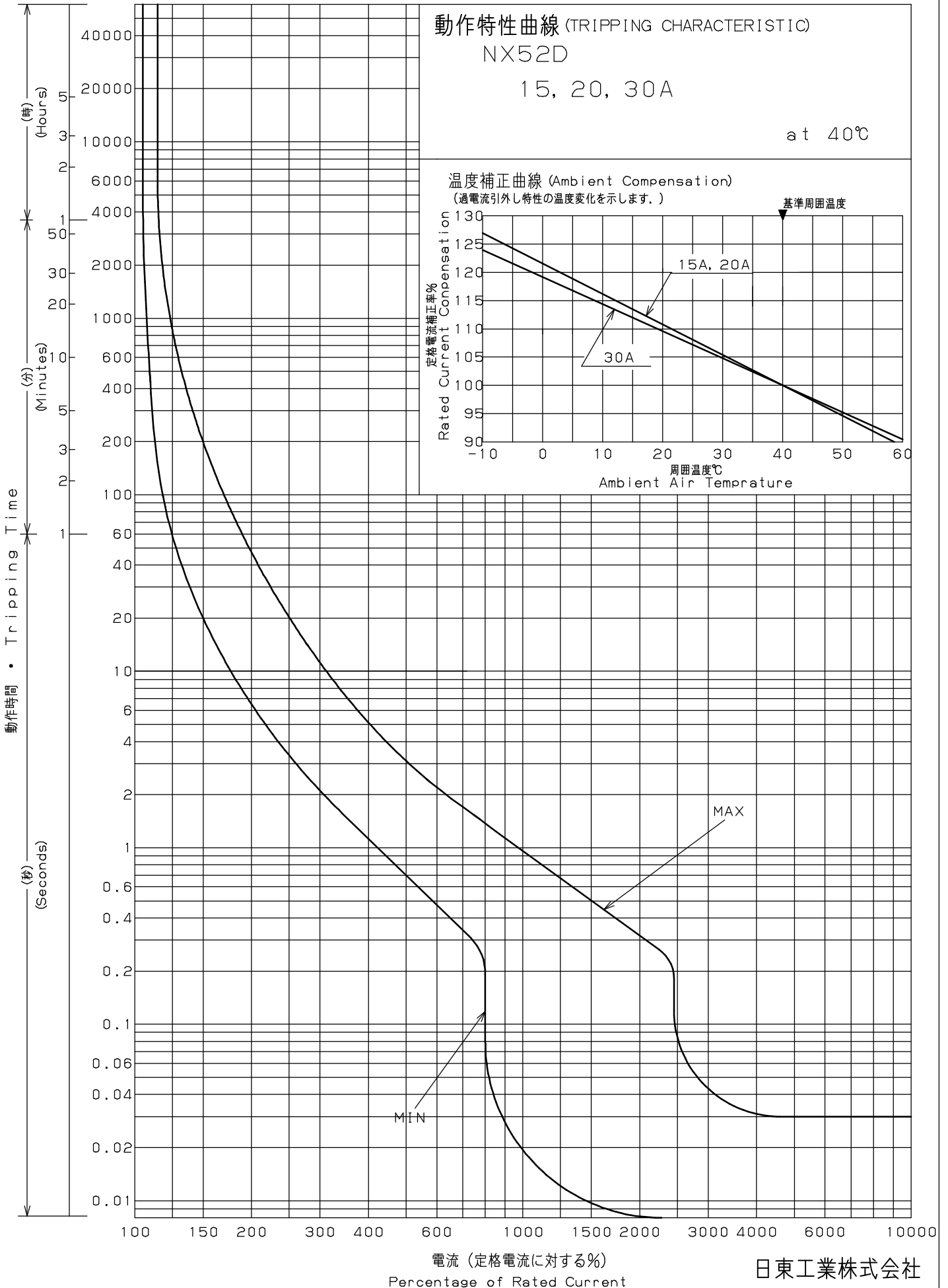
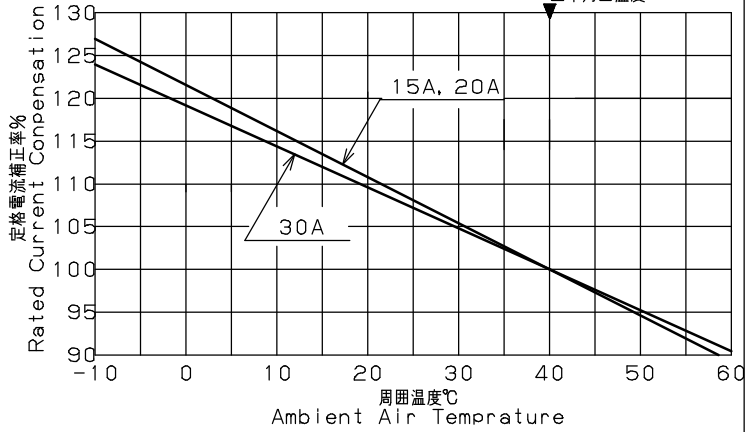
NX52D

15, 20, 30A

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。)



電流 (定格電流に対する%)
Percentage of Rated Current

日東工業株式会社

NX52D-CA-A002

11450 1-T NX52D .B