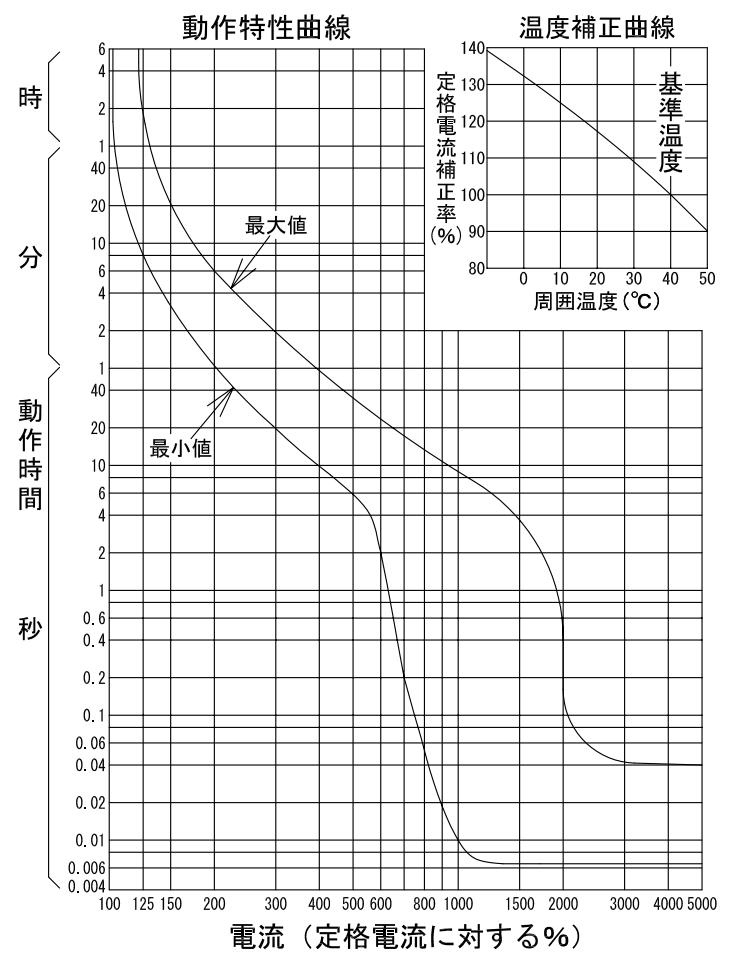
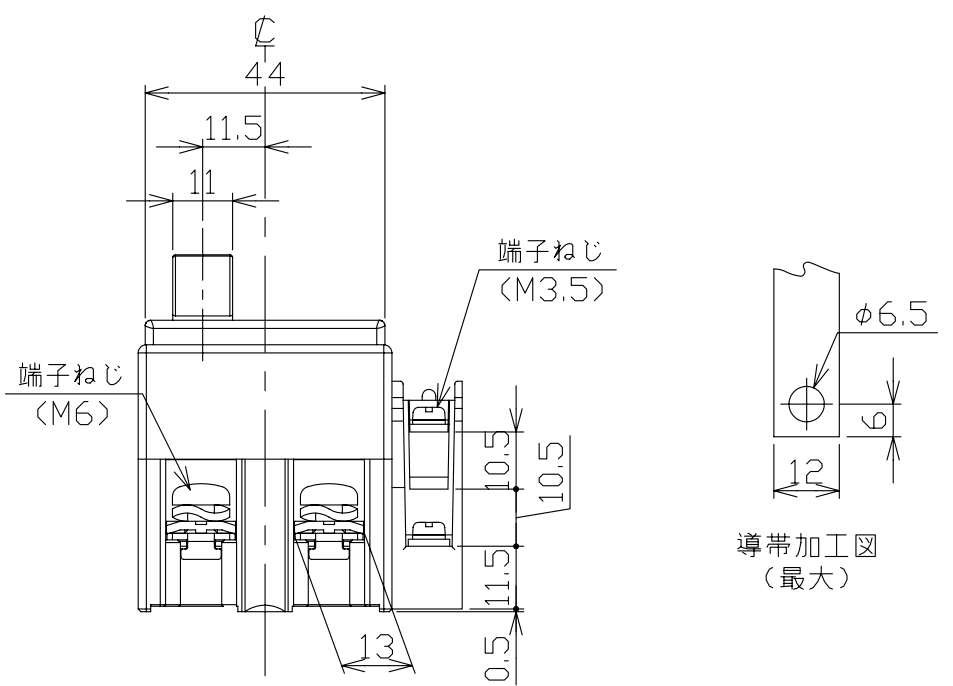


配線用遮断器 表面形

接点仕様

種類	適用仕様	COM	N.C	N.O
AL	ALに係る全て	a1	b1	c1
AX	AXに係る全て	a1	b1	c1
SHT	SHTに係る全て	a2	-	c2

注. この寸法図は、1. 補助スイッチ仕様
 2. 警報スイッチ仕様
 3. 補助+電圧引外し装置仕様
 4. 警報+電圧引外し装置仕様
 5. 電圧引外し装置仕様
 のうちいずれか1つに適用する。
 【電圧引外し装置仕様の定格使用電圧】
 AC100V, 200V, 415V



型式	B-62EC
フレーム	60AF
極数(P)・素子数(E)	2P・2E
定格電圧 (V)	AC415, DC125
定格電流 (A)	60
定格遮断容量 (kA)	
AC	100V: 5, 100V/200V: 5, 200V: 5, 415V: 2.5
DC	125V: 0.7, 250V: 0.7
引き外し方式	熱動電磁
標準接続方式	線押え方式 (圧着端子使用可能)
基準周囲温度	40°C
重量 (kg)	0.27
備考	JIS C 8201-2-1 附属書2 (JIS Q 1000に基づく自己適合宣言)
御納入先	

日付	受領印	数量	
承認	検図	製図	設計
今本	馬場	長友	高倉
年月日	三角法	A:3:7:2:P:6:2:E:C:5	
2006.05.31		テンプル工業株式会社	