

# TOSHIBA

## 東芝配線用遮断器 東芝モーターブレーカ 取扱説明書 東芝モーター配電函

- このたびは、東芝配線用遮断器、モーターブレーカ、モーター配電函をお買いあげいただきまして、まことにありがとうございました。
- お求めの東芝配線用遮断器、モーターブレーカ、モーター配電函を正しく使っていただくために、この取扱説明書をよくお読みください。
- お客様は、お読みになったあとも必ず保存してください。

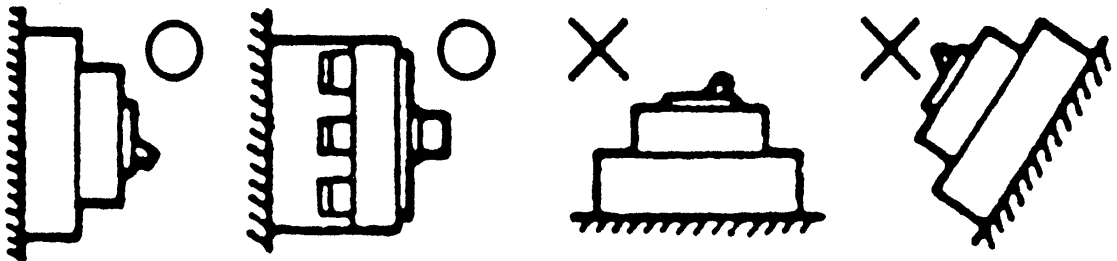
### 施工上のご注意

1. 端子ねじは確実に締め付けてください。  
(端子ねじを定期的に増し締めしてください。)
2. 温度・湿度・粉塵・腐食性ガス・振動・衝撃など異常な環境でのご使用の場合は箱に納めるなど適切な処置を施してください。
3. 器具は垂直に取り付けてください。垂直以外の角度に取り付けた場合、過電流引外し特性が変わります。

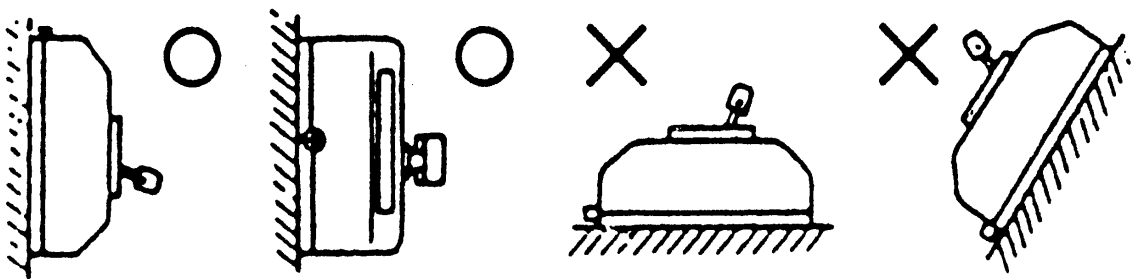
# 取付方法

取付方法によって特性が変わります。底面を垂直に取り付けてください。(○印)

## 東芝配線用遮断器・東芝モーターブレーカ



## 東芝モーター配電函



## ご注意

- モーターの定格出力(kW)とモーターブレーカの定格値(kW)は合わせてご使用ください。  
(モーターの全負荷電流とモーターブレーカの設定電流は合わせてご使用ください。)

- 過熱の原因になりますから端子ねじは確実に締め付けてください。

- 振動や衝撃のかかる場所への取り付けは避けてください。

- 圧着端子はつぎのものを使用してください。

ねじの 寸法	電線サイズ (mm <sup>2</sup> )					推奨締め付 トルク
	38	22	14	8	5.5	
M8	38-S8	22-8	14-8	8-8	5.5-8	5.0~7.0 N・m (51.0~71.4 kgfcm)
M6	- -	22-S6	14-6	8-6	5.5-6	4.0~5.0 N・m (40.8~51.0 kgfcm)
M5	- -	22-5	14-5	8-5	5.5-5	2.5~3.5 N・m (25.5~35.7 kgfcm)

## 修理サービス

ご使用中に異常が生じたときは、お使いになるのをやめ、電源を切って、お買いあげの工事店にご相談ください。なお、ご相談されるときは器具の形名をお忘れなくお知らせください。

取付年月日	年	月	日
工事者名			
TEL			

### 東芝ライテック株式会社 照明電材事業部

〒140 東京都品川区南品川2-2-13

南品川JNビル TEL (03)5463-8777

(0628A)