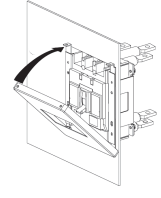
TemBreak TemBreak PRO TERASAK 埋込取付枠組立要領書 Flush Plate Unit



Instruction Manual

形式(Types) T2FP12LS **T2FP12S T2FP25S** T2FP25L **T2FP40S** T2FP40L T2FP40LS

本書は、TemBreak2シリーズに埋込取付枠を取付ける要領を記載しています。 This document has described the procedure which attaches flush plate unit in TemBreak2 series

本書は、ご使用になる方のお手元で大切に保管下さい。本書に記載のない取扱 い、及び誤った取扱いにより生じる損害に関して、弊社は責任を負いません。 Please retain this manual for future reference. The Manufacturer assumes no responsibility for damages resulting from non-application or incorrect application of the instructions provided herein.

寺崎電気産業株式会社

TERASAKI ELECTRIC CO., LTD.

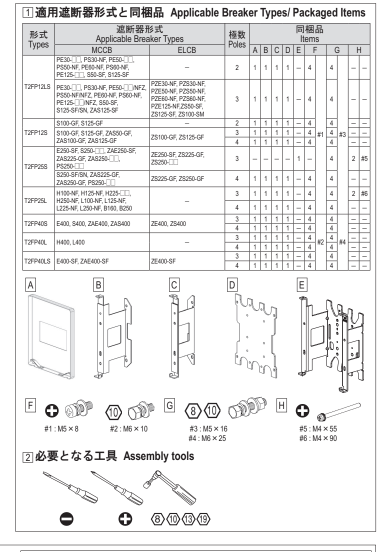
〒547-0002 大阪市平野区加美東6-13-47 TEL 06-6791-2756 FAX 06-6791-2732 https://www.terasaki.co.jp kiki-info@terasaki.co.ip

6-13-47 Kamihigashi, Hiranoku, Osaka 547-0002, Japan TEL +81-6-6791-2763 FAX +81-6-6791-2732 https://www.terasaki.co.jp int-sales@terasaki.co.jp

2G1052SAC (KRB-0680c)

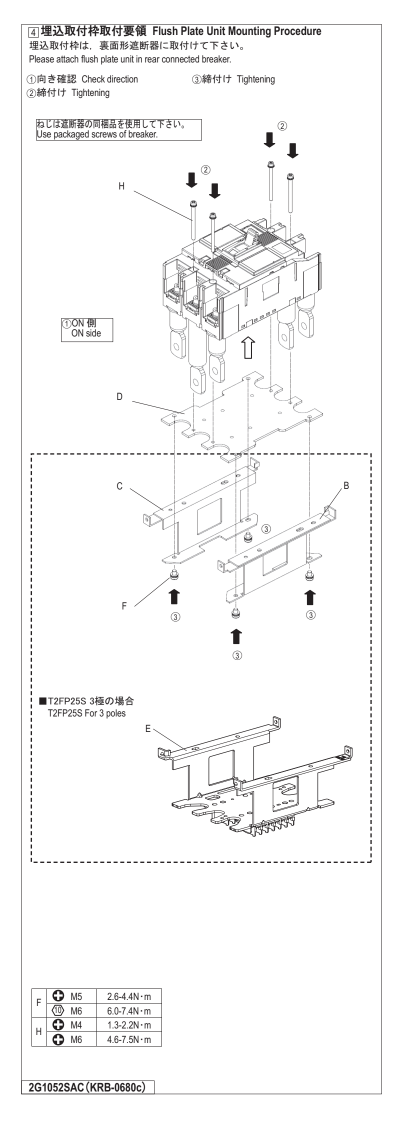
③ 安全上のご注意 Safety Notice 施工、使用、保守・点検の前に、必ず本書とその他の付属書類をお読み頂き、 機器の知識,安全の情報,及び注意事項の全てに習熟してからお取扱い下さい。 本書では、安全注意事項のランクを「①危険」、「①注意」に区分しています。 ▲ 危険: 取扱いを誤った場合に、 危険な状況が起こりえて、 死亡または重傷を受 ける可能性が想定される場合。 ▲注意:取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、中程度の傷害や軽傷 を受ける可能性が想定される場合及び物的損害のみが想定される場合。 なお、「①注意」に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可 能性があります。いずれも重要な内容ですので、必ず守って下さい。 Be sure to read these Instructions and other associated documents accompanying the product thoroughly to be familiarize yourself with the product handling, safety information, and all other precautions before mounting, using, servicing, or inspecting the product. In these Instructions, safety notices are divided into AWarning and Caution according to the hazard level: Awarning: A warning notice with this symbol indicates that neglecting the suggested procedure or practice could result in lethal or serious personal injury. ACaution : A caution notice with this symbol indicates that neglecting the suggested procedure or practice could result in moderate or slight personal injury and/or property damage. Note that failing to observe Caution notices could result in serious injury/damage in some situations. Because safety notices contain important information, be sure to read and observe them. ▲危険 Warning 使用上のご注意 Operation Precautions ●充電端子部に触れないで下さい。感電のおそれがあります。 ■使用上の Never touch live terminals. Doing so may result in electric shock ▲注意 Caution 「注意 ■施工上の Installation Precautions ●電気工事は、有資格者(電気工事士)が行って下さい。 ●電気上争は、有貨俗者(電気上争工)が行って下さい。 Installation work must be performed by competent persons. ●作業は、上位遮断器等を切(OFF)にし、主回路及び制御回路が充電していないことを確認して行って下さい。感電のおそれがあります。 Prior to commencing any work on the product, open an upstream circuit breaker or the ike to isolate all sources of power/voltage. Doing so may result in electric shock. ●裏面接続用バーと遮断器の取付面をきれいにして下さい。汚れた状態での 取付けは、火災の原因となります。 Clean the Rear connection Flat bar mounting surface (contact surface with the breaker

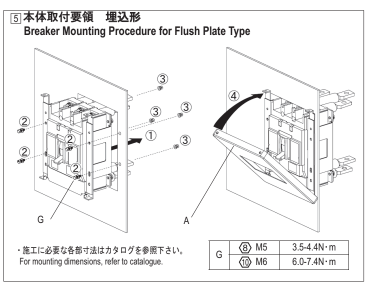
●裏面スタッドは、その取付面が遮断器の取付面にしっかりと接触するまで 奥に差込んでから締付けて下さい。接触不良は、火災の原因となります。 Insert the Rear connection Flat bar to the full depth until the mounting surface comes into contact with the breaker terminals, and tighten it with the stud fixing screws. Otherwise, a free mourcent fire may result.



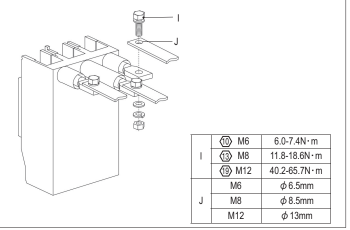
F
▲注意 Caution
 施工上のご注意 Installation Precautions 裏面接続用バー固定ねじ、及び端子ねじは、標準締付トルクで確実に遮断器に締付けて下さい。締付け不備は火災のおそれがあります。 Tighten the Rear connection Flat bar fixing screws and the terminal screws to the torque specified in this manual. Otherwise, a fire may result. 端子ねじの締付け時及び接続後,裏面接続用バーに無理な力が加わらないようにして下さい。裏面スタッドへの過大な応力は、火災のおそれがあり
ます。 Even when tightening the terminal screws and after conductor connection, do not apply excessive force to the Rear connection Flat bar. Otherwise, a fire may result. ●接続導体は、通電電流に応じて大きな電磁力が発生するため、下表の位置 で固定(結束)して下さい。 Each connected conductor must be supported at a distance M. See following table.
裏面接続用パー配置 Rear connection Flat bar 0° 45°, 90°
arrengement 0 43 ,90 固定位置 P Distance P P≦350mm P≦200mm
回走过世 F Distance F F = 3300000 F = 20000000
対しては、性能を保証しません。 Please attach the flush plate unit in the rear connected breaker. The manufacturer does not assure performances of the breaker for application of the other connections. ●埋込形の運搬のとき、フラッシュプレートを持って運ばないで下さい。遮 断器が落下するおそれがあります。 In case of the flush plate type, please do not carry with the flush plate. Otherwise, the breaker may fall. ●取付けられた遮断器を取外すときは、裏面接続用バー固定ねじを緩めた り、外したりしないで下さい。導体を取外してから、遮断器を取外して下 さい。 When removing the installed breaker, loosen the terminal screws without loosing the Rear connection Flat bar fixing screws. ■使用上のご注意 Operation Precautions
●自動的に遮断器がトリップ(遮断)した場合は、原因を取り除いてから入 (ON) 操作して下さい。火災のおそれがあります。 When the breaker trips open automatically, remove the cause; then close the breaker. Otherwise, a fire may result.
 ■保守・点検上のご注意 Maintenance Precautions ●保守・点検は、専門知識を有する人が行って下さい。 Service and/or inspection of the product must be done by persons having expert knowledge. ●保守・点検は、上位遮断器を切(OFF)にし、充電していないことを確認して行って下さい。感電のおそれがあります。 Before service or inspection of this product, please ensure that no voltage is present on the breaker supply side. Any device upstream of this breaker should be suitably isolated
otherwise electric shock may result. ●裏面接続用バー固定ねじ,及び端子ねじは,定期的に標準締付トルクで増 し締めして下さい。緩みは、火災の原因となります。

、締めして下さい。緩みは、 火災の原因となります。 Regularly check that the Rear connection Flat bar fixing screws and the terminal screws are tightened to torque values shown within this manual, failure to do so may result in fire.

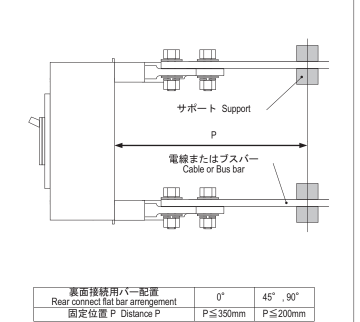




⑥ 導体接続要領 Conductor Connection Procedure







・サポートはご用意下さい。 The supports are not supplied.