

取扱説明書

モノタロウ 防雨ポッキン延長ブレーカー

注文コード:40639744

このたびは、防雨ポッキン延長ブレーカーをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に本書を必ずお読みのうえ、正しく安全にご使用ください。
また、いつでも取り出せる場所に必ず保管してください。

業務用

防雨型

型式 PBW-EK-T-MO



注意

この表示内容を見逃して誤った使い方をした場合は人的傷害や製品の破損、その他の物的損害へつながる可能性があります。

※ブレーカーは熱動式のため、瞬間的には作動しません。

※トランシーバーが近接すると誤作動することがありますので、1m以上離してください。

※用途以外に使用しないでください。



防雨型コンセント

通電部を、水や湿気の影響を受けないように絶縁保護したものが屋外型です。

屋内型を屋外で使用すると、水や湿気の影響を受け通電部に触れなくても本体に触れるだけで感電するおそれがありますので、屋外型を使用してください。

(防雨キャップ付)

便利な
引掛口付



ポッキンプラグ



どちらのコンセントでも
使用OK!

- アースピンが自然に倒れ、2Pコンセントも簡単に使えます。
- コンセントから抜くと、アースピンが起き上がります。

電線長 **1m**

プラグ側:0.7m

コンセント側:0.3m



過負荷・漏電保護兼用(15A/15mA感度)

15Aをこえて
使用すると
しゃ断します。
15mA感度で、
0.1秒以内に
しゃ断します。



こんな時に便利です

- ビルメンテナンスにおいて清掃機器(ポリッシャー)などを使用し、分電盤のブレーカーが落ちてしまうおそれのあるとき。
- 屋内外工事(水道・給排水・ガス・改装)で、依頼主の宅内のブレーカーが落ちてしまうおそれのあるとき。
- 現場・事務所などに併設されたコンセントを使い、元のブレーカーが落ちた場合、事務所の事務機器やPCなどのデータを損じるおそれのあるとき。
- 工事現場などで複数の工事業者が電源を同時に使用し、元のブレーカーが落ちてしまうおそれのあるとき。

〈用途〉メンテナンス業 水中ポンプ 土木関係

PBW-EK-T-MO

■SVCT2.0mm²×3芯×0.7m(プラグ側)
+0.3m(コンセント側)

■質量:600g

■過負荷について

ブレーカーは熱動式のため、瞬間的には動作しません。
動作曲線は当社までお問い合わせください。