

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
(この説明書は、必ず保管しておいてください。)

安全上のご注意

施工、使用（操作・保守・点検）の前に必ずこの説明書とその他の注意書きをすべて熟読し、正しくご使用ください。機器の知識、安全の情報そして注意事項のすべてについて習熟してからご使用ください。この説明書では、安全注意事項を「注意」として表記してあります。



注意 回避しないと、軽傷または中程度の傷を招くおそれがある危険な状況および物的損害のみの発生するおそれがある場合を示します。

●お守りいただく内容を次の図号で区分しています。

⊘ してはいけない内容です。

❗ 実行しなければならない内容です。

なお、**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を記載していますので必ず守ってください。

使用上のご注意



グロメットの取付穴加工部は、突起やバリをヤスリなどで必ず除去してください。グロメットを取付ける際にけがの原因になります。



切削油などのかかる場所、または雰囲気中での使用はお避けください。変形、亀裂などが発生するおそれがあります。

適用板厚・取付穴径以外の製品に使用しないでください。ほこりの侵入などの原因になります。

用途 ボックス通線時の電線保護に使用してください。
(ご注意) 防水・防塵性能はありません。

仕様 材質：EPDM 難燃性：HB (UL94)

(単位:mm)

品名記号	適用板厚	取付穴径	外径 A (取付前)	外径 B (4.0取付時)	外径 C	有効 穴径 D	入数
BP14-22G	t0.8 ~ 4.0	$\phi 22^{+0.5}_{-0}$	$\phi 30$	$\phi 34$	$\phi 26$	$\phi 17$	10コ
BP14-28G		$\phi 28^{+0.5}_{-0}$	$\phi 38$	$\phi 42$	$\phi 33$	$\phi 21$	10コ
BP14-34G		$\phi 34^{+0.5}_{-0}$	$\phi 44$	$\phi 48$	$\phi 39$	$\phi 27$	10コ
BP14-42G		$\phi 42^{+0.5}_{-0}$	$\phi 53$	$\phi 56$	$\phi 48$	$\phi 34$	10コ
BP14-48G		$\phi 48^{+0.5}_{-0}$	$\phi 59$	$\phi 62$	$\phi 53$	$\phi 38$	10コ

(単位:mm)

品名記号	適用板厚	適用製品	入数
BP14-36UG	t 3.0	MBC-131、-331A、-332	2コ

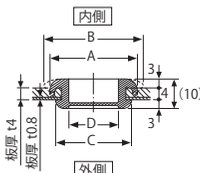


図1 BP14-22G~48G 断面図

(単位:mm)

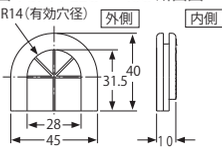


図2 BP14-36UG

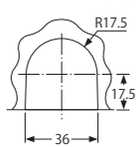
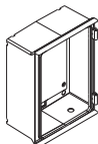


図3 BP14-36UG 取付穴寸法

取付方法

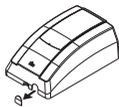
【BP14-22G ~ 48G】

- グロメットの取付穴を加工してください。
その際、ヤスリなどを用いてバリを取除いてください。
- グロメットはボックスの内側から取付けてください。
(ご注意) グロメットの向きに気を付けてください。



【BP14-36UG】

- メーターボックス MBC-131、331A、332 カバーのノックアウトをニッパーなどで取除いてください。
その際、ヤスリなどを用いてバリを取除いてください。
(ご注意) 金属製キャビネットの穴加工部はタッチアップペイント(弊社型番:BP81)などで補正を行ってください。錆が発生するおそれがあります。
- グロメットをノックアウト(取付穴)に取付けてください。
(ご注意) グロメットの向きに気を付けてください。



- ケーブルの通線はボックスから取外した状態で薄膜に切込みを入れ使用してください。
- 通線の際は薄膜に切込みを入れて使用ください。ケーブル径が大きい場合は薄膜を切取ってください。



仕様など、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。
また、ご不明な点がありましたら弊社のお客様相談室にお問合わせください。
この説明書の内容は2013年4月現在のものです。

C486522922
BP14-22G02C