# **EBK-ZRDG**

# モコン据付説明書

#### 据付される方へ

- ●機器を正しく安全に使用していただくために、この据付説明書をよくお読みになって指定された据付けを行って ください。
- ◆本品を指定する機器にご使用ください。

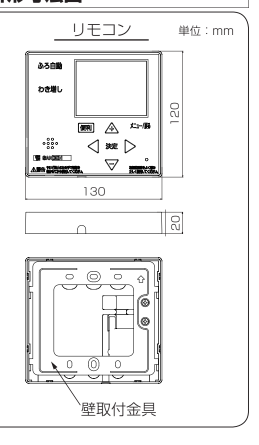
## □ 設置前の確認



- ●機器本体からリモコンまでの接続線は24V以下ですので、 この配線工事は「小勢力回路の工事」に該当し、電気工事 士の資格がなくても工事できますが、電気設備技術基準に 合った電気工事で施工してください。
- リモコンコードは他の電気製品の電源コードと離して配線 してください。洗濯機・冷蔵庫・衣類乾燥機などの電源 コードと近接・併走配線すると、機器が作動しないことが あります。また、テレビ・ラジオ・ステレオなどの電源 コードと接近して配線すると、テレビなどの画像・音声に ノイズ(雑音など)が入ることがあります。
- リモコンコードが余る場合は、機器の外にて処理してくだ さい。(機器の中へは絶対に押し込まないでください)
- ●リモコンコードを機器本体と接続するときは、必ず電源 ブレーカを「切」にしてから行ってください。
- ▼下記の場所には取り付けないでください。
  - ・温度が高くなるところ
- ・直射日光のあたるところ
- ・ 湯気のかかるところ
  - 油のかかるところ
- · 水しぶきのかかるところ

- ・段差のある壁面 (ケースが変形して不具合が発生すること があります)
- ・特殊薬品を使用するところ(ベンジン・アルコール・油脂 系の洗剤等)
- リモコンは、絶対に浴室内に設置しないでください。
- ●壁面埋込配線の場合は、始めにリモコン取り付け壁面から リモコンコードが引き出されていることを確認してください。
- 音声スピーカが搭載されているリモコンに金属屑が付着する と音割れなどの原因になります。
- リモコンに金属屑などが付着しないように、壁に取付ける 直前に包装材を外してください。
- リモコンを、無線子機を持つドアホンなど常時電波を発生 する機器の近くに設置しないでください。
- リモコンコードは別売部品をご使用ください。 [リモコンコード形式: EBP-R10M, EBP-R20M, EBP-R30M(2芯、線径:0.5mm²)]
- 機器本体に複数のリモコンは接続できません。
- ●機器本体への取り付けはできません。

# 2 外形寸法図



# 3 付属部品

■梱包内には下記の付属部品が入っています。据付けの前にご確認ください。

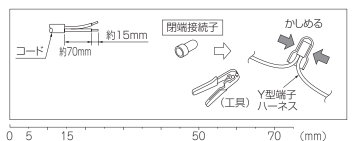
部 品 名	形状	個数	備考
リモコン本体		1	
壁取付金具		1	(リモコン本体に取 り付けてあります)
⊕木ねじ Φ3.8×16	**************************************	2	
オールプラグ	<b></b>	2	
⊕ナベ小ねじ M4×16		2	スイッチボックス用
Y型端子ハーネス		2	長さ 200mm
閉端接続子		4	
据付説明書		1	(本書)

※リモコンの変形や取付け不良の原因となりますので、ねじ類は 必ずリモコンに付属のものを使用してください。

## 4 リモコンの取り付け

#### リモコンコードへの Y 型端子ハーネス接続方法

別売部品のリモコンコードを切って使用する場合、リモコンコー ドの被覆を約70mmむいてから閉端接続子をかしめてください。





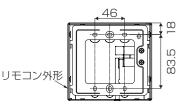
注意

かしめは閉端接続子専用圧縮ペンチをご使用くだ

その他の工具を使うと接続不良の原因となります。 ●かしめ後、コードをかるく引張って抜けないか確 認してください。

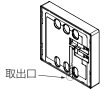
#### 露出配線でリモコンを木壁面やコンクリート壁面に取り付 ける場合

- ①壁取付金具を壁面に付属の木ねじ(ø3.8×16)にて固定してくださ い。壁(または壁の素地)がコンクリート・ブロックなどの場合はオール プラグ用穴(ø6、深さ25mm以上)を2カ所あけ、オールプラグを打 ち込んでから、付属の木ねじ(ø3.8×16)にて固定してください。
- 注)木ねじを締め付けすぎると壁取付金具が変形するおそれがあり ますのでご注意ください。取付け後は壁取付金具と壁にすき間 がないことをご確認ください。

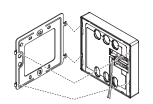


〔単位:mm〕

②リモコン下部のコード取出口を カッターやラジオペンチなどで割り 取ってください。



- ③リモコンコードのY型端子をリモコン 裏面の端子に接続してください。
- ④リモコンコードをケースのツメにひっ かけて固定してください。
  - ※リモコンコードの外側の被覆が完全 にケースから出ていることを確認し てください。樹脂が変形し不具合が 発生することがあります。

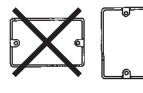


⑤壁取付金具に上からスライドさせる ようにリモコンを取り付けます。

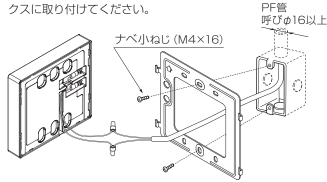
#### 壁内埋込配線でリモコンをスイッチボックスに取り付ける場合

- スイッチボックスはJIS C 8340の 1 個用スイッチボックス (カ バー付き) ―コンクリート壁用または、1個用スイッチボックス (カバーなし) 一木造真壁用をお使いください。
- スイッチボックスは縦向きに施工してください。 横向きでは施工できません。

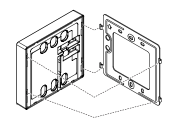
①リモコン取り付け壁面よりコード が引き出されていることを確認し てください。



②壁取付金具を付属のナベ小ねじ (M4×16) にて、スイッチボッ



③壁取付金具に上からスライド させるようにリモコンを取り 付けます。





●表面に貼ってある透明の 保護フィルムをはがして ください。

保護フィルム・



#### 匂 リモコンコードについて

#### リモコンコードと機器本体の接続

- リモコンの端子はどちらも無極性です。
- ①前板を外す。
- ②リモコンから機器本体までのリモコンコードを、PF管(ø16)に
- ③リモコンコードロにリモコンコードを通し、リモコンコードの芯 線を閉端接続子で圧着し、リモコンコードを固定する。〈図1〉
- リモコンコードは電源線と離して (5cm以上) 配線してください。 近いとノイズによる誤作動の原因となります。
- リモコンコードは、引張っても端子に直接張力がかからないよう に確実に固定してください。
- 電源とリモコンコードを同一パイプで配線しないでください。 リモコンが誤動作する場合があります。〈図2〉
- リモコンコードを閉端接続子に接続するときは、200V電源ブ レーカーの電源レバーを「切」にしてから接続してください。



- ■コードは直接熱の影響を受けないところに配線してください。
- コードをコンクリートなどに埋め込む場合には、PF管などに収 めてコードに傷がつかないように保護してください。
- リモコンコードの長さは20m以内としてください。
- コード線径とPF管の関係

コードをPF管に入れて配線する場合は、コード仕上外径が、端子 をコードにかしめる前と後では異なりますので注意してください。