

# 工事店様 / お客様へのお知らせ

## 工事店様へ

■本製品にはリモコンが付属していません。別売品リモコン(形名:IZ-BRC3)をご用意ください。

### 警告

❗ 屋内の交流100V配線ダクト(PSEマーク適合品)取り付け専用です。製品質量(約2.9kg)に耐えるよう、配線ダクトの取付強度を十分確認してください。下記のような配線ダクトには取り付けできません。

- ・ぐらついているもの
- ・破損、変形しているもの
- ・傾斜天井や壁面に取り付けられているもの
- ・取付強度が不十分なもの
- ・調光機能がついているもの

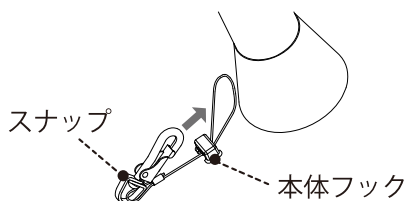
別売品 リモコン  
形名:IZ-BRC3



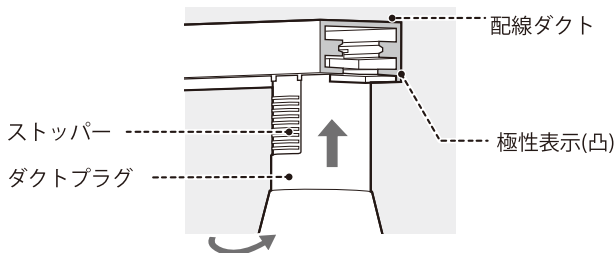
❗ 製品に付属している落下防止ワイヤーを必ず取り付けてください。

■本体の取り付けかた **❗ 配線ダクトの電源は必ず切って、取り付け作業をしてください。**

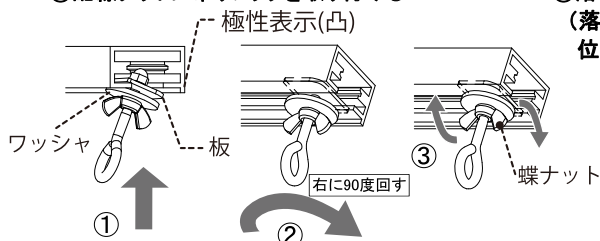
① 本体フックに落下防止ワイヤーを通し、スナップをワイヤーの輪に通して製品に取り付ける



② 配線ダクトの極性表示(凸)の反対側に、ダクトプラグのストッパーを合わせ差し込み、時計回りに90度「カチッ」と音が鳴るまで回転させて取り付ける

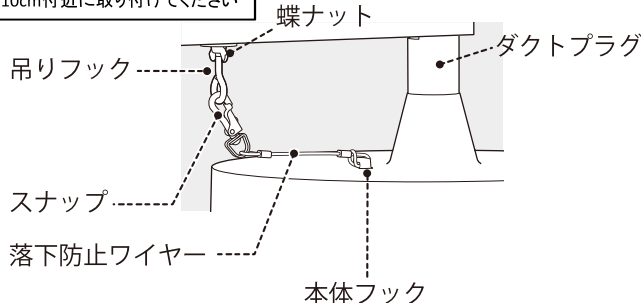


③ 配線ダクトに吊りフックを取り付ける



④ 落下防止ワイヤーのスナップを吊りフックに掛けて固定する。(落下防止ワイヤーにテンションが掛らないように吊りフックの位置を調整してください)

吊りフックは、ダクトプラグから10cm付近に取り付けてください



## お客様へ

### メンテナンスについて

■正常な動作や機能の維持と故障の未然防止のために3~6か月に一度の定期的なメンテナンスが必要です。保守メンテナンスサービスの詳しい内容につきましては、お買い上げの販売店にご相談ください。

**ご注意** プラズマクラスターイオンが減少している状態が続くと、風量ランプ(青)の と が点灯してお知らせします。風量ランプ(青)の と が点灯した場合は、お買い上げの販売店、または保守メンテナンス契約先に依頼して、ユニットの清掃(電極部や周囲のほこりを取り除く)をしてください。

### ユニットの交換について

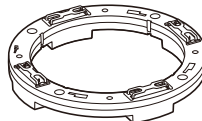
■イオン濃度を維持するために、ユニットの定期的な交換が必要です。ユニット交換ランプ(緑)が点灯したら、お買い上げの販売店、または保守メンテナンス契約先に依頼してユニットを交換してください。

約17,500時間後～



ユニット交換ランプ(緑)点灯

品名: 交換用プラズマクラスターイオン発生ユニット  
形名: IZ-C161R



※総運転時間約17,500時間(1日24時間運転した場合、約2年)でユニット交換ランプ(緑)が点灯し、ユニットの交換時期をお知らせします。交換せずに運転し続けた場合、約19,000時間(約2年2カ月)経過すると運転が停止します。