

停電時電源切替システム
エレクピース

株式会社 **AKAMATSU**

停電時電源切替システム エレクピース総販売店

屋外中継BOX

型式

AE-015(壁取付)

AE-004(壁取付)

AE-008(壁取付)

・専用ケーブルの長さ、電線サイズは変更可能です

中の説明は単相3線式(AE-004.AE-008)となります



専用分電盤

コントロールBOX



屋外中継BOX

各部の名称と説明

屋外中継ボックス表面



発電機電源用ランプ (黄)

商用電源用ランプ (青)

屋外中継ボックス内



漏電ブレーカー

屋外中継ボックス底面



コネクタ

コネクタ
キャップ

専用ケーブル標準 5 m



専用ケーブルコネクタ (屋外中継ボックス側)



コネクタ本体

コネクタキャップ

専用ケーブルゴムキャップ
3 P 接地 (発電機側)



接続方法

負荷側→プラグ(オス)
電源側→コンセント(メス)が **大原則**



屋外中継ボックスの
コネクタキャップを
回して外す



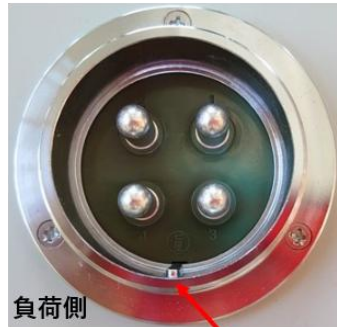
専用ケーブルのコネクタ
(メス)側を中継BOXコネ
クタ(オス)に差し込んで
固定ネジを回して固定する



ゴムキャップ側(オス)を
発電機のコネクタ(メス)
に差し込んで右側に回す



屋外中継ボックス側(オス)



負荷側

専用ケーブルコネクタ側(メス)



電源側

屋外中継ボックスコネクタの突起部を
専用ケーブルコネクタの溝部に合わせて
差し込む

専用ケーブルゴムキャップ側(オス)



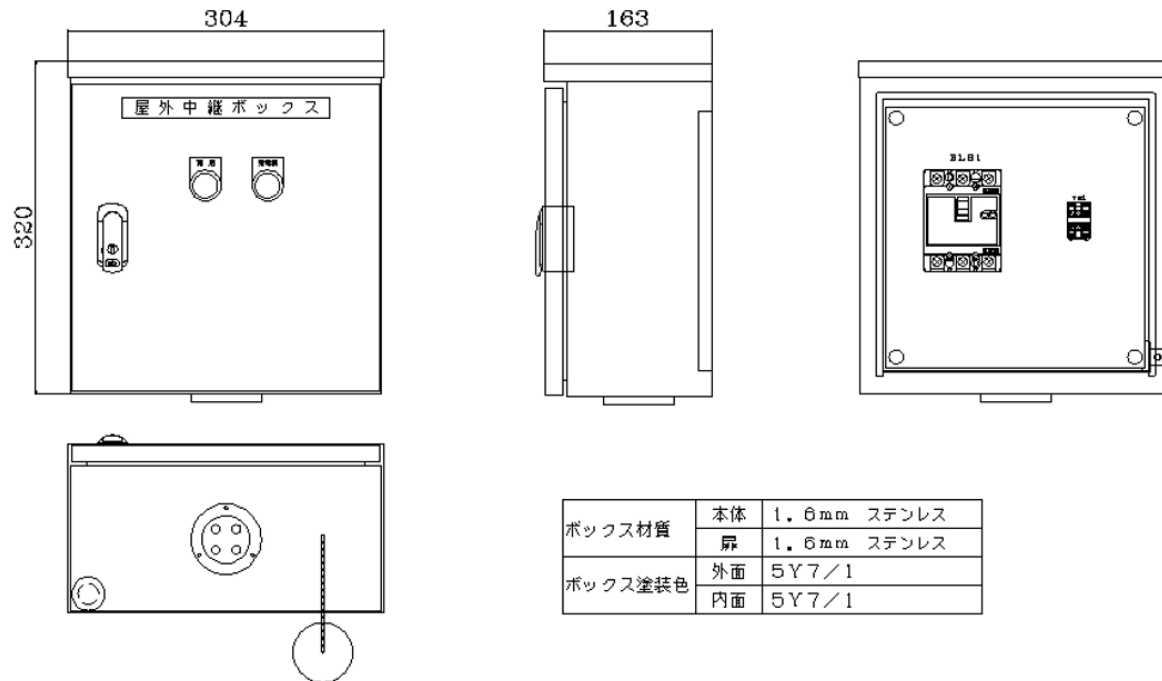
発電機側コネクタ(メス)



専用ケーブルゴムキャップ引掛部
(アース)を発電機コネクタ設置部
(アース)に合わせて差し込み右側に回す

サイズ

屋外中継ボックス



| | | |
|---------|----|-------------|
| ボックス材質 | 本体 | 1.6mm ステンレス |
| | 扉 | 1.6mm ステンレス |
| ボックス塗装色 | 外面 | 5Y7/1 |
| | 内面 | 5Y7/1 |

専用ケーブル

