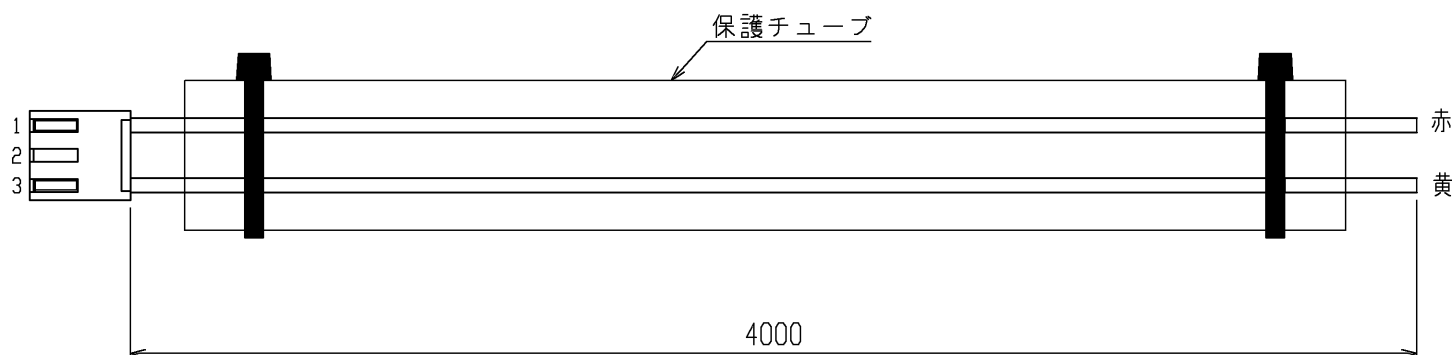


製品仕様

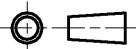
| 項目 | 内容 | 項目 | 内容 |
|------|---|--------|---------------------------------------|
| 接続形態 | 室内ユニット毎 ※同一室内ユニット内に複数の制御基板がある場合は、全ての制御基板に接続してください。 | 出力信号仕様 | AC 200V 出力 ※電流は必ず1A以下となるようにしてください。 |
| | | 配線仕様 | UL1015 AWG20 |

1. インバーター機器、自家発電機、高周波医療機器、無線通信機器などの影響を受けないように配線してください。
2. 制御基板が複数枚ある場合は、基板ごとの霜取運転に入るタイミングに多少のずれが発生する場合があります。



本図面の所有権は三菱電機株式会社にある。

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION.

| | | | |
|--|-----------------|-----------------|--------------------------|
|  DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS | 作成日付 ISSUED | 改定日付 REVISED | TITLE |
| | 2020-11-09 | | 霜取運転出力コネクタ PAC-CB26DC |
| 尺度 SCALE DO NOT SCALE | 三菱電機株式会社 | | DWG.NO. WKQ94D829 |
| | | | REV. * |
| | | | PAGE 1/1 |