

マイバイオ CVF-78HC 外部警報機能について

弊社製品をご利用いただきありがとうございます。

ご使用に際してはこの「外部警報機能について」の説明書の他、製品同梱の取扱説明書をよくお読みいただき、正しい使用方法でお使いください。

◆外部警報機能について

マイバイオ CVF-78HC は庫内温度異常時、及び停電時に警報ブザーにて異常をお知らせする警報機能が搭載されています。また、製品設置場所以外のお部屋にも警報機能と連動して異常をお知らせする機器接続用の「外部警報信号出力端子」を用意しています。

この「外部警報信号出力端子」は、警報発報時にリレー接点が接続状態になるノーマルオープン（A 接点）接続となります。

接点容量は 250V/8A（3A）です。

※抵抗負荷容量（電球やヒーター等）8A、誘導負荷容量（モーター等）3A

◆「外部警報信号出力端子」への接続

ご用意されている外部警報装置の接続線を以下の様に接続してください。

- ① 本体背面右側（製品を正面から見た場合）に「外部警報信号出力端子」があります。



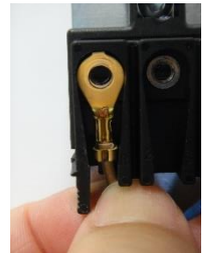
- ② 端子台の左右にあるつまみを内側に押しながら端子台カバーから端子台を下に引き出す。



- ③ 端子台には左右両端に配線されています。端子はM4用を使用してください。



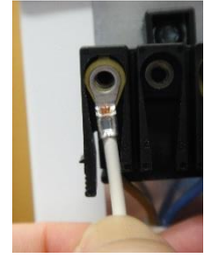
- ④ 配線端子を留めている＋ネジを外します。



- ⑤ 配線を端子台から一度外し、端子の向きを表裏入れ替えます。



- ⑥ 端子の向きを表裏入れ替えた配線の上に接続する配線端子の裏（平らな方）を重ねます。



- ⑦ ④で外した＋ネジで、配線がグラつかなくなるまでしっかりと留めます。右側の配線も同じようにします。



- ⑧ 端子台を端子台カバーへ戻します。