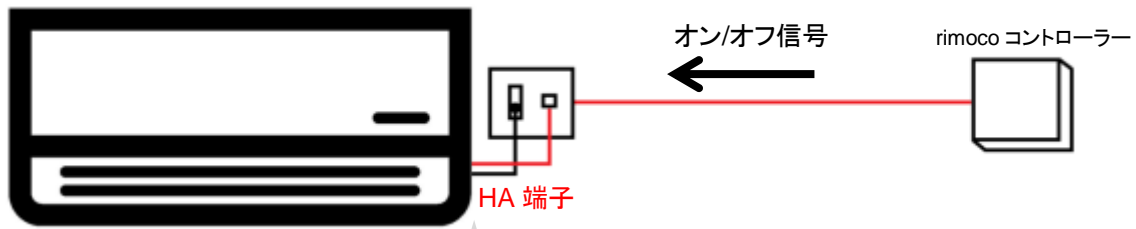


# エアコンご利用時の注意

rimoco は、エアコンの「HA 端子 (JEM-A 端子)\*」を経由してオン/オフのコントロールをしています。

\*HA 端子とは…日本電機工業会の規格でエアコンなどの機器のオン/オフ操作や状態確認をするための端子です。



## ☑ エアコンに HA 端子はついていますか？

ご不明な場合はメーカーにお問い合わせください。

新たにご購入の際には、HA 端子が搭載されているか必ず販売店・メーカーにご確認ください。

## ☑ エアコンの HA 端子はケーブル接続されていますか？

エアコン HA 端子とのケーブル接続は、エアコン取付の際に取付工事店にご依頼ください。

## 重要 エアコン設置・交換のご購入前に 必ずお読みください！

### ① ご購入予定の機種に HA 端子が搭載されているか、販売店またはメーカーにご確認ください。

【参考】各エアコンメーカーの HA 端子搭載情報 (2018 年 3 月当社調べ)

エアコンメーカー	対応状況
パナソニック	全機種に HA 端子 (JEMA 標準 HA 端子-A) を標準装備
日立	全機種に HA 端子を搭載する別売品が必要
東芝	一部機種を除いて HA 端子が標準装備
三菱電機	
ダイキン	オプション対応
シャープ	

### ② 取付工事時に、エアコン HA 端子の接続を依頼してください。

エアコン用電源コンセント (写真左) の横に、エアコンの HA 端子を接続するテレホンガイド (写真右) があります。エアコン本体内部の HA 端子とテレホンガイド内のケーブルを接続してください。



HA 端子に接続するケーブルが入っています。  
ケーブルが見えない場合はプレートを外して取り出してください。