

東芝店舗・オフィス用 カスタムエアコン

東芝キヤリア

東芝キヤリアホームページ
<https://www.toshiba-carrier.co.jp>



梅雨が始まる5月下旬～6月、建物の天井内は高温多湿状態にあります。
 空調機を長時間運転させる店舗やオフィスでは、
 機器本体が冷え、結露が発生しやすい状態になります。

店舗・オフィスのお困りなら…!!

天井内の結露で

これからの梅雨の季節に

週刊誌 6号 令和4年5月17日(火)

現地電機工事完了前の間に裏面

梅雨時期の結露にご用心! 天井を確認してみてください!

万一、
天井内で結露が
発生すると…

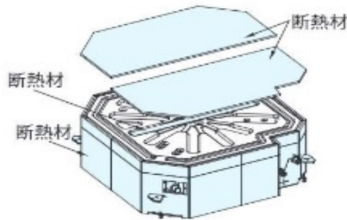


天井ボードのシミ、カビ事例

天井ボードの シミやカビの 原因となります。

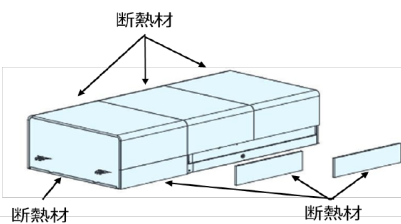
Shiru
知得
Toku!

このような結露対策には、新規取付はもちろん後付けも可能な、
「高湿度対応キット」がおすすめです!



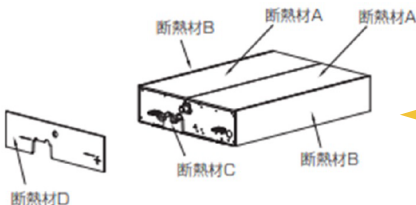
天井カセット形 4方向吹き出しタイプ

| | |
|-----------|----------------|
| 形名 | TCB-HF1605U |
| 価格(税別) | ¥24,000 |
| 店舗用 AIU- | RP403H~RP1603H |
| マルチ用 MMU- | UP281H~UP1601H |



天井カセット形 2方向吹き出しタイプ

| | | | |
|-----------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 形名 | TCB-HF285UW | TCB-HF805UW | TCB-HF1405UW |
| 価格(税別) | ¥18,000 | ¥22,000 | ¥28,000 |
| 店舗用 AIU- | RP403WH~RP453WH | RP503WH~RP803WH | RP1123WH~RP1603WH |
| マルチ用 MMU- | UP221WH~UP451WH | UP561WH~UP901WH | UP1121WH~UP1601WH |



天井カセット形 1方向吹き出しタイプ

| | |
|-----------|-----------------|
| 形名 | TCB-HF805US |
| 価格(税別) | ¥20,000 |
| 店舗用 AIU- | RP403SH~RP803SH |
| マルチ用 MMU- | UP451SH~UP711SH |

朗報! ドレンポンプの試運転が可能に

Shiru
知得
Toku!

お手持ちのポータルバッテリー(100V用)を利用すれば、現地通電前でもドレンポンプの動作確認ができるので、据付工事時間の短縮につながります。

準備するもの

1. 現地手配
ポータル電源100V電源過電流保護付き(推奨)



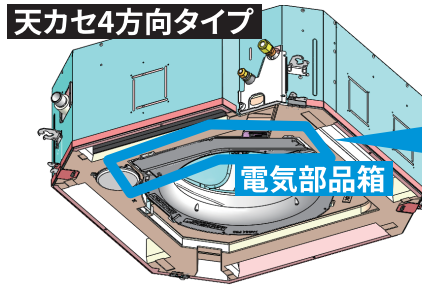
2. 電源入力ケーブル
※弊社営業担当へお問い合わせください



室内機基板
接続コネクタ

ポータル電源
接続側プラグ

本体PC板



天カセ4方向タイプ

電気部品箱

電気部品箱内PC板



CN34:赤

CN309:黄色

動作確認 方法

1. 室内機の電気部品箱を開けて、PC板のコネクタ3P(CN34:赤)からフロートスイッチコネクタを抜きます。
2. PC板のコネクタ3P(CN309:黄)に電源入力用ケーブルのコネクタを挿し込みます。
プラグ側は、ポータル電源コンセントに差し込んでおきます。(この時、ポータル電源のAC電源はOFFであることを確認してください)
※2方向・1方向(SH)も同じ基盤を使用しています。ビルトイン、天埋ダクトは別基板ですが、同じCN309(黄)があります
3. ドレン皿に、1500CC~2000CCの水を注入してください。(据説参照)
4. ポータル電源のAC電源をONにするとドレンポンプが動作して排水します。(水漏れがないことを確認してください)
5. 排水・水漏れ確認後、ポータル電源をOFFにして、フロートスイッチコネクタを元の箇所(CN34)に取付け、電気部品箱に戻します。

東芝キャリア 社外ホームページリニューアルのお知らせ

Shiru
知得
Toku!

製品情報・技術資料・エラーコード検索画面の会員登録が不要になりましたので、どなたでも簡単に情報の閲覧が可能です!



アクセスは
コチラから



空調・換気のことなら東芝キャリアまで

担当営業