

取扱いについて

施工の前に必ずお読みいただき、正しく施工してください。

ルームエアコン用断熱ドレンホース

断熱ドレンホース YDH型

■安全に関するご注意

- 本製品はエアコンのドレン排水用以外には使用しないでください。
※ケガや、事故の原因となります。
- ホースは合成樹脂製のため、周囲温度が-20℃~60℃以外の場所では保管しないでください。
※夏場の炎天下、または高温の車内等に放置したりすると、変形の原因となります。
- 施工時の周囲温度範囲は、-20℃~60℃以外で行わないでください。
※製品の割れ、硬化・軟化の原因となり、危険です。
- 施工時は安全な足場を確保してください。
※転落する恐れがあり、危険です。
- ホースの近くで焚き火やタバコなど火気を扱わないでください。
※類焼する恐れがあり、火災の原因となります。

■施工に関するご注意

ホース切断不可

- ホースの両端には、部品(カフス、ジョイント)が内蔵されています。ホースを切断しないでください。
※ホース両端以外の位置には、部品(カフス、ジョイント)が内蔵されていないため、ナイフ等で切断すると本来の接続機能を発揮しません。本製品には、ナイフ等を使用しないでください。

ホース接続

- エアコン本体用ドレンホース(口元サイズφ16)及び屋外用ドレンホース(口元サイズφ16)との接続、また本製品同士の接続の際は、右図のようにしっかり奥まで差し込んでください。また、安全のため、すべての接続部分には、隙間のないようにテープ巻をしてください。

取り付け方法

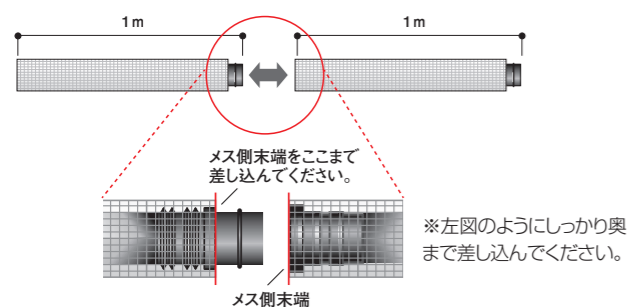
- ドレン配管は常に下り勾配(1/100以上)で取り付けてください。
- 水漏れや逆流の原因となるため、配管の途中で山越えやたるみを作らないようにしてください。
- 座屈の原因となるため、ホースの最小曲げ半径は外径の3倍以上で施工してください。

■施工手順

①必要な本数を取り出してください。

2m施工の場合

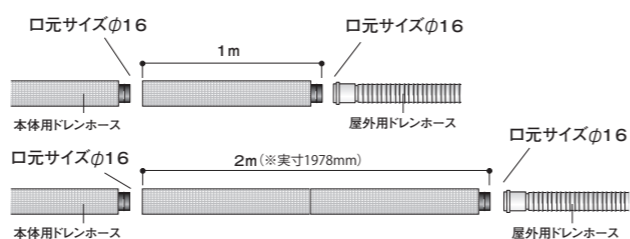
2本を取り出し、下図のように差し込んでください。



■使用温度条件

0℃~60℃(凍結しない環境)

②機器内部の本体用ドレンホース(口元サイズφ16)と屋外用ドレンホース(口元サイズφ16)に直接差し込んでください。



※必ず奥までしっかり差し込んでください。また、安全のため、すべての接続部分には、隙間のないようにテープ巻きをしてください。

ルームエアコン屋外用ドレンホース

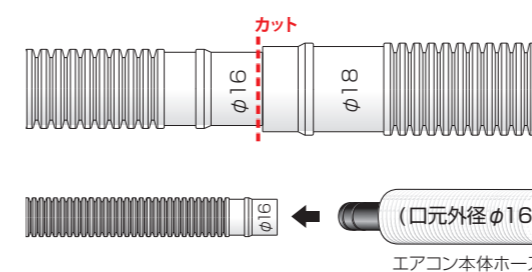
タフドレン TFD・NTFD型 / ドレンホース FD型

■施工に関するご注意

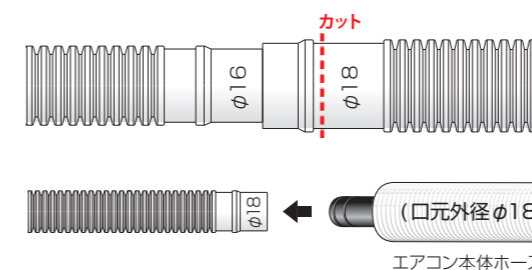
- ホースを鋭利なもので傷つけないでください(梱包開梱時含む)。破損の原因となります。
- ホースに衝撃を与えたり、引き摺ったり、車両や重量物の下敷きにならないように注意してください。
- ホースの近くで焚き火やタバコなどの火気を扱わないでください。
※燃焼する恐れがあり、火災の原因となります。
- エアコンのドレン排水用以外には使用しないでください。
- 金属、コンクリートなどの固い物の角が当たる箇所及び、振動、屈曲等で他の物体と擦れる部分には、緩衝材、保護具等で保護し、ご使用ください。

■EVUC 製品同士の組み合わせ推奨図

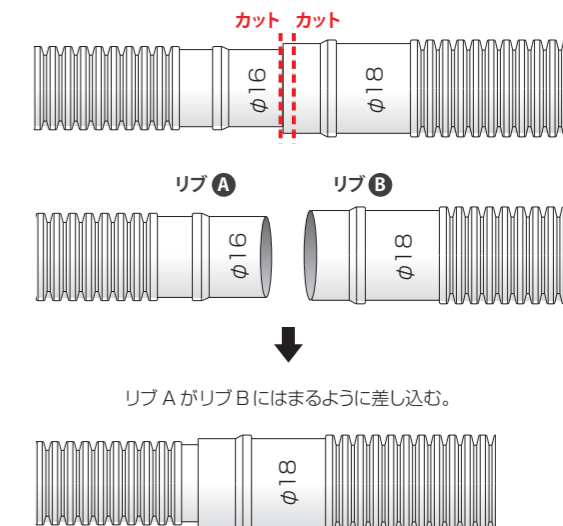
【ルームエアコン用本体ホース口元外径 φ16 との接続の場合】



【ルームエアコン用本体ホース口元外径 φ18 との接続の場合】



【ドレンホース同士接続の場合】



■使用温度条件

-20℃~60℃