

設備用パッケージエアコン 床置形 室内ユニット 3～20馬力 スキッド取り外し要領

対象機種

PFAV-P80/140/224/280/450/560DMJ1
PFAV-P224/280/450/560DMJ3
PFAV-P167/265/335/530/670DMJ1-F
PFAV-P265/335/530/670DMJ3-F
PFAV-XP224/280/450/560DMJ
PFAV-P140DM-E
PFAV-P224/280/450/560DME3
PFAV-P167DM-E-F
PFAV-P265/335/530/670DME3-F
PFT-P140DM-E
PFT-P224/280/450/560DME3
PFAV-P224/280/450/560LM-E

※異電圧機種を含む

■注意■

保護具（耐切創手袋・耐切創腕カバー）を着用のこと。
重量物の取り扱い作業のため、2人以上で作業のこと。

三菱電機株式会社	作成日	2023-05-22	仕様書番号	WYNB1-6398	副番	A
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

スキッド取り外し要領

警告

梱包材は廃棄すること。
・けがのおそれあり。



注意

作業する場合は保護具を身に付けること。
・けがのおそれあり。



①ユニット本体をリフトで持ち上げてスキッドを取り外す場合

1. 梱包バンドを外し、スキッドの一部（リフトまたはスリング幅以上）を切断する。
※使用するリフトの爪の高さが60mm以上あり、スキッドの隙間に挿し込めない場合は、事前に枕木等で製品をかさ上げた状態でスキッド下部も切断してください。

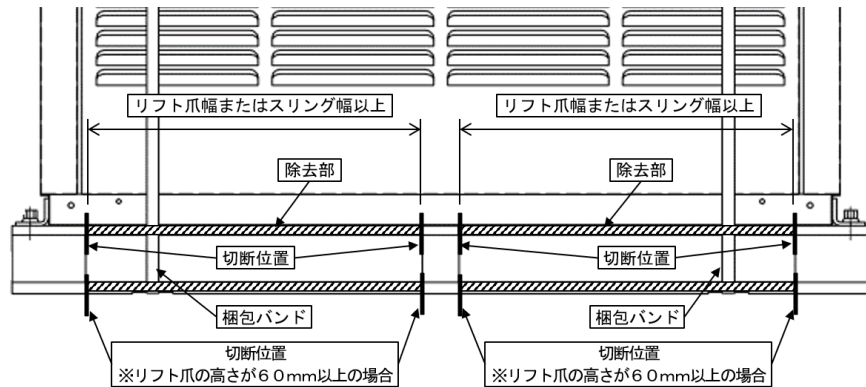


図1 スキッド切断位置

2. リフトの爪またはスリングをスキッドと台枠の隙間に通す。
3. ユニット本体とスキッドを固定している木ねじ（4本）を外す。
4. ユニット本体を持ち上げてスキッドを抜き取り、車輪付き台車ローラーなどに乗せ換える。

②ユニット本体を吊り具を使用して吊り上げてスキッドを取り外す場合

準備物：横吊りに対応した吊り具 4 個（サイズ：M8 耐荷重：300kg 以上／個）

警告

水平方向に対する耐荷重を有していない吊り具は使用しないこと。

注意

- ・スキッドと干渉しないよう厚さ 40mm 以下の吊り具を選定してください。
- ・スリングは布・ナイロン製を使用し、製品と接触する部分には当て布をそえて、傷がつかないようにしてください。

1. ユニット本体とスキッドを固定している木ねじ（4本）を外す。
2. ユニット本体側面の固定脚（M8 ボルト各 1 本、計 4 本）を取り外す。
※ボルトおよび固定脚はユニット本体据付け時に使用しますので破棄しないでください。
3. 固定脚の取付穴 4 箇所吊り具を取り付けて、スリングを通してスキッドを抜き取る高さまでユニット本体を吊り上げて、車輪付き台車ローラーなどに乗せ換える。
※バランスが崩れる恐れがあるため、吊り上げたまま移動させないでください。
※バランスは、スリング長さで調整してください。
※バランス確認は、製品を少し持ち上げた時点で実施してください。
4. 固定脚を元どおり取り付け。

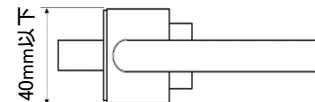
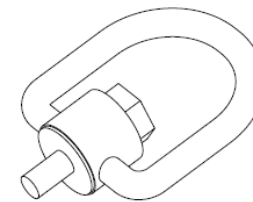


図2 横吊りに対応した吊り具（例）

スリングは必ずユニット正面、背面に接触するように取付けてください

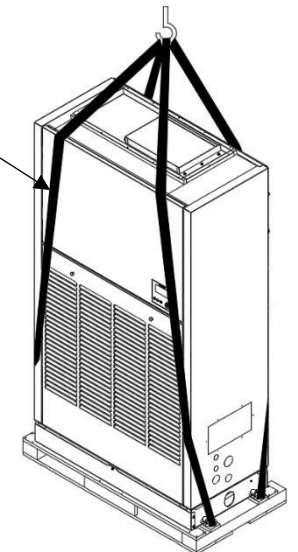


図3 ユニット本体吊り上げ