

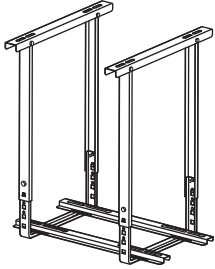


据付工事説明書

三菱ルームエアコン 別売
公団用吊具
MAC-397KT / MAC-398KT

販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。据付工事前にこの据付工事説明書と室外機の据付工事説明書を必ずお読みください。



1 使用部品

- ①天井取付板……………2
- ②吊り下げ金具……………4
- ③ベース受け金具……………2
- ④ベース……………2

組立用ボルトセット(袋詰め)

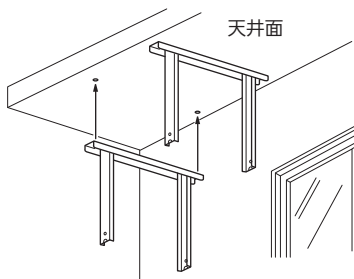
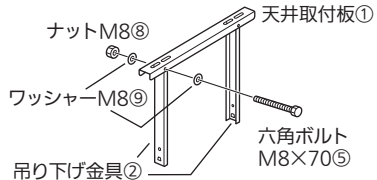
- ⑤六角ボルト M8×70……………4
- ⑥六角ボルト M8×25……………4
- ⑦六角ボルト M8×16……………4
- ⑧ナット M8……………12
- ⑨ワッシャー M8……………16

防振ゴムセット(袋詰め)

- ⑩防振ゴム……………4
- ⑪六角ボルト M8×40……………4
- ⑫ワッシャー M8……………8
- ⑬Sワッシャー M8……………4
- ⑭ナット M8……………4

2 本体の組立

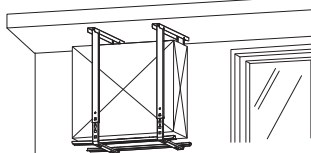
- 天井取付板①と吊り下げ金具②を六角ボルトM8×70⑤、ナットM8⑧、ワッシャーM8⑨で組立ててください。組立てた2組を天井の埋め込みボルトに取付けてください。



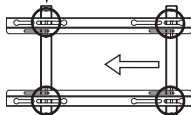
3 ベースの取付

- 据付位置によってベース④の位置を選定してください。上記対応ができない場合は、必要に応じてベース端部にクッション等(現地手配)の対応をお願いします。

A. 窓枠の左側に据付ける場合

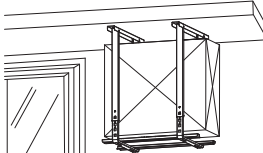


ベース取付位置

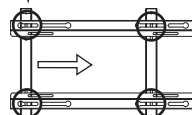


右側の長穴が基準

B. 窓枠の右側に据付ける場合



ベース取付位置



左側の長穴が基準

安全のために必ずお守りください

- ご使用前に、この「安全のために必ずお守りください」をよくお読みのうえ据付けてください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- 据付工事終了後、⑤「据付工事後の確認」を必ず確認し、この据付工事説明書をお客さまにお渡しください。



警告

(誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性があるもの)

■「図記号」の意味は次のとおりです。



- お客さま自身で据付はしない。
不備があると、室外機の落下によるケガの原因になります。お買い上げの販売店または専門業者に、ご相談ください。



- 据付は、重量に十分耐える所に確実に行う。
強度の不十分な所に据付けると、室外機の落下によるケガの原因になります。



- ボルト・ナット類は確実に締め付ける。
また、使用忘れ・取付忘れはないか、確認する。
不備があると吊具が振れ、室外機の落下によるケガの原因になります。



- 据付は、据付工事説明書に従って確実に行う。
据付に不備があると、室外機の落下・吊具端部によるケガの原因になります。



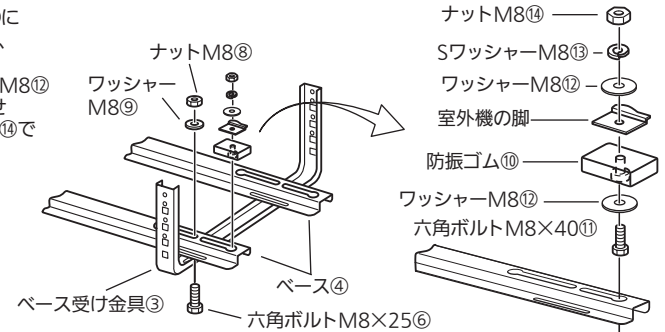
- 据付工事部品は、必ず当社付属部品および指定の部品を使用する。
当社指定部品を使用しないと、室外機の落下によるケガの原因になります。



- 吊具は本体が水平になるように、据付ける。
据付に不備があると、室外機の落下によるケガの原因になります。

4 室外機の取付

- 室外機をのせたベース受け金具③を天井に取付けた吊り下げ金具②のツメに引っ掛け、差込んでください。
- 六角ボルトM8×16⑦、ナットM8⑧、ワッシャーM8⑨で固定してください。
- ボルトの締め忘れがないか必ず確認してください。
※室外機の寸法に応じて吊具の高さを調節してください。



5 据付工事後の確認

- の中に√印をいれて確認してください。
- 確認後、この据付工事説明書をお客さまにお渡しください。
- 天井取付板は天井面にしっかり固定されていますか？
- ボルト・ナット類は十分に締め付けられていますか？
- 室外機とベースはきちんと固定されていますか？
- 「安全のために必ずお守りください」の項目を確認しましたか？

6 据付完了

- 配管接続、電気配線については室外機の据付工事説明書に従って、据付を行ってください。

