

東芝パッケージエアコン用 別売部品

壁面取付架台 形名 TCB-KT80 据付説明書

安全上のご注意

- ご使用の前に、この⚠警告文をよくお読みのうえ、工事してください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- “安全上のご注意”については、エアコン本体の据付説明書の記載事項もお読みになり、お守りください。



- 据付工事は、お買い上げの販売店、または専門業者に依頼すること。
ご自分で据付工事され、不備があると、ユニットの落下やけがの原因になります。
- 据付工事は、本据付説明書とエアコン本体の据付説明書に従い、確実にこなすこと。
据付工事に不備があると、ユニットの落下や、感電、火災、けがの原因になります。
- 据付は重量に十分耐える場所に確実にこなすこと。
耐荷重不足や取付が不完全な場合は、ユニットの落下やけがの原因になります。
- エアコンの室外ユニット以外の据付部材として使用しないこと。使用した場合、機器の落下やけがの原因になります。
- 絶対にぶら下がったり、押したり、また引いたりしないこと。壊れてユニットの落下やけがの原因になります。
- 据付工事は、必ず指定の部品を使用すること。使用しないと、ユニットの落下やけがの原因になります。
- ネジ類は、確実に締めること。締め忘れと分解し、ユニットの落下やけがの原因になります。
- 改造しないこと。強度が不足し、ユニットの落下やけがの原因になります。
- 架台の耐荷重は80kgです。それ以上で使用すると、ユニットの落下やけがの原因になります。

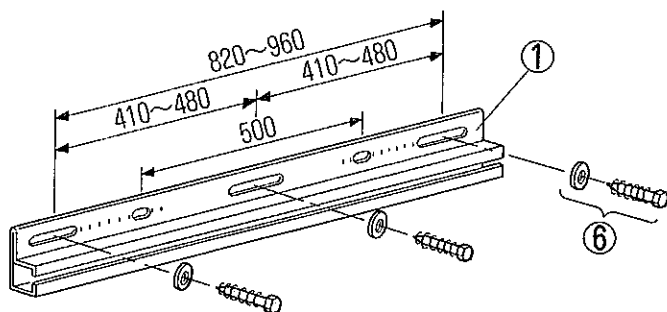
■ 部品表 (次の部品が入っています。)

番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
名称と形状	スライドレール	アーム組品	絶縁・防振ゴム	調整足	スライドナット	コーチボルト (φ9-75) (ワッシャー)	⑧六角ボルト (セムスM8-60) (角座ナット)	⑧六角ボルト (セムスM8-35)	⑧六角ボルト (セムスM8-32) (ナット)
数量	1本	2組	4個	2本	2個	3組	2組	2本	4組

■ 架台の組み立てと調整

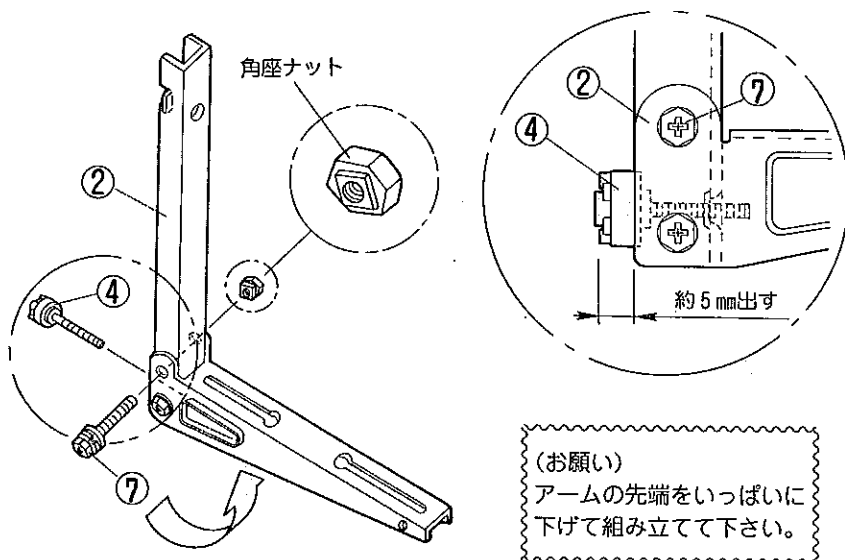
1. 据え付ける壁面に①スライドレールを固定します。

- ※据え付ける壁面の強度を確認して、強度の有る場所を選んでください。
- 木造の場合は、⑥コーチボルト3組で必ず壁内の柱に固定してください。
(コーチボルトは打ち込まず、ドリルでφ7mm、深さ20mm位の下穴をあけてねじ込みます。)
 - コンクリート造りの場合は、市販のボルト径8mmのプラグボルト・アンカーボルト等で固定してください。

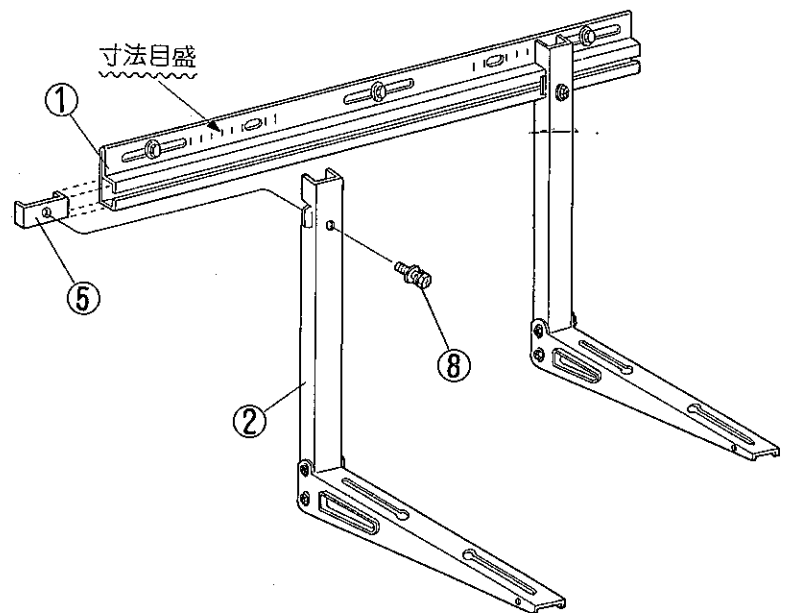


※止めにくい場合は現地にて、補助材を用意してください。

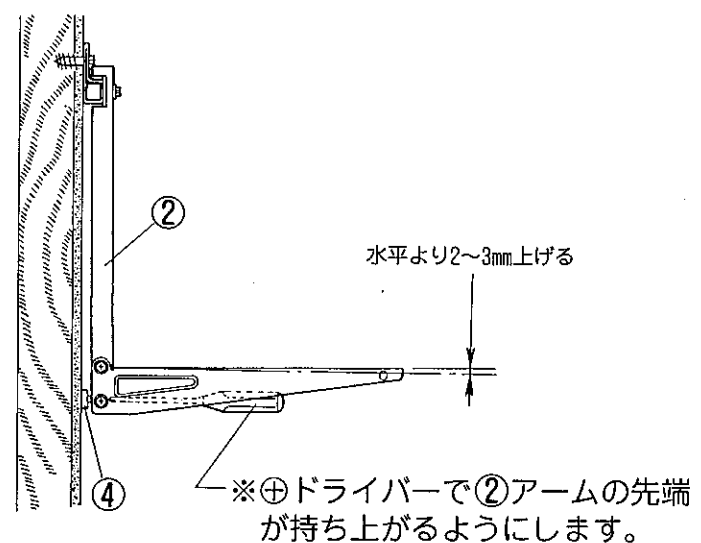
2. ②アーム組品の2組を、L形に⑦⑧六角ボルトと角座ナットで組み立て、④調整足を取り付けます。



3. ⑤スライドナットを①スライドレールに挿入して、寸法目盛を目安に②アーム組品を⑧⑧六角ボルトで取り付けます。



4. ④調整足を回して②アームの先が上がるように調整します。

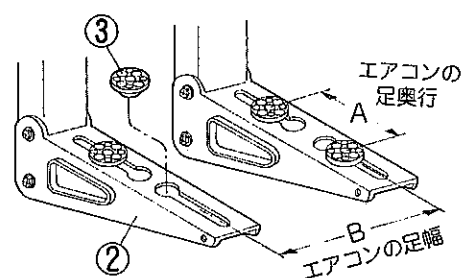


■ エアコン本体の据え付け

- ③絶縁・防振ゴムをエアコン本体の足寸法に合わせて②アームに取り付けます。

エアコン調整可能範囲

A(足奥行)	B(足幅)
160~400mm	70~940mm



- 1) エアコン本体を乗せ⑨⑧六角ボルトで固定します。
- 2) エアコン本体を乗せた後、かたむいて見える場合は、④調整足で水平になるよう調整してください。
- 3) 各部のボルト・ナット等を増し締めします。

