

CARRY MOUNT キャスター標準タイプ 取扱説明書

キャリマウントをご用命いただき、誠にありがとうございます。
 キャリマウントは、防振据付機能、移動機能、レベリング機能、3つの機能が一体化したマウントです。
 機器の取り付けは下記の要項をご覧の上、正しい方法でご使用をお願い致します。

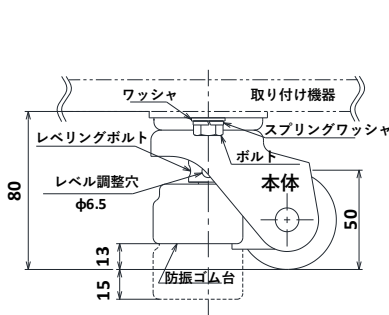
<取り付け方法>

1. 機器の取り付け厚さに適合するボルトを別途手配し、取り付け例を参考にお取り付けください。
 ※ゆるみ止めとして、スプリングワッシャの使用を推奨いたします。
2. 機器取り付けボルトの径は以下の通りです。

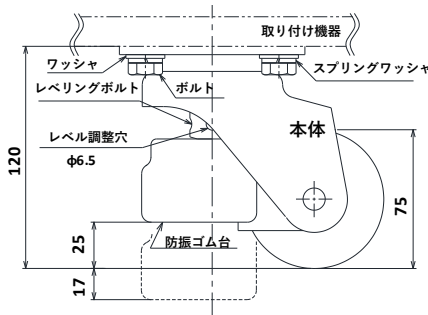
● CM-60, CM-60SUS	M8	内容物の案内				
● CM-100, CM-100SUS	M10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">本体</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td>取扱説明書（本書）</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> </table>	本体	1	取扱説明書（本書）	1
本体	1					
取扱説明書（本書）	1					
● CM-200C	M10					

<取り付け例>

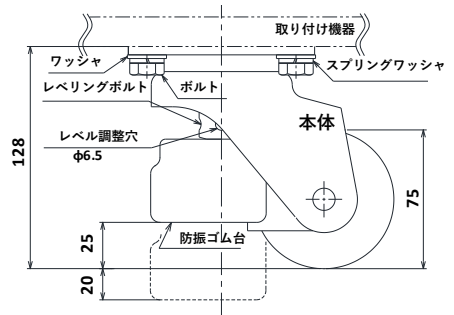
■CM-60、CM-60SUS



■CM-100、CM-100SUS



■CM-200C



<使用上の注意>

1. 移動方法
 レベリングボルトのレベル調整穴にドライバーをさし込み、ボルトを時計回りに回すと防振ゴム台が上昇して車輪で動かすことができます。防振ゴム台は車輪下端から CM-60、CM-60SUS で 13mm、CM-100、CM-100SUS、CM-200C で 25mm 上昇します。（取り付け例参照）
 移動時は防振ゴム台を最大まで上昇させてください。
2. 据付方法
 レベリングボルトを反時計回りに回すと防振ゴム台が下降して車輪が浮き上がります。
 その後、レベル出しを行ってください。
3. レベル調整範囲
 レベル調節は CM-60、CM-60SUS で 15mm、CM-100、CM-100SUS で 17mm、CM-200C で 20mm の範囲内で調整してください。（取り付け例参照）
 調整範囲外でレベリングボルトを無理に回しますと、製品が破損しますのでご注意ください。
4. その他
 - ◇ 積載荷重は最大常用荷重の範囲内でご使用ください。
 - CM-60、CM-60SUS 590N
 - CM-100、CM-100SUS 980N
 - CM-200C 2000N
 - ◇ 廃棄する場合はゴム：産業廃棄物、その他：リサイクル鉄材として処分してください。

倉敷化工株式会社 産業機器事業部

http://www.kuraka.co.jp/sanki/

〒712-8555 岡山県倉敷市連島町矢柄四の町4630 TEL(086)465-1715(代)

CARRY MOUNT ボールタイプ 取扱説明書

キャリマウントをご用命いただき、誠にありがとうございます。
 キャリマウントは、防振据付機能、移動機能、レベリング機能、3つの機能が一体化したマウントです。
 機器の取り付けは下記の要項をご覧の上、正しい方法でご使用をお願い致します。

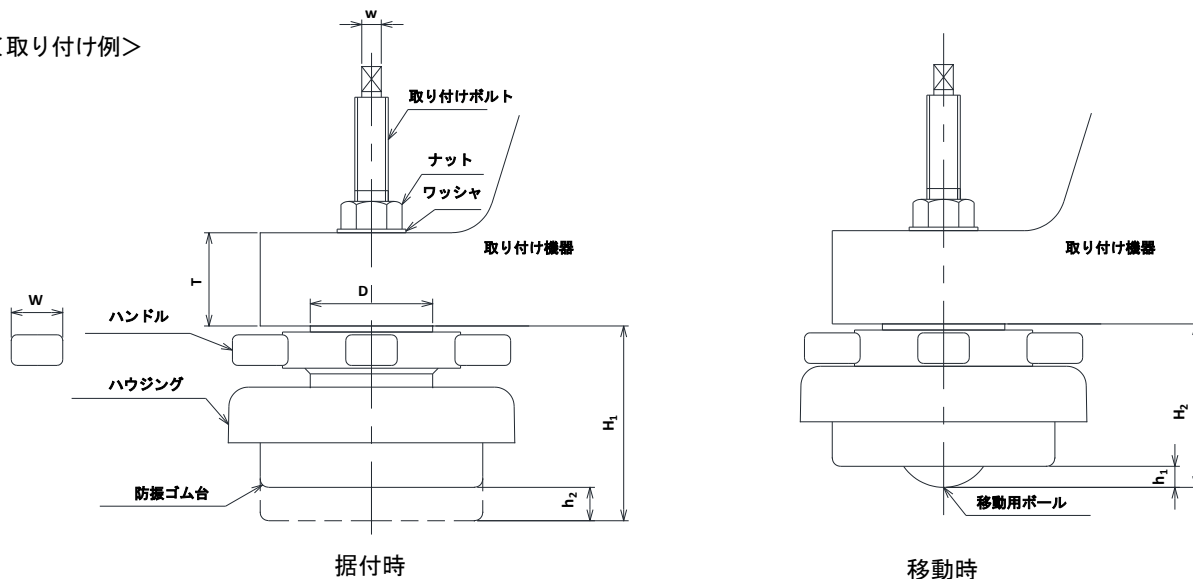
<取り付け方法>

1. 取り付け例を参考にお取り付けください。
2. 付属の取り付けボルトが使用可能な機器の取り付け部厚さの最大値は、CM-200で67mm、CM-600で72mmとなります。

・内容物の案内（付属品）

本体	1	取り付けボルト	1
ナット	1	取扱説明書（本書）	1
ワッシャ	1		

<取り付け例>



	取り付けボルト	T	D	H ₁	H ₂	h ₁	h ₂	W	w
CM-200	M12	~67mm	φ44mm	~70mm	58mm	7.5mm	~12mm	18.5mm	7mm
CM-600	M16	~72mm	φ54mm	~79mm	65mm	7.5mm	~14mm	21.5mm	9mm

<使用上の注意>

1. 移動方法（微調整程度の移動が前提です。床が傷つくことが予想される場合は他の手段で移動させてください。床の状況等、荷重の大きさによっては動かない場合もあります。）
 スパナ等でハンドルを時計回りに回すと移動用ボールが下降して床面に付きます。その状態でハウジングを反時計回りに回し、防振ゴム台を最大まで上昇させ、移動させてください。（取り付け例：移動時参照）
2. 据付方法
 ハウジングを時計回りに回すと防振ゴム台が下降して床面に付きます。その状態でハンドルを反時計回りに回すと、移動用ボールが浮上します。その後、レベル出しを行ってください。（取り付け例：据付時参照）
 ※移動用ボールが床面に接触している状態では、防振効果が得られませんのでご注意ください。
3. レベル調整範囲
 レベル調整はCM-200で12mm、CM-600で14mmの範囲内で調整してください。（取り付け例：据付時参照）
 調整範囲外で無理にハウジングを回しますと、ハンドル部とハウジング部が脱離しますのでご注意ください。
4. その他
 - ◇ 積載荷重は常用最大荷重の範囲内でご使用ください。
 - CM-200 2000N
 - CM-600 5900N
 - ◇ 廃棄する場合はゴム：産業廃棄物、その他：リサイクル鉄材として処分してください。



倉敷化工株式会社 産業機器事業部

<http://www.kuraka.co.jp/sanki/>

〒712-8555 岡山県倉敷市連島町矢柄四の町4630 TEL(086)465-1715(代)