

ボトムホルダー1-4 (76-120mm用)

MS-303A1-4 取扱説明書

A.製品内容

<パッケージ内容>

- ・本体:1
- ・プライマーB(5g入りチューブ):2
- ・取扱説明書:1(本紙)

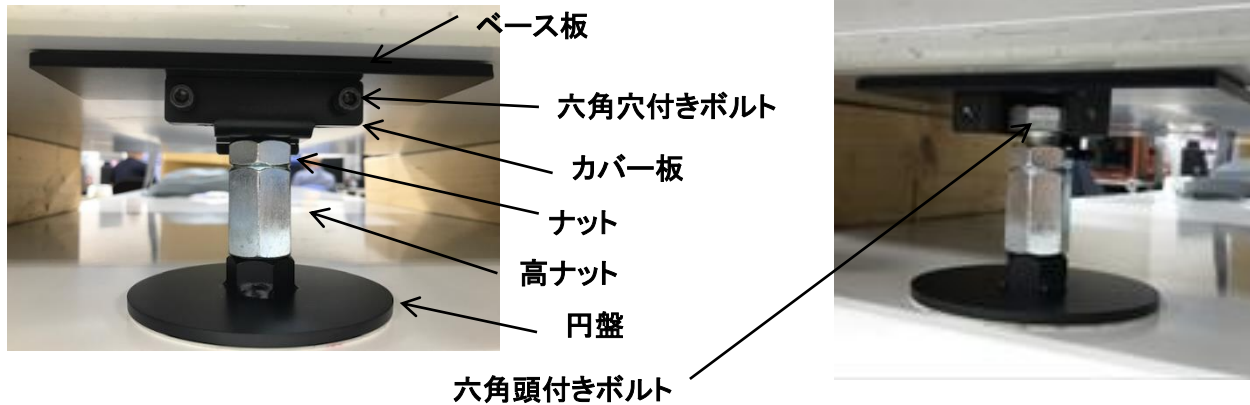
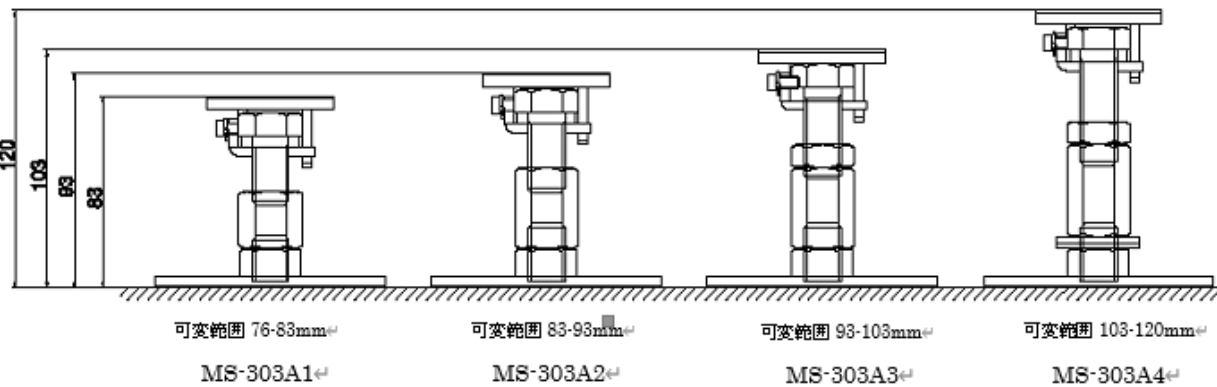
<お客様に御用意いただく物>

- ・アルコール
- ・ウエス等
- ・六角レンチ4mm
- ・ベース板用剥離工具 (写真1)
- ・イレクターパイプ
- ・スパナ(M16対応)
- ・スクレーパー



B.製品の説明

<対象物/用途>...本製品はレベルアジャスター固定困難な工場設備・装置の耐震具(転倒・移動防止)です。対象物の底面にベース板を接着固定し、連結した円盤を床に接着し、固定します。様々な対象高さに合う様、下記4種ラインナップしております。



*写真はA3タイプ使用。A1、A2は上部ナット無し。A4は高ナット、円盤間にワッシャーが入っております。

C.取り付け方

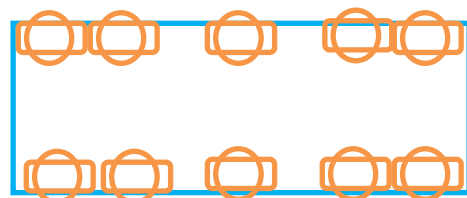
※ 取付動画はこちらから⇒



例 機械装置の底面

<設置例>

凡例



注...設置場所は機械操作の邪魔にならない様、確認して下さい。

<取り付け手順> *写真はA3タイプにて説明しておりますが基本的作業は同じです。

C-1

取り付ける数量・部材の種類及び取り付け箇所を確認します。

C-2

床の状況を確認します。

※床の強度によっては床の表面を剥がす必要が有る場合も有ります。
取り付け位置付近の床及び機器の底面部をアルコールを湿らせたウエスで清掃し、よく乾かします。

※機器の底面は油などの付着物を完全に落として下さい。(油落とし等使用)

C-3

六角レンチでボルトを抜いてベース板のカバー板を外します。続いてベース板裏面接着材の剥離紙を剥がして、プライマーBを均一に塗ります。

C-4

ベース板を対象物底面に強く押し付けて接着します。

*この際、プライマーBが均一に馴染む様にして下さい。

C-5

上のボルトを緩め、隙間より若干低くなる高さに調整したらナットをスパナで締め込みロックします。

*この際、ボルトを付き当てると設置する事ができない為、若干浮かせた状態になります。

C-6

高さ調整が済んだ円盤側を手前に移動させ、円盤接着材の剥離紙を剥がし、プライマーBを均一に塗ります。

C-7

円盤が床面に触れない様に注意しながらベース版との位置を合わせたら、床面に強く押し付けて貼り付けます。

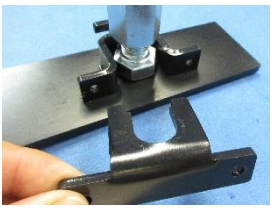
*この際、プライマーBが均一に馴染む様に円盤を左右に回転させて下さい。

C-8

ベース板に、カバー板を取り付け、六角穴付きボルト2箇所固定します。ガタつきや異常の無い事を確認し完了です。



C-2



C-3-1



C-3-2



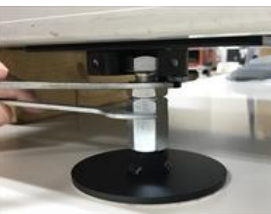
C-3-3



C-4



C-5-1



C-5-2



C-6



C-7-1



C-7-2



C-8-1



C-8-2



C-8-3 完成

D.取り外し方

D-1
カバー板を六角レンチにて六角穴付きボルト2本を回して外します。



D-1

D-2
円盤のナット部分にスパナをかけ、ゆっくりと回しながら床から剥がします。



D-2

*この際、イレクターパイプを併用すると、比較的容易に剥がす事が出来ます。

D-3
床に残った接着パッドはスクレイパーを使い、削ぎとって剥がします。
この際、スクレイパー、接着パッドにアルコールをかけ、湿らせた状態にすると作業し易くなります。



D-3-1



D-3-2



D-3-3

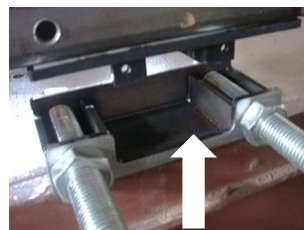
D-4
ベース板が取り外せる状況にあるか確認します。

※周囲に障害物がない事。



D-4

D-5
ベース板用剥離工具を下側から取り付けます。



D-5-1



D-5-2

D-6
ベース板用剥離工具を下から支えたまま、延長パイプ2本をボルト部に差し込みます。



D-6

D-7
延長パイプ2本を持ってゆっくりと回転させて剥がします。

※回転方向は、どちらでも構いません。

写真D-7-2の様に剥がれてきますので、ベース板、剥離工具等を落とさない様、ご注意ください。

最後に機器側の接着材の跡をアルコール、ウエスで清掃し、完了です。



D-7-1

D-7-2 完成



(注意事項)

2022.08.17作成

- ・本製品は地震による転倒・移動を防止するもので、災害や事故等による被害を補償するものではありません。
- ・取り付けの際は、本紙をよくご覧になり、確実に行ってください。
- ・本製品に衝撃を与えないでください。思わぬ事故や破損等の原因になります。
- ・なお転倒・移動防止目的以外での使用は御遠慮下さい。
- ・接着後72時間は動かさないで下さい。
- ・地震の強度や床の材質、施工方法によって、本製品の効果が薄れることがあります。
- ・強い地震が起こった後、異常がないか確認して下さい。
- ・位置変更などで取り外す際、取り付け面が傷つく場合があります。
- ・予告なく仕様変更することもありますので、あらかじめご了承ください。

※弊社製品電子カタログはこちらから



株式会社 リンテック21
〒108-0074 東京都港区高輪4-1-18 高輪ビル2F
Tel 03-5798-7801 FAX 03-3440-5115
E-mail: info_lintec21@lintec21.com

