

# HI-MOUNT LM (Y/B) シリーズ 取扱説明書

ハイマウントをご用命いただき、誠にありがとうございます。  
 ハイマウント「LM(Y/B)シリーズ」はレベル調整のできるハンドル付き防振マウントです。  
 機械・機器に設置することで防振性能を発揮し、衝撃力を緩和します。  
 取付け・ご使用にあたっては、この説明書をよくお読みになり内容をご理解された上でご使用ください。

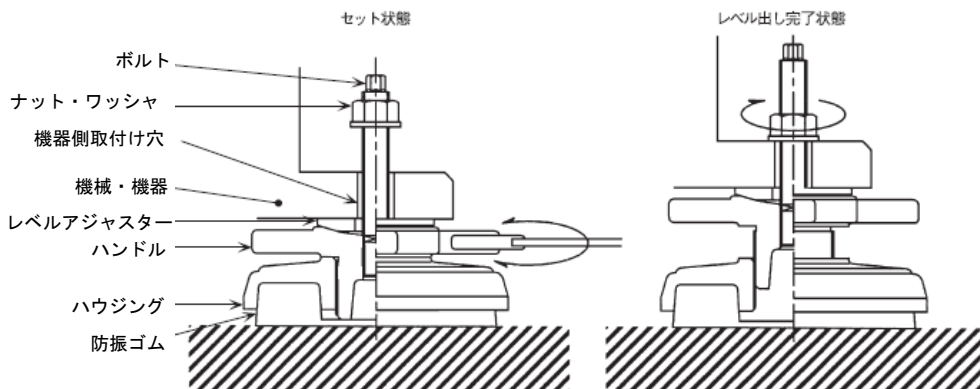
## ＜ハイマウント取り付け方法＞

ハイマウントを取り付ける機械・機器のベッド・フレームは十分な剛性が必要です。  
 また、機械・機器に安定性があり大きなアンバランスが無いことも必要です。

1. 取付けようとする機器・機器をジャッキアップ又は吊り上げて、ハイマウントを取付け穴の下に置きます。
2. 付属品のレベルアジャスターをハイマウントの上に置き(レベルアジャスターは平らな面を上側にしてください。) 機械・機器をおろします。ハンドル部ネジ孔にボルト(付属品)をねじ込みます。ナット・ワッシャも取り付けます。
3. ハンドルを工具で回し機械・機器のレベルを調整します。(反時計方向に回すとハンドルが上がります。)
4. 集中荷重を防止するために全箇所を順番に少しずつレベル調整してください。
5. レベル調整後、ナット・ワッシャを締め込んで固定してください。

## 内容物の案内 (付属品)

本体	1	レベリングボルト	1
ナット	1	レベルアジャスター	1
ワッシャ	1	取扱説明書(本書)	1



## ＜使用上の注意＞

以下に示す使用範囲内でご使用ください。  
 レベリング調整範囲を超えての調整は製品を破損する可能性がありますのでご注意ください。

製品番号	LM(Y)-11	LM(Y)-13	LM(Y/B)-16	LM(Y/B)-20
最大レベリング量	15mm	20mm	24mm	27mm
最大傾斜設置角	3度			
機械側取付け穴最大径	φ22	φ30	φ45	φ50
ボルトサイズ	M12	M16		M20

※LMB シリーズは-16 および-20 のみのラインナップとなります

- ◇ LMY シリーズ (制振タイプ) に使用しているゴムは耐油性が有りませんので機械油・切削油等が付着しないようにしてください。
- ◇ 19.6kN (2 トン) 以上の荷重でご使用の場合は、機械をジャッキアップしてレベル調整を行ってください。
- ◇ 最大レベリング量を超えてレベル調整を行うとハンドルが外れる場合があります。規定以上にレベリングアップしないでください。
- ◇ ハンドルとハウジングは鋳物製です。ハンドルをたたいてレベリングを行うなど衝撃的な力を掛けないでください。
- ◇ LM(Y/B)-16、LM(Y/B)-20 シリーズを傾斜設置の場合はジャッキアップしてレベリングを行ってください。
- ◇ 傾斜設置の場合はボルトが傾斜角分斜めになりますので機械側取り付け穴に接触しないように穴径を拡大するなどの対策をしてご使用ください。
- ◇ ハイマウントは屋内専用仕様です。また高温多湿環境でのご使用は出来ません。
- ◇ 廃棄する場合は防振ゴム：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。
- ◇ 作業時の安全確保には、十分な配慮をお願いします。



**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)