

- カムレバー解放時に本体の回転を防ぐ回り止め用のブラケットです。レバー側面の二面幅を固定することでレバーの向きを保持します。
- カムレバーが回転しないため締め代が変わらず、締付力のばらつきを抑えることができます。
- LWRBS**を取りつけた後でも、カムレバー調整タイプの調整ねじが操作できます。
- カムレバーの操作に支障がでないスリムな形状です。

●材質・仕上げ



| | |
|----|--------------|
| | LWRBS |
| 本体 | SUS304 |

単位: mm

| 品番 | カムレバー回し半径*1 | L | h | c | D | B | P | t | W | 質量(g) |
|-----------|-------------|------|------|----|-----|-----|-----|-----|------|-------|
| LWRBS-44 | 44 | 22 | 18.4 | 9 | 4.5 | 0.8 | 4.5 | 1.5 | 12.5 | 5.7 |
| LWRBS-63 | 63 | 27.5 | 23.2 | 11 | 5.5 | 1 | 5.5 | 1.5 | 16.5 | 9.2 |
| LWRBS-82 | 82 | 35 | 27.7 | 13 | 6.6 | 1.2 | 6.5 | 2 | 20.5 | 18 |
| LWRBS-101 | 101 | 44.5 | 35.7 | 18 | 9 | 1.3 | 9 | 2 | 25.5 | 30 |

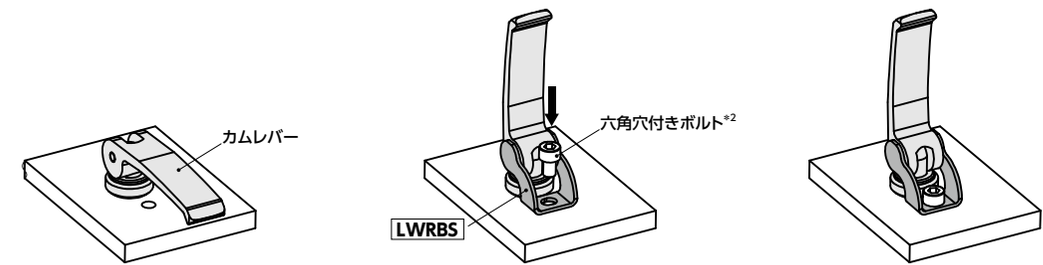
*1: カムレバーのR寸法をご参照ください。

●品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LWRBS-44



●取り付け

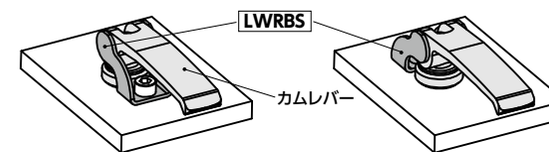


- ①カムレバーの向きと締結力を決定してください。^{*1}
- ②レバーを立てた状態で**LWRBS**を挿入しボルトで固定してください。

*1: カムレバーの使用法は、カムレバーの商品ページをご参照ください。
*2: 六角穴付きボルトは付属していません。

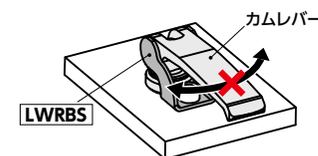
●取り付け向き

LWRBSはカムレバーの締めつけ側と、反対の解放側のどちらにも取り付けできます。

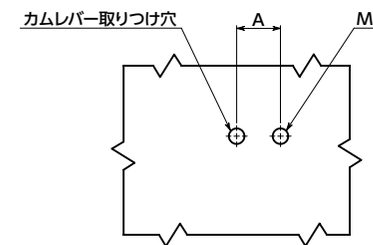


⚠使用上の注意

カムレバーが**LWRBS**に干渉する方向に力を加えないでください。本体が変形する恐れがあります。



●取り付け寸法



単位: mm

| 品番 | 取り付けピッチ A | ねじの呼び M |
|-----------|-----------|---------|
| LWRBS-44 | 12.5±0.2 | M4 |
| LWRBS-63 | 15.5±0.2 | M5 |
| LWRBS-82 | 19.5±0.2 | M6 |
| LWRBS-101 | 24.5±0.2 | M8 |

| | | | | |
|-------------------------------|-------------------|------------------|-----------------|--------------------|
| 🧼 クリーン洗浄・クリーン梱包 お問い合わせください | 🔧 ねじ組み合わせ 対応不可 | ✂️ ねじカット 対応不可 | 🛑 ゆるみ止め 対応不可 | 🔪 レーザ刻印 対応可・別料金 |
|-------------------------------|-------------------|------------------|-----------------|--------------------|