

- レバーの上下動作ですばやく締めつけと解放を行います。
- 調整ねじによってレバーを任意の向きにした状態で、締めつけを調整することができます。
- レバー部とピンを完全に固定する構造で耐久性を高めています。くり返しの使用でもレバー部とピンの接触面の摩擦によるガタつきは発生はありません。
- カラーバリエーションは4色。用途によって、選択できます。オレンジ・レッドは誘目性が高く操作箇所の明確化に適しています。つや消し黒・シルバーグレーは機械・装置の外観と調和する落ち着いた色合いです。

末尾記号 3	レバー部の色
なし	つや消し黒
OR	オレンジ
SG	シルバーグレー
RD	レッド

- 解放時の回転を制限したい場合は、カムレバー回り止めブラケット **LWRBS** (別売) をご使用ください。



● 材質・仕上げ

	LWAM
レバー部	亜鉛ダイカスト 静電塗装(各色)
ねじ部	SUM22L 三価クロメート処理
ピン	スチール 三価クロメート処理
コンタクトプレート	ポリアセタール
調整ねじ	SUM22L 三価クロメート処理

寸法

品番 1	R	M(並目) ねじの呼び		H'	T	D	d	H	h(0°)	h(90°)	最大締付力*1 (kN)	質量(g)
		ねじの呼び	ピッチ									
LWAM-44-M4	44	M4	0.7	2	12	12	15	19.5	13.2	12.7	2.4	27 - 30
LWAM-44-M5	44	M5	0.8	2	12	12	15	19.5	13.2	12.7	3.9	29 - 32
LWAM-63-M5	63	M5	0.8	2.5	16	16	19	24.5	16.3	15.55	3.9	61 - 66
LWAM-63-M6	63	M6	1	2.5	16	16	19	24.5	16.3	15.55	5.5	60 - 68
LWAM-82-M6	82	M6	1	3	20	20	25	30	19.5	18.5	5.5	118 - 126
LWAM-82-M8	82	M8	1.25	3	20	20	25	30	19.5	18.5	10	120 - 135
LWAM-101-M8	101	M8	1.25	4	25	26	30	40	25.3	23.8	10	224 - 237
LWAM-101-M10	101	M10	1.5	4	25	26	30	40	25.3	23.8	16	228 - 252

*1: 実際の締付力は、「レバーを倒す力と締付力の関係」をご参照ください。

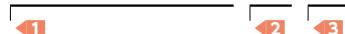
● 関連商品

カムレバーの回り止め用ブラケット **LWRBS** があります。



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LWAM-63-M5-16-OR

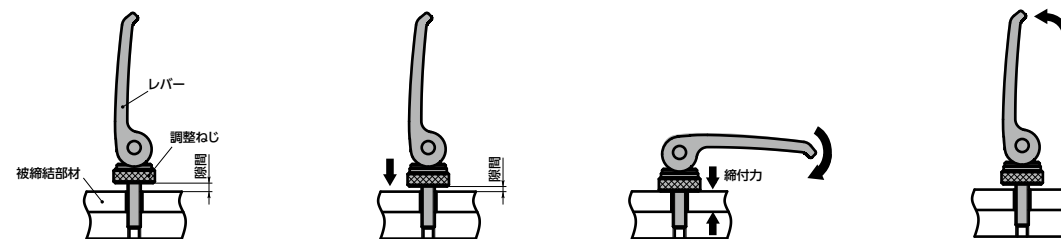


2 ねじ長さLmは、表に●の記載があるサイズから選択してください。



● 使用方法

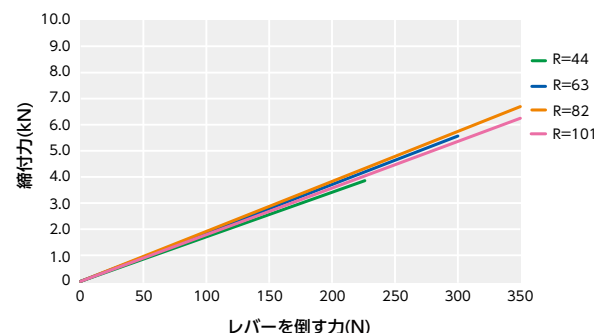
▲ 故障・破損を避けるため、被締結部材への取り付けおよび調整ねじの操作は、レバーを立てた状態で行ってください。



- ①レバーを立てた状態で、カムレバー本体を被締結部材にねじ込んでください。
- ②レバーの向きを決定し、レバーを立てた状態で、調整ねじで隙間を調整してください。隙間が狭いと締付力は大きく、広いと小さくなります。
- ③レバーを倒すと、カム力によって被締結部材を締めつけます。
- ④レバーを起こすと、被締結部材の締めつけが解放されます。

● レバーを倒す力と締付力の関係

▲ 最大締付力はねじ径により異なります。寸法表に記載の最大締付力(kN)を超えないようにしてください。下記値は、参考値であり保証値ではありません。



▲ 使用上の注意

- 調整ねじの調整限界点に目印があります。目印を超えない範囲で調整してください。
- くり返しの使用により、レバー部とコンタクトプレートの接触部が摩耗し、締付力が低下します。定期的に締めつけを調整してください。



ねじ長さ

品番	Lm (mm) 2								
	12	16	20	25	30	35	40	50	60
LWAM-44-M4	●	●	●	●	●	●	●		
LWAM-44-M5	●	●	●	●	●	●	●		
LWAM-63-M5		●	●	●	●	●	●	●	
LWAM-63-M6		●	●	●	●	●	●	●	
LWAM-82-M6			●	●	●	●	●	●	●
LWAM-82-M8			●	●	●	●	●	●	●
LWAM-101-M8			●	●	●	●	●	●	●
LWAM-101-M10			●	●	●	●	●	●	●

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