

OTLK

ワンタッチロックノブ

標準
在庫品

RHS

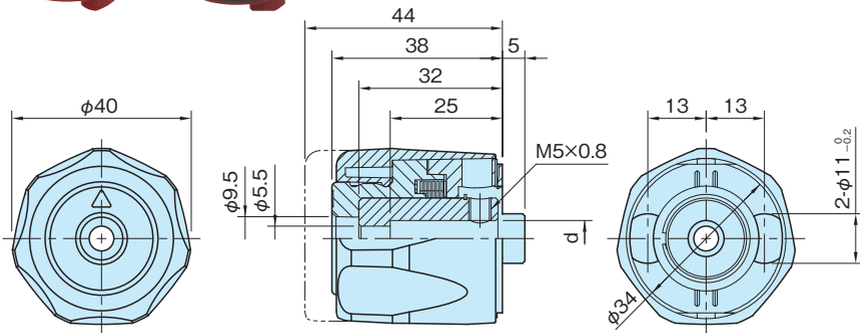
材質の特性
P.2231

IMAO

★One Point
ワンタッチで回転をロック



ノブ	本体	ベース	インサート
ポリアミド (ガラス繊維強化) ブラック、オレンジ	ポリアミド (ガラス繊維強化) ブルー	ポリアミド (ガラス繊維強化) レッド	SUS304



品番		d	質量
ブラック	オレンジ	(H7)	(g)
OTLK4008-BK	OTLK4008-OG	8	95
OTLK4010-BK	OTLK4010-OG	10	90

付属品

- ・六角穴付きボルト(SUS製) M5×15…1個
- ・六角穴付き止めネジ くぼみ先(SUS製) M5×5…1個
(緩み止め剤塗布)

特長

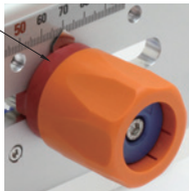
- ・回転軸のロック・アンロックがワンタッチにて行えます。
- ・ロック・アンロックがクリック感で分かります。
- ・ロック・アンロックの状態が色にて認識できます。

技術データ

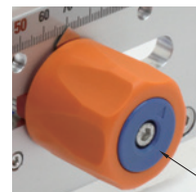
- ・歯数=50、7.2°(=360°/50) 毎にセレーションがかかります。
- ・軸方向のガタツキを防止するため、内蔵のスプリングで、常時取付け軸を70Nで引っ張っています。
※取付け軸の突き出し量25mmの時

赤色

(機械稼働すると危険です=注意)

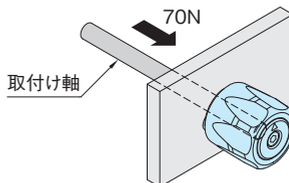


〈アンロック状態〉

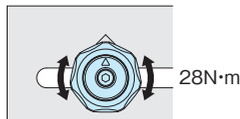


青色
(機械稼働できません=安全)

〈ロック状態〉



- ・回転ロック時の許容モーメント:28N・m(安全率=5)



在庫・納期

TEL.0575-28-4811

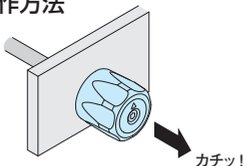
製品情報

TEL.0575-32-2239

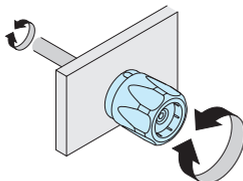
株式会社 IMAO コーポレーション

使用例・使用方法

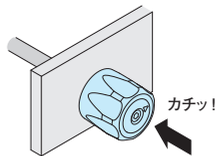
■操作方法



ノブをクリック感が得られるまで手前に引くと、かみ合っていたノブとベースのセレーションが外れます。

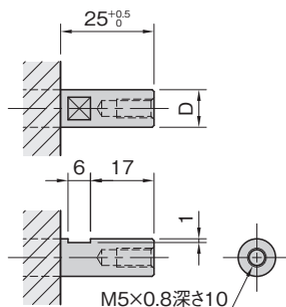


ロックが外れフリーになりますので、回転調整を行えます。



ノブをクリック感が得られるまで押し込むと、セレーションがかみ合い、回転がロックされます。

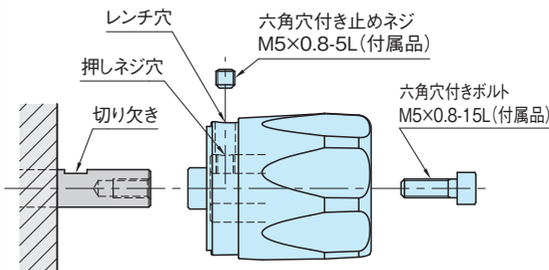
■取付け軸について



サイズ	D (g6)
OTLK4008	8
OTLK4010	10

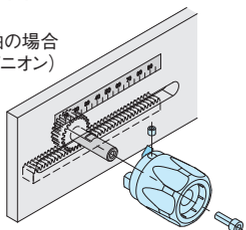
■取付け方法

1. ノブを手前に引き、ベース側面のレンチ穴とインサートの押しネジ穴の向きを合わせます。
2. 取付け軸の切り欠き部とインサートの押しネジ穴の向きを合わせて、軸に差し込みます。
3. 付属の六角穴付きボルト M5×0.8-15L で仮止めします。
4. 付属の六角穴付き止めネジで、取付け軸に仮止めします。
5. 六角穴付きボルト M5×0.8-15L を本締めします。
6. 六角穴付き止めネジも本締めします。

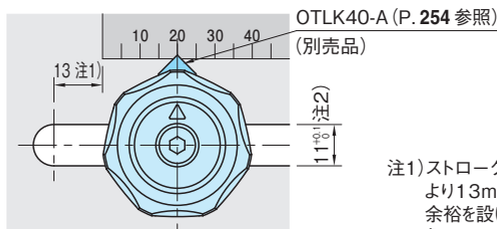
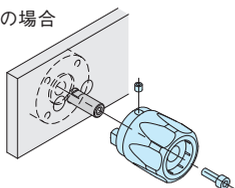


■取付け面について

ラジアル軸の場合
(ラック&ピニオン)

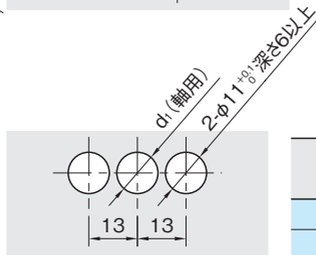


スラスト軸の場合
(送りねじ)



注1) ストロークエンドより13mm以上余裕を設けてください。

注2) 長穴ストレート部内面の仕上げ粗さは、1.6/を推奨します。



サイズ	d ₁
OTLK4008	9
OTLK4010	11