

TLTK

トルクリミットトライアングルノブ

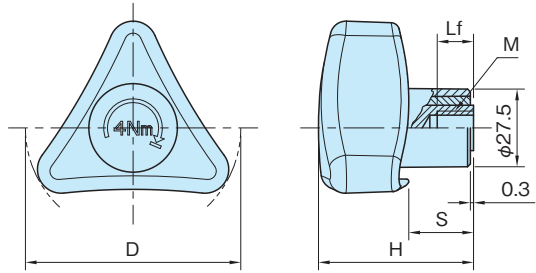
標準 **在庫品**



材質の特性
P.2231

Original ELESA Model VTD

NEW



ノブ	キャップ	ネジ部
ポリアミド (ガラス繊維強化) つや消しブラック	ポリアミド つや消しグレー	SUM24L 亜鉛メッキ

品番	D	M	H	S	Lf	トルク (N・m) 注)	質量 (g)	価格				
TLTK60M06-2	60	M 6×1	50.5	20	10	2	94	5,800				
TLTK60M06-3						3		6,000				
TLTK60M08-2						2		5,800				
TLTK60M08-3		3				6,000						
TLTK80M08-4		80				M 8×1.25	53.5	22	12	4	94	6,100
TLTK80M08-6										6		6,300
TLTK80M10-4	4		6,100									
TLTK80M10-6	6		6,300									
TLTK80M12-4	M12×1.75		4	90	6,100							
TLTK80M12-6			6		6,300							

注) 最大±20%のバラツキがあります。

トルクは外観で分かるよう、ノブのキャップにトルク値が刻印されています。

特長

- ・設定されたトルクで締付けができます。
- ・設定されたトルクに達するとクリック感があり、締付け完了を感知できます。

注意事項

高温または多湿の条件下でご使用の場合は、樹脂の材料特性を劣化させる恐れがあります。

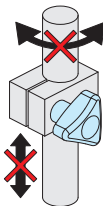
技術データ

使用温度 max.80℃ min.-20℃

関連製品ページ

レバータイプの **ATCL** トルクコントロールレバーもご用意しております。(P. 174 参照)

使用例・使用方法



締め不足による回転やズレを防止します。
また、締め過ぎによる破損やキズを防止します。



ひずみを防止します。