

# SSTK-N

# 安全 アジャスト スター ノブ

標準  
在庫品

R4HS

SUS

材質の特性  
P.2231

追加加工  
ネジ  
カット P.2200

Original ELESA Model VCTS-Z

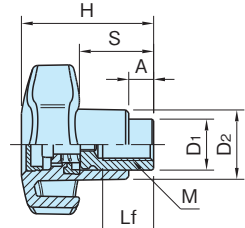
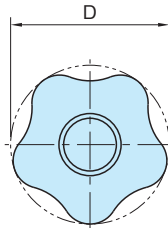
eleasa



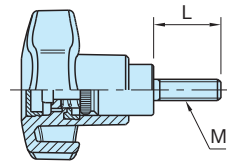
(メネジ)



(オネジ)



(メネジ)



(オネジ)

## ★One Point

ノブを押下げた時のみ操作可能で、  
接触等による誤作動の心配が  
ありません

タイプ	ノブ	キャップ	メネジ・オネジ
SSTK-N	ポリアミド (ガラス繊維強化)	ポリプロピレン ブラック	SUM22L 四三酸化鉄皮膜
SSTK-N-SUS	つや消しブラック		SUS303

## ■メネジ

スチール製		SUS製		D	M	H	D <sub>2</sub>	S	Lf	D <sub>1</sub>	A	歯数
品番	質量(g)	品番	質量(g)									
SSTK40NA	36	SSTK40NA-SUS	36	40	M 6×1	37	18	22	10	13.5	7	24
SSTK40N	34	SSTK40N -SUS	34									
SSTK50NA	54	SSTK50NA-SUS	54	50	M 8×1.25	42	22	23	14	16	8	26
SSTK50N	52	SSTK50N -SUS	52									
					M10×1.5							

## ■ オネジ

スチール製		SUS製		D	M	H	D <sub>2</sub>	S	L	D <sub>1</sub>	A	歯数
品番	質量(g)	品番	質量(g)									
SSTK40×20NA	40	SSTK40×20NA-SUS	40	40	M 6×1	37	18	22	20	13.5	7	24
SSTK40×25NA	42	SSTK40×25NA-SUS	42						25			
SSTK40×32NA	45	SSTK40×32NA-SUS	45						32			
SSTK40×40NA	50	SSTK40×40NA-SUS	50						40			
SSTK40×20N	42	SSTK40×20N -SUS	42		M 8×1.25				20			
SSTK40×25N	44	SSTK40×25N -SUS	44						25			
SSTK40×32N	47	SSTK40×32N -SUS	47						32			
SSTK40×40N	52	SSTK40×40N -SUS	52						40			
SSTK50×25NA	58	SSTK50×25NA-SUS	58	50	M 8×1.25	42	22	23	25	16	8	26
SSTK50×32NA	62	SSTK50×32NA-SUS	62						32			
SSTK50×40NA	68	SSTK50×40NA-SUS	68						40			
SSTK50×50NA	74	SSTK50×50NA-SUS	74						50			
SSTK50×25N	60	SSTK50×25N -SUS	60		M10×1.5				25			
SSTK50×32N	64	SSTK50×32N -SUS	64						32			
SSTK50×40N	70	SSTK50×40N -SUS	70						40			
SSTK50×50N	76	SSTK50×50N -SUS	76						50			

### 使用例・使用方法



ノブのみがフリー状態ですのでお望みの位置まで回してください。



ノブを下げるとクランプ出来る状態になります。(歯数24の場合 $360^\circ/24=15^\circ$ 毎にセレクションがかみ合います)



手を離すと内蔵スプリングの力でノブが上がり、フリー状態になります。

### 特長

ノブを押下げた時のみ操作可能で接触等による誤作動の心配がありません。

### 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.130℃ min.-30℃

### ネジカットを承ります!



詳しくは、  
**P.2200**