

VD-TRIK,MD-TRIK トライアングル ノブ

標準 在庫品

RHS

SUS

異物混入
対策

材質の特性
P.223

Original ELESA Model VTT-SST-VD, VTT-SST-MD

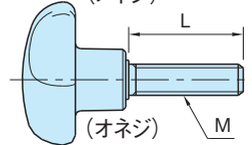
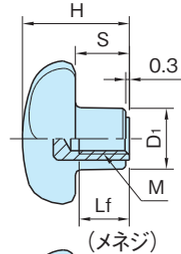
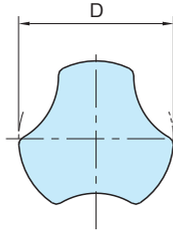
eleasa



VD-TRIK
(メネジ)



MD-TRIK
(オネジ)



★One Point
異物混入対策に適した製品

タイプ	ノブ	メネジ・オネジ
VD-TRIK	ポリアミド (ガラス繊維強化) つや消シグナルブルー	SUS304
MD-TRIK	ポリアミド (ガラス繊維強化) つや消シグリーンブルー	

■メネジ

VD 品番	MD 品番	D	M	H	D ₁	S	Lf	質量 (g)
VD-TRIK40M 8	MD-TRIK40M 8	40	M 8×1.25	27	16	13.5	13	23
VD-TRIK50M10	MD-TRIK50M10	50	M10×1.5	30	19	15	17	36

■オネジ

VD 品番	MD 品番	D	M	H	D ₁	S	L	質量 (g)
VD-TRIK40M 8×20	MD-TRIK40M 8×20	40	M 8×1.25	27	16	13.5	20	28
VD-TRIK40M 8×30	MD-TRIK40M 8×30						30	30
VD-TRIK50M10×30	MD-TRIK50M10×30	50	M10×1.5	30	19	15	30	47
VD-TRIK50M10×40	MD-TRIK50M10×40						40	52

特長

- ・異物混入対策に適した製品です。(P. 79 参照)
- ・VD-TRIKは、HACCP対策に有効な青色樹脂製ノブ
- ・MD-TRIKは、金属検出機対応の樹脂製ノブ
- ・ノブ裏面は汚れの目詰りが無いフラット形状です。
- ・製品材質は樹脂とSUSのため、頻繁な洗浄サイクルにさらされる環境でも使用可能です。

技術データ

使用温度 max.130℃ min.-30℃