

LOCATING TOUCH SWITCHES

位置決めスイッチ

—円筒タイプ/円筒タイプL型—

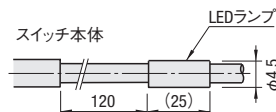
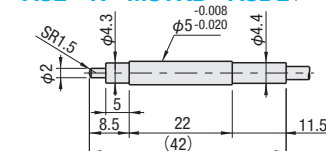
CADデータフォルダ名: 30_Sensors

機械的・電気的仕様、使用上の注意は P2297

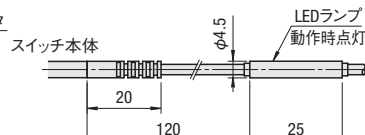
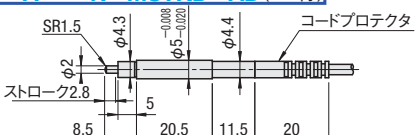


RoHS10

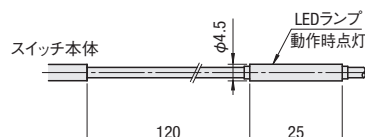
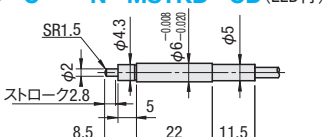
MSTKD-ASL N-MSTKD-ASDL (LED付)



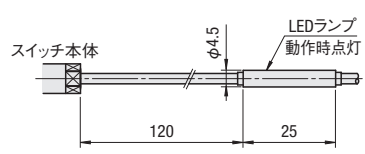
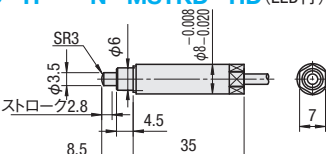
MSTKD-A N-MSTKD-AD (LED付)



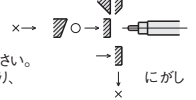
MSTKD-C N-MSTKD-CD (LED付)



MSTKD-H N-MSTKD-HD (LED付)



- 検出体はスイッチに対してまっすぐあててください。(偏角±3°以内)
- DC24V/10mA以下でお使いください。
- 配線時の注意は P2298
- 接点定格の範囲でご使用ください。
- コードは30N以上で引っ張ったり、よじったりしないでください。



Type	コンタクト部		本体	コード
	材質	硬度	材質	
MSTKD-A N-MSTKD-AD MSTKD-ASL N-MSTKD-ASDL MSTKD-C N-MSTKD-CD MSTKD-H N-MSTKD-HD	SUS420	45~50HRC	ABS樹脂	φ3耐油性2芯コード3m 最小曲げ半径R7

型式	ストローク	作動点	接触力 N	接点構造	MSTKD-AS・C・H		N-MSTKD-ASD・CD・HD	
					¥基準単価	¥スライド単価	¥基準単価	¥スライド単価
MSTKD-ASL N-MSTKD-ASDL	2.8	先端から0.3 (繰返精度0.005)	1	NO (常時開)	1~9コ	10~20	1~9コ	10~20
MSTKD-A N-MSTKD-AD					3,050	2,890	3,270	3,100
MSTKD-C N-MSTKD-CD					2,990	2,840	3,200	3,040
MSTKD-H N-MSTKD-HD					3,430	3,250	3,640	3,450
					3,210	3,040	3,580	3,400

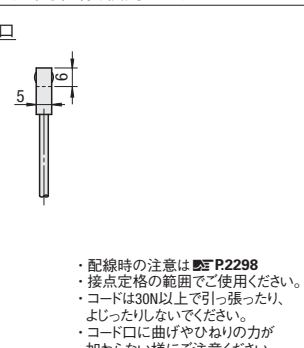
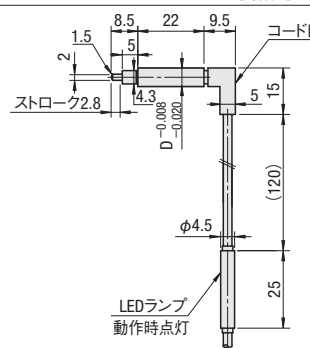
表示数量超えはWOSにてご確認ください。

機械的・電気的仕様、使用上の注意は P2297



RoHS10

N-MSTKG-A (LED付) N-MSTKG-C (LED付)



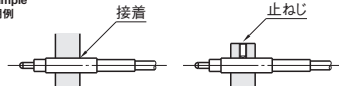
- 配線時の注意は P2298
- 接点定格の範囲でご使用ください。
- コードは30N以上で引っ張ったり、よじったりしないでください。
- コード口に曲げやひねりの力が加わらない様にご注意ください。

Type	コンタクト部		本体	コード
	材質	硬度	材質	
N-MSTKG-A N-MSTKG-C	SUS420	45~50HRC	ABS樹脂 SUS303	φ3耐油性2芯コード3m 最小曲げ半径R7

型式	D	ストローク	作動点	接触力 N	接点構造	¥基準単価		¥スライド単価	
						1~9コ	10~20	1~9コ	10~20
N-MSTKG-A	5	2.8	先端から0.3 (繰返精度0.005)	1	NO (常時開)	3,710	3,520	4,000	3,800
N-MSTKG-C	6					4,000	3,800		

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

円筒タイプ固定方法例



Order 注文例
 型式 MSTKD-C N-MSTKG-B
 Delivery 出荷日 在庫品 翌日出荷 P.133
 *ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

LOCATING TOUCH SWITCHES

位置決めスイッチ

—ボルトタイプ/ボルトタイプ ロングストローク/ボルトタイプL型—

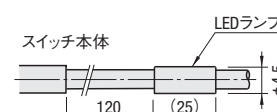
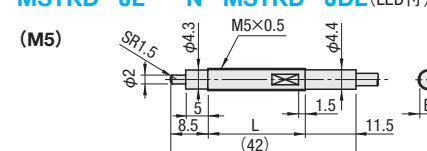
CADデータフォルダ名: 30_Sensors

機械的・電気的仕様、使用上の注意は P2297

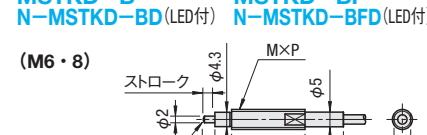


RoHS10

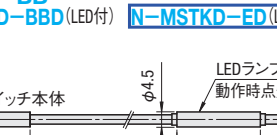
MSTKD-JL N-MSTKD-JDL (LED付)



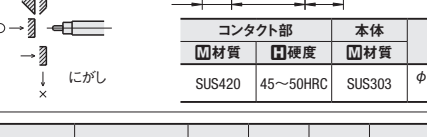
MSTKD-B N-MSTKD-BD (LED付)



MSTKD-BF N-MSTKD-BFD (LED付)



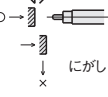
MSTKD-BB N-MSTKD-BBD (LED付)



N-MSTKD-ED (LED付)



- 検出体はスイッチに対してまっすぐあててください。(偏角±3°以内)
- DC24V/10mA以下でお使いください。
- 配線時の注意は P2298
- 接点定格の範囲でご使用ください。
- コードは30N以上で引っ張ったり、よじったりしないでください。



コンタクト部	本体	コード	付属品	
			材質	硬度
SUS420	45~50HRC	SUS303	φ3耐油性2芯コード3m 最小曲げ半径R7	六角ナット2個 ・M5 厚2.4 対辺7 ・M6 厚3.2 対辺8 ・M8 厚3.2 対辺10

型式	M×P (細目)	ストローク	作動点	接触力 N	接点構造	L	ℓ	B	MSTKD-J・B・BF・BB		N-MSTKD-JD・BD・BFD・BBD	
									¥基準単価	¥スライド単価	¥基準単価	¥スライド単価
MSTKD-JL N-MSTKD-JDL	M5×0.5	2.8	先端から0.3 (繰返精度0.005)	1	NO (常時開)	22	—	4.4	1~9コ	10~20	1~9コ	10~20
MSTKD-B N-MSTKD-BD	3,080								2,920	3,450	3,270	
MSTKD-BF N-MSTKD-BFD	3,500								3,320	3,720	3,530	
MSTKD-BB N-MSTKD-BBD	4,010								3,800	4,240	4,020	

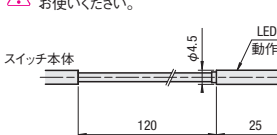
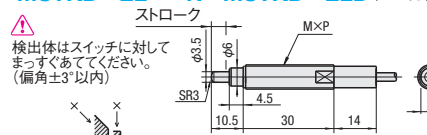
表示数量超えはWOSにてご確認ください。

機械的・電気的仕様、使用上の注意は P2297

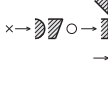


RoHS10

MSTKD-EL N-MSTKD-ELD (LED付)



- 検出体はスイッチに対してまっすぐあててください。(偏角±3°以内)
- DC24V/10mA以下でお使いください。
- 配線時の注意は P2298
- 接点定格の範囲でご使用ください。
- コードは30N以上で引っ張ったり、よじったりしないでください。

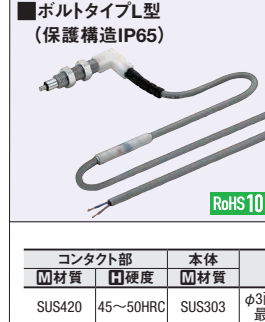


コンタクト部	ネジ部	コード	付属品	
			材質	硬度
SUS420	45~50HRC	SUS303	φ3耐油性2芯コード3m 最小曲げ半径R7	六角ナット2個 (厚3.2 対辺10)

型式	M×P (細目)	ストローク	作動点	接触力 N	接点構造	MSTKD-EL		N-MSTKD-ELD	
						¥基準単価	¥スライド単価	¥基準単価	¥スライド単価
MSTKD-EL N-MSTKD-ELD	8×0.75	5	先端から0.3 (繰返精度0.005)	1	NO (常時開)	4,120	3,910	4,340	4,120

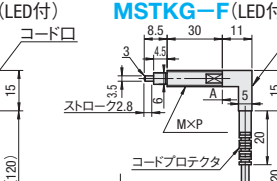
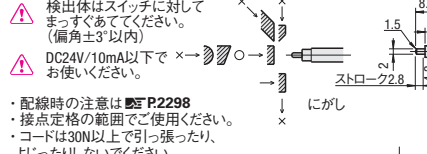
表示数量超えはWOSにてご確認ください。

機械的・電気的仕様、使用上の注意は P2297

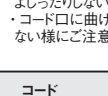


RoHS10

N-MSTKG-B (LED付)



- 検出体はスイッチに対してまっすぐあててください。(偏角±3°以内)
- DC24V/10mA以下でお使いください。
- 配線時の注意は P2298
- 接点定格の範囲でご使用ください。
- コードは30N以上で引っ張ったり、よじったりしないでください。
- コード口に曲げやひねりの力が加わらない様にご注意ください。



コンタクト部	本体	コード	付属品	
			材質	硬度
SUS420	45~50HRC	SUS303	φ3耐油性2芯コード3m 最小曲げ半径R7	六角ナット2個 (M6 厚3.2 対辺8、M8 厚3.2 対辺10)

型式	M×P (細目)	ストローク	作動点	接触力 N	接点構造	¥基準単価		¥スライド単価	
						1~9コ	10~20	1~9コ	10~20
N-MSTKG-B	M6×0.75	2.8	先端から0.3 (繰返精度0.005)	1	NO (常時開)	4,240	4,020	4,320	4,100
MSTKG-F	M8×0.75					4,320	4,100		

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

機械的・電気的仕様、使用上の注意は P2297

Order 注文例
 型式 MSTKD-JL MSTKD-EL MSTKG-F
 Delivery 出荷日 在庫品 翌日出荷 P.133
 *ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

30 センサ
スイッチ
関連