

*□部は2018年4月に規格廃止となりました。その他商品は販売を継続しております。

LOCATING TOUCH SWITCHES

規格追加
赤文字表示

位置決めスイッチ

一円筒タイプ/円筒タイプL型

LOCATING TOUCH SWITCHES

規格追加
赤文字表示

位置決めスイッチ

一ボルトタイプ/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 P2159



■円筒タイプ
(保護構造IP65)

MSTKD-ASL N-MSTKD-ASDL(LED付)

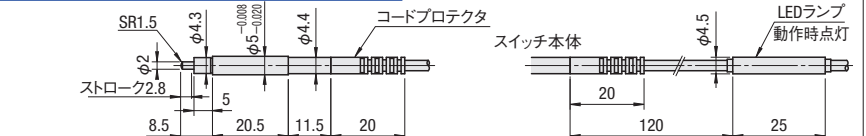


CADデータフォルダ名: 30_Sensors

機械的・電気的仕様、使用上の注意は P2159

⚠ 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 P2160
・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。

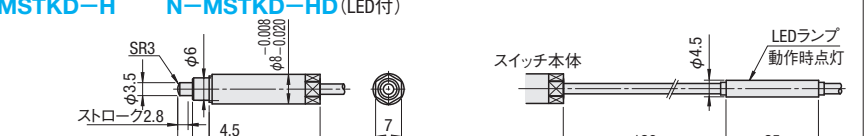
MSTKD-A N-MSTKD-AD(LED付)



MSTKD-C N-MSTKD-CD(LED付)



MSTKD-H N-MSTKD-HD(LED付)

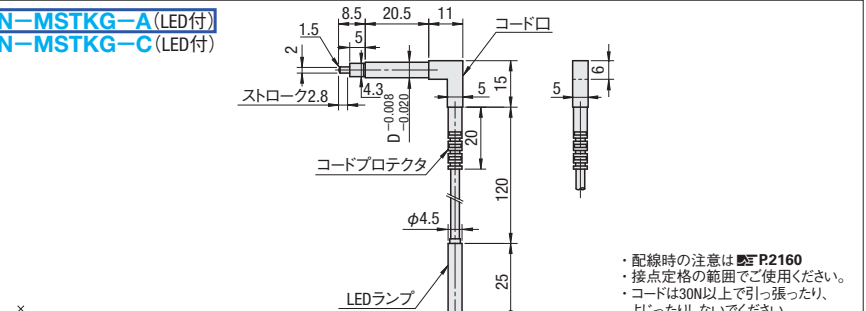


⚠ 検出体はスイッチに対して
まっすぐあててください。
(偏角3°以内)
DC24V/10mA以下で
お使いください。
・配線時の注意は P2160
・接点定格の範囲でご使用ください。
・コードは30N以上で引っ張ったり、
よじったりしないでください。

Type	コンタクト部	本体	コード
	■材質	H硬度	■材質
MSTKD-A N-MSTKD-AD	N-MSTKD-AD	SUS420 45~50HRC	ABS樹脂
MSTKD-ASL N-MSTKD-ASDL	N-MSTKD-ASDL	SUS420 45~50HRC	Φ3耐油性2芯コード3m
MSTKD-C N-MSTKD-CD	N-MSTKD-CD	SUS303	最小曲げ半径R7
MSTKD-H N-MSTKD-HD	N-MSTKD-HD		

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

N-MSTKG-A(LED付)
N-MSTKG-C(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。

Type	コンタクト部	本体	コード
	■材質	H硬度	■材質
N-MSTKG-A	N-MSTKG-A	SUS420 45~50HRC	ABS樹脂
N-MSTKG-C	N-MSTKG-C	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 1~9コ	¥スライド単価 10~20
N-MSTKG-A	5	2.8	先端から0.3 (緯返精度0.005)	1	NO (常時開)	3,710 4,000	3,520 3,800
N-MSTKG-C	6						

Order
注文例
MSTKD-C
N-MSTKG-C

Delivery
出荷日
在庫品翌日出荷 P127

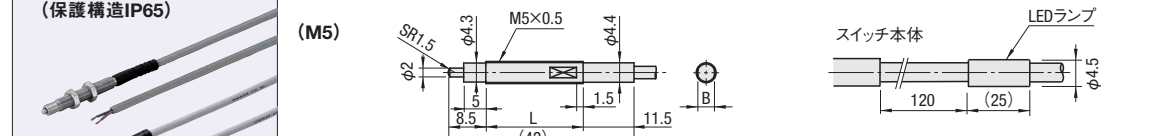
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Example
使用例
円筒タイプ固定方法
接着
止ねじ



■ボルトタイプ
(保護構造IP65)

MSTKD-JL N-MSTKD-JDL(LED付)



(M5)

(M6・8)

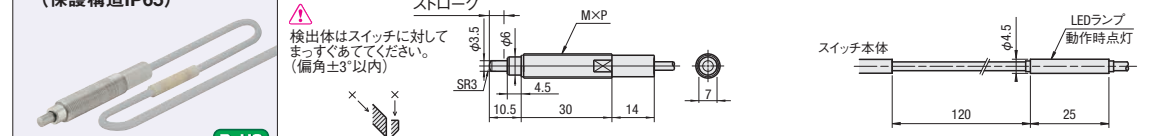
(RoHS)

⚠ 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 P2160
・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。

型式	MXP(細目)	ストローク	作動点	接触力N	接点構造	L	l	B	MSTKD-JL・B・BF・BB N-MSTKD-JDL・BD・BFD・BBD	¥基準単価 1~9コ	¥スライド単価 10~20	¥基準単価 1~9コ	¥スライド単価 10~20
MSTKD-JL N-MSTKD-JDL	M5×0.5			1	NO (常時開)	22	—	4.4	3,080	2,920	3,450	3,270	
MSTKD-B N-MSTKD-BD	M6×0.75	2.8		0.5	NO (常時開)	22	11.5	5	3,500	3,320	3,720	3,530	
MSTKD-BF N-MSTKD-BFD				1	NC (常時閉)	22	11.5						
MSTKD-BB N-MSTKD-BBD					NO (常時開)	22	11.5	7	4,010	3,800	4,240	4,020	
N-MSTKD-ED	M8×0.75												

■ロングストロークタイプ
(保護構造IP65)

MSTKD-EL N-MSTKD-ELD(LED付)



(M8)

(RoHS)

⚠ 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 P2160
・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。

型式	MXP(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 1~9コ	¥スライド単価 10~20
MSTKD-EL N-MSTKD-ELD	8×0.75	5	先端から0.3 (緯返精度0.005)	1	NO (常時開)	4,120	3,910	4,340

⚠ 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 P2159

機械的・電気的仕様、使用上の注意は P2159

⚠ 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 P2159

⚠ 表示数量超えはWOS