

追加規格
以紅字表示

LOCATING TOUCH SWITCHES

定位開關

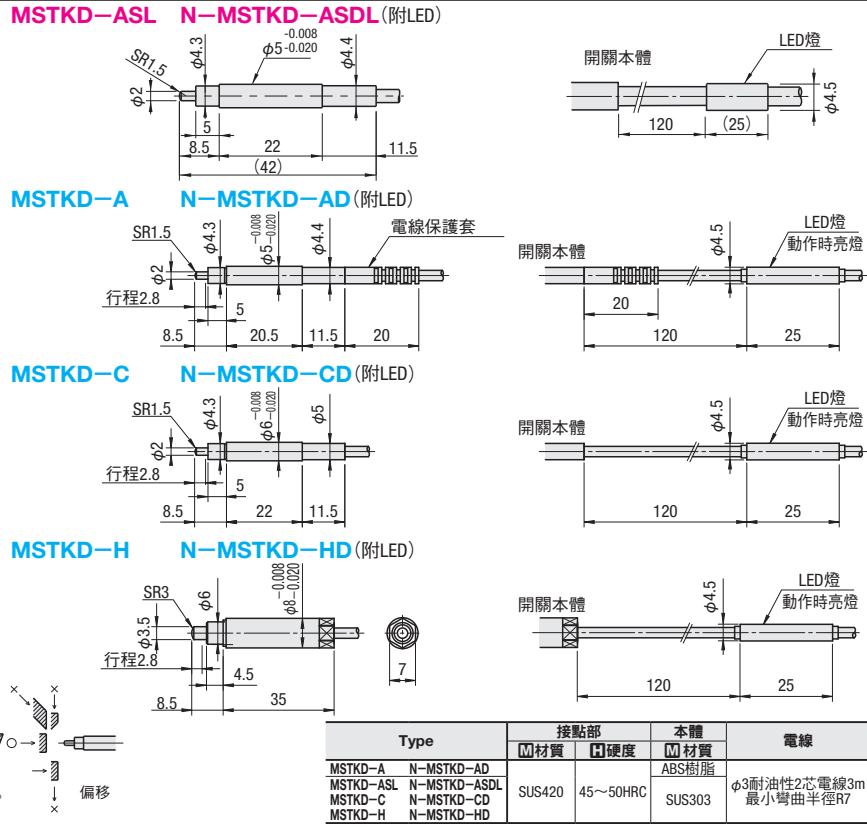
—圓筒型/圓筒L型—

CAD資料夾名稱: 30_Sensors

機械・電氣規格, 使用上的注意事項請參照 P.2159



RoHS



△ 檢測體請與開關正向接觸。
(偏角±3°以內)

△ 請在DC24V/10mA以下使用。

・請在接點額定範圍內使用。
・請勿以超過30N的力量拉扯、扭轉電線。

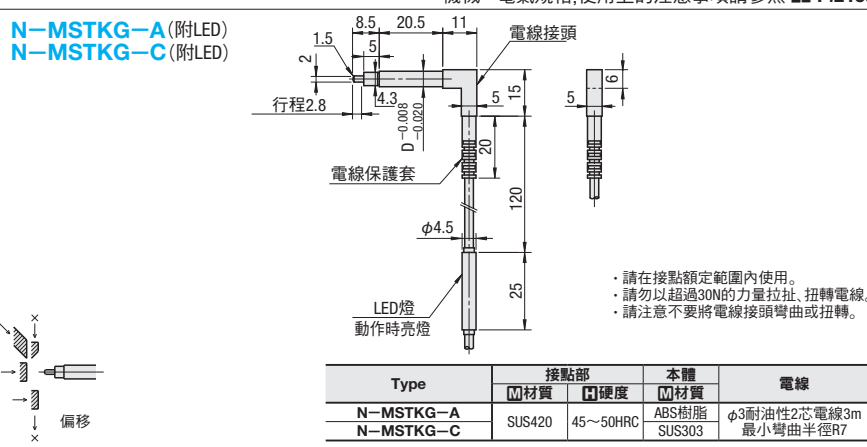
Type	接點部		本體	電線
	材質	硬度		
MSTKD-A MSTKD-ASL MSTKD-C MSTKD-H	SUS420	45~50HRC	ABS樹脂	φ3耐油性2芯電線3m 最小彎曲半徑R7

型式	行程	動作點	接觸力 N	接點構造	MSTKD-AS・A・C・H		N-MSTKD-ASD・AD・CD・HD	
					NTS基準單價 1~9 pcs	NTS折扣單價 10~20 pcs	NTS基準單價 1~9 pcs	NTS折扣單價 10~20 pcs
MSTKD-ASL MSTKD-A MSTKD-C MSTKD-H	2.8	從前端起0.3 (反覆精度0.005)	1	NO (常開)				

△ 超過表中最大數量時請至WOS確認。
機械・電氣規格, 使用上的注意事項請參照 P.2159



RoHS



△ 檢測體請與開關正向接觸。
(偏角±3°以內)

△ 請在DC24V/10mA以下使用。

・請在接點額定範圍內使用。
・請勿以超過30N的力量拉扯、扭轉電線。
・請注意不要將電線接頭彎曲或扭轉。

Type	接點部		本體	電線
	材質	硬度		
N-MSTKG-A N-MSTKG-C	SUS420	45~50HRC	ABS樹脂 SUS303	φ3耐油性2芯電線3m 最小彎曲半徑R7

型式	D	行程	動作點	接觸力 N	接點構造	NTS基準單價	NTS折扣單價
						1~9 pcs	10~20 pcs
N-MSTKG-A	5	2.8	從前端起0.3 (反覆精度0.005)	1	NO (常開)		
N-MSTKG-C	6						

△ 超過表中最大數量時請至WOS確認。

○ 若開關本體為ABS樹脂 (MSTKD-A, N-MSTKD-AD, N-MSTKG-A) 請以不含有機溶劑的黏著劑來固定。此外, 以止迴螺絲固定時, 為了避免鎖太緊, 請讓螺絲在距離前端約15mm左右的位置頂住本體後再轉1/2圈固定。

Order 訂購範例

Delivery 出貨日

Example 使用範例

止迴螺絲

黏著

追加規格
以紅字表示

LOCATING TOUCH SWITCHES

定位開關

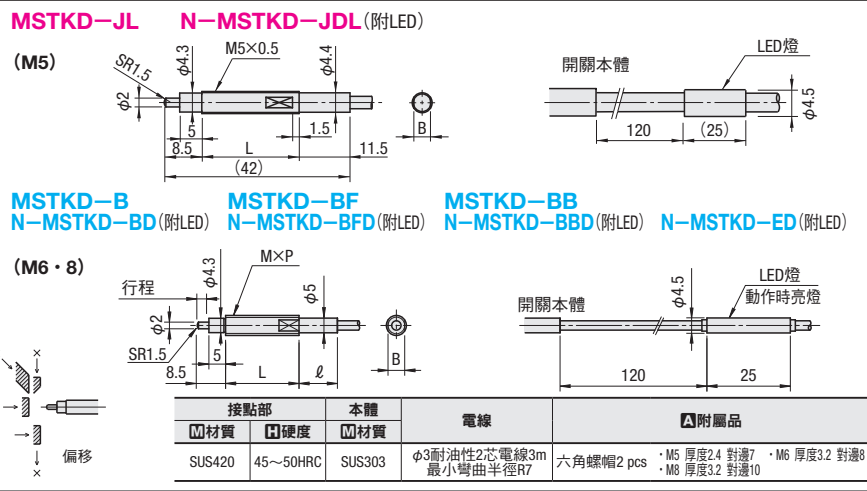
—螺栓型/螺栓長行程型/螺栓L型—

CAD資料夾名稱: 30_Sensors

機械・電氣規格, 使用上的注意事項請參照 P.2159



RoHS



△ 檢測體請與開關正向接觸。
(偏角±3°以內)

△ 請在DC24V/10mA以下使用。

・請在接點額定範圍內使用。
・請勿以超過30N的力量拉扯、扭轉電線。

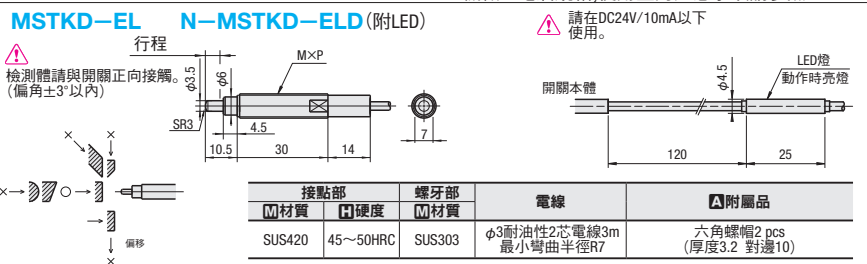
接點部	本體	電線	△ 附屬品	
			六角螺帽2 pcs	M5 厚度2.4 對邊7 M6 厚度3.2 對邊8 M8 厚度3.2 對邊10
SUS420	45~50HRC	φ3耐油性2芯電線3m 最小彎曲半徑R7		

型式	M×P (細螺紋)	行程	動作點	接觸力 N	接點構造	L	ℓ	B	MSTKD-J・B・BF・BB	N-MSTKD-JD・BD・BFD・BBD・ED
									NTS基準單價 1~9 pcs	NTS折扣單價 10~20 pcs
MSTKD-JL MSTKD-B MSTKD-BF MSTKD-BB N-MSTKD-ED	M5×0.5 M6×0.75 M8×0.75	2.8	從前端起0.3 (反覆精度0.005)	1 0.5 1	NO (常開) NC (常閉) NO (常開)	22 22 22	— 11.5 11.5	4.4 5 7		

△ 超過表中最大數量時請至WOS確認。
機械・電氣規格, 使用上的注意事項請參照 P.2159



RoHS



△ 檢測體請與開關正向接觸。
(偏角±3°以內)

△ 請在DC24V/10mA以下使用。

・請在接點額定範圍內使用。
・請勿以超過30N的力量拉扯、扭轉電線。

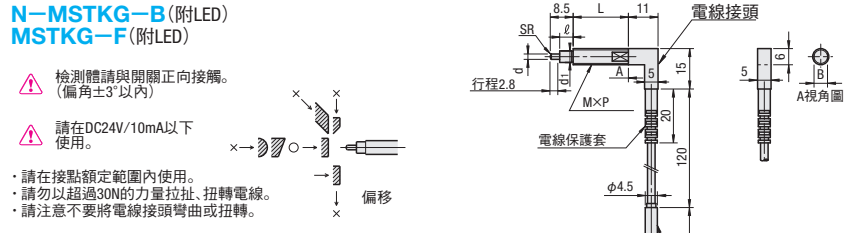
接點部	本體	電線	△ 附屬品	
			六角螺帽2 pcs (厚度3.2 對邊10)	
SUS420	45~50HRC	φ3耐油性2芯電線3m 最小彎曲半徑R7		

型式	M×P (細螺紋)	行程	動作點	接觸力 N	接點構造	MSTKD-EL	N-MSTKD-ELD
						NTS基準單價 1~9 pcs	NTS折扣單價 10~19 pcs
MSTKD-EL N-MSTKD-ELD	8×0.75	5	從前端起0.3 (反覆精度0.005)	1	NO (常開)		

△ 超過表中最大數量時請至WOS確認。
機械・電氣規格, 使用上的注意事項請參照 P.2159



RoHS



△ 檢測體請與開關正向接觸。
(偏角±3°以內)

△ 請在DC24V/10mA以下使用。

・請在接點額定範圍內使用。
・請勿以超過30N的力量拉扯、扭轉電線。
・請注意不要將電線接頭彎曲或扭轉。

接點部	本體	電線	△ 附屬品	
			六角螺帽2 pcs (M6 厚度3.2 對邊8, M8 厚度3.2 對邊10)	
SUS420	45~50HRC	φ3耐油性2芯電線3m 最小彎曲半徑R7		

型式	M×P (細螺紋)	行程	動作點	接觸力 N	接點構造	L	ℓ	d	d1	SR	B	NTS基準單價	NTS折扣單價
												1~9 pcs	10~20 pcs
N-MSTKG-B MSTKG-F	M6×0.75 M8×0.75	2.8	從前端起0.3 (反覆精度0.005)	1	NO (常開)	20.5 30	5 4.5	2 3.5	4.3 6	1.5 3	5 7		

△ 超過表中最大數量時請至WOS確認。

Order 訂購範例

Delivery 出貨日

Example 使用範例

止迴螺絲

黏著