

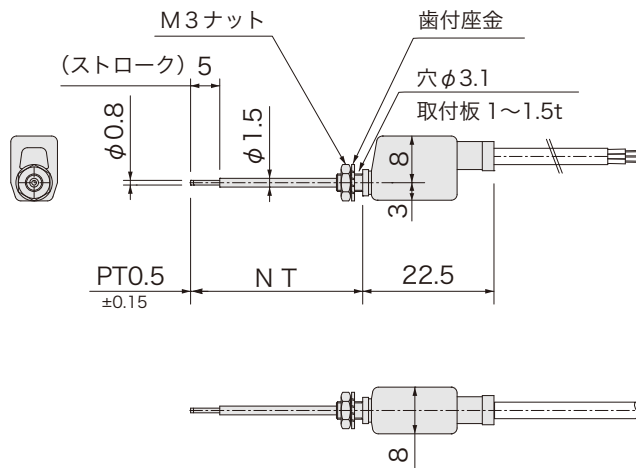
# 高精度タッチスイッチ

RoHS2対応

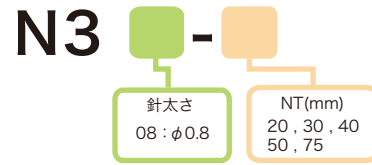
3線式



■外形図



■品番指定



■仕様

電源電圧	DC5 ~ 24V
ストローク	5mm
操作力	0.25N
繰返精度	±0.06mm
出力仕様	NPN オープンコレクタ (近接時 ON)
出力電流	15mA MAX
消費電流	8mA MAX
動作頻度	60回/分以下
耐電圧	AC1000V
	(1分間・充電部一括・ケース間)
絶縁抵抗	DC250V
	(メガにて 20MΩ以上・対ケース間)
使用周囲温度	-20°C ~ +85°C (結露なきこと)
使用周囲湿度	20 ~ 95%RH
ケーブル仕様	3芯 φ2.8×1000mm グレー
ニードル材質	SUS
取付	M3 ナット締付トルク 0.3N·m

※ケーブル表示灯を追加することができます。  
 詳細は P.100 『ケーブルオプション CAL-01』  
 をご参照ください。

■回路図

