



■品番指定

N308-

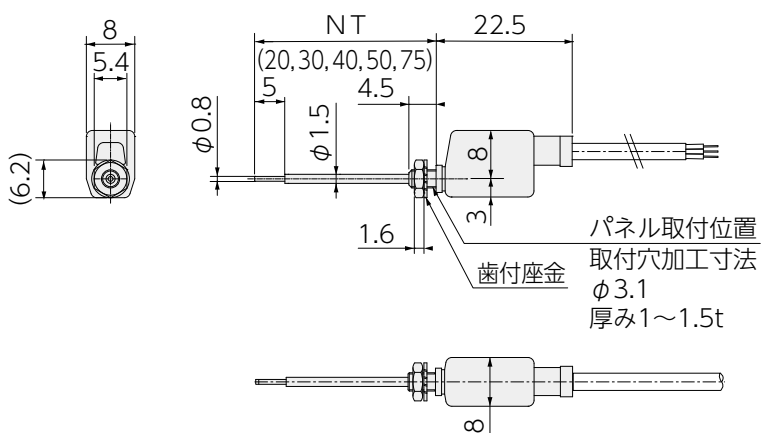
NT(mm)
20, 30, 40
50, 75

■仕様

電源電圧	DC5～24V	消費電流	8mA MAX	使用周囲湿度	20～95%RH
ストローク	5mm	動作頻度	60回/分以下	ケーブル仕様	3芯Φ2.8×1000mm グレー ^{*1}
操作力	0.25N	耐電圧	AC1000V	材質	ナット・ニードル・歯付座金:SUS
動作までの動き[PT]	0.5±0.15mm		1分間・充電部一括・ケース間	取付	M3 ナット締付トルク 0.3N·m
繰返精度	±0.06mm	絶縁抵抗	DC250V メガにて 20MΩ以上・対ケース間		
出力仕様	NPNオープンコレクタ動作時 ON ^{*1}	使用周囲温度	-20°C～+85°C 結露なきこと		
出力電流	15mA MAX ^{*1}				

*1 ケーブルオプションによる変換・電流増幅・ケーブル延長・表示灯の追加が可能です。その他詳細はP.103～108をご参照ください。

■外形図 (mm)



■回路図

