- ●センサ部と稼動部(アクチュエータ)が一体構造. 省力化、ローコスト化が可能 ■仕様/SPECIFICATIONS
- ●スナップイン方式により取り付けはワンタッチ
- ●用途に応じて、アクチュエータ型形状の変更が可能
- ●OA機器などの紙検出に最適

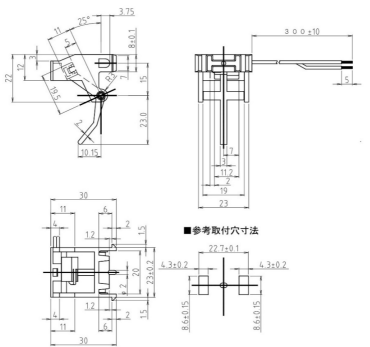


	名称 Part Name	材質 Material
材質	ケース Case	ABS
Matelial	アクチュエータ Actuator	POM
	コード Wire	UL1007 AWG26

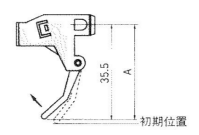
品名/Part No.	AS-202120-101	
接点形式	NC	
Contact Form	NC	
最大開閉容量	20W	
Contact Rateing		
最大開閉電圧	DC 200V	
Switching Voltage	DC 200V	
最大開閉電流	0.5A	
Switching Current	0.5A	
接点耐圧	DC250V	
Breakdown Voltage		
接触抵抗	0.3Ω以下	
Contact Resistance		
電気的寿命	5×10 ⁶ 回	
Electrical Life	5~10 回	
(resistive loads)	(DC6V, 10mA, R負荷)	
耐衝擊性	294m/s ²	
Maximum Shock	294m/s	
耐振動性	全振幅1.52mm、振動周波数10~55Hz	
Maximum Vibration	王 JK Y田 1.52 IIIII、JK 到 同 从 致 10.6 35 FI2	
仕様温度範囲	-10°C~+60°C	
Operateing Temp.		

単位:mm

■形状寸法図/DIMENSION



■動作特性/OPERATING CHARACTERISTICS



ON	初期位置においてON	
OFF	A=35.5mm以下でOFF	
動作に必要な力	0.4~1.2g	