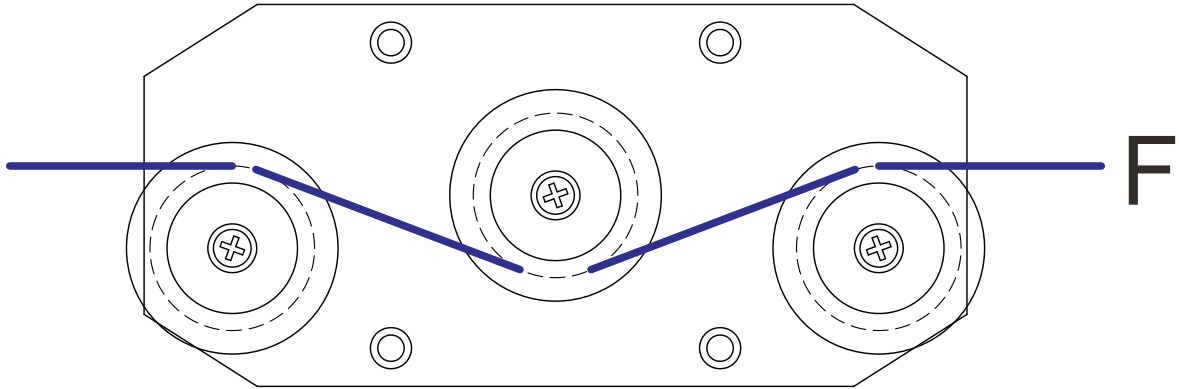


--- Specifications / 仕様 ---

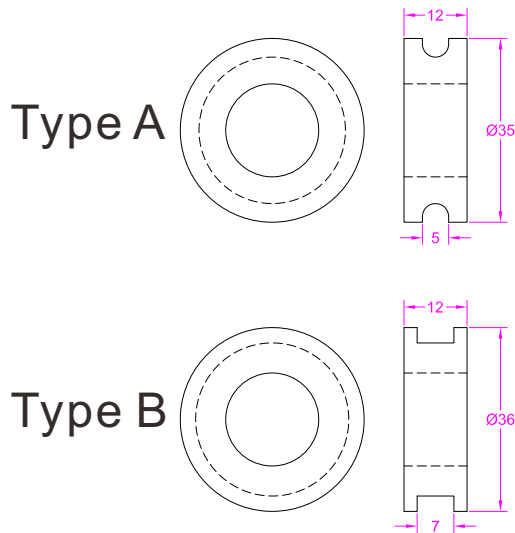
Capacity/定格容量	10/20/50/100/200/300/500/700/1k/1.5k/2k N		
Rated Output 定格出力	1.5mV/V	Excitation 供給電圧	5-15V
	0-5V/2-10mA		12V DC
	0-5V/0-10V/ 4-20mA		24V DC
Zero Balance 零バランス	±5% of R.O.	Temp. Shift Zero 零点の温度影響	±0.05% of R.O./°C
Nonlinearity 非直線性	±0.5% of R.O.	Temp. Shift Span 出力の温度影響	±0.02% of R.O./°C
Hysteresis ヒステリシス	±0.5% of R.O.	Input Resistance 入力抵抗	690±100Ω
Nonrepeatability 繰り返し性	±0.2% of R.O.	Output Resistance 出力抵抗	650±10Ω
Creep(5min) クリープ(5min)	±0.1% of R.O.	Insulation Resistance 絶縁抵抗	>2000MΩ(50V)
Safe Overload 許容過負荷	120% of F.S.	Ingress Protection 防塵防水	IP50
Operating Temp. 動作温度範囲	-20...+60°C	Material of Element 起歪体の材質	Aluminum alloy アルミニウム合金
Cable ケーブル	Ø5*2000mm 4-core shielded cable Ø5*2000mm 4芯シールドケーブル		
R.O.=Rated Output/定格出力 F.S.=Full Scale/フルスケール			

• Subject to change without notice / 予告なしに変更されることが

Loading example



Guide wheel



Ordering code

