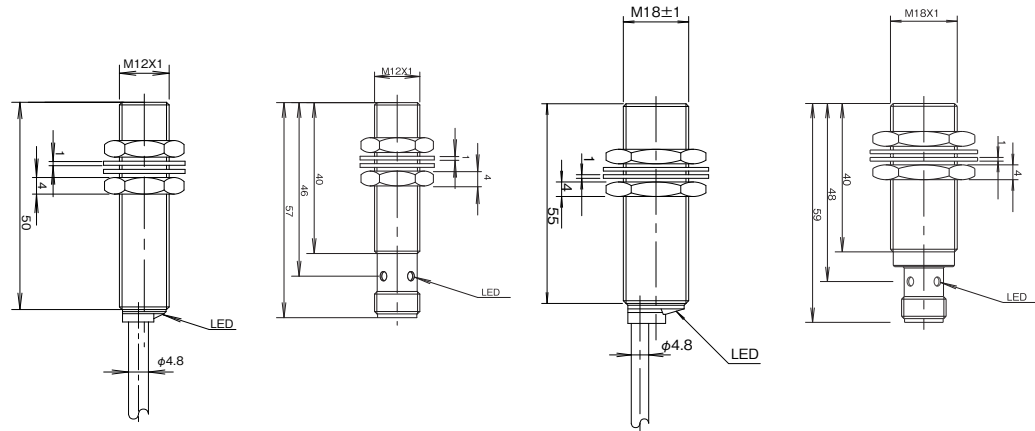


サイズ	M12 x 1	M12 x 1	M18 x 1	M18 x 1
取り付けタイプ	ノンシールド A	ノンシールド A	ノンシールド A	ノンシールド A
定格動作距離 (Sn)	1.6mm	1.6mm	4mm	4mm
設定動作距離 (Sa)	0...1.28mm	0...1.28mm	0...3.2mm	0...3.2mm



		B&PLUS		B&PLUS		B&PLUS		B&PLUS	
型式	PNP N.O.	BM5 1202P-PU2	BM5 1202P-S4	BM5 1804P-PU2	BM5 1804P-S4	BM5 1804P-PU2	BM5 1804P-S4	BM5 1804P-PU2	BM5 1804P-S4
定格電圧 (Ue)		24V DC	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC
使用電圧 (U _B)		21.6...26.4V DC	21.6...26.4V DC	21.6...26.4V DC	21.6...26.4V DC	21.6...26.4V DC	21.6...26.4V DC	21.6...26.4V DC	21.6...26.4V DC
電圧降下 (U _d)		≦ 1.5V	≦ 1.5V	≦ 1.5V	≦ 1.5V	≦ 1.5V	≦ 1.5V	≦ 1.5V	≦ 1.5V
負荷容量 (I _a)		200mA	200mA	200mA	200mA	200mA	200mA	200mA	200mA
消費電流 (I _o)		≦ 20mA	≦ 20mA	≦ 20mA	≦ 20mA	≦ 20mA	≦ 20mA	≦ 20mA	≦ 20mA
漏れ電流 (I _r)		≦ 0.08mA	≦ 0.08mA	≦ 0.08mA	≦ 0.08mA	≦ 0.08mA	≦ 0.08mA	≦ 0.08mA	≦ 0.08mA
回路保護		逆接続、短絡	逆接続、短絡	逆接続、短絡	逆接続、短絡	逆接続、短絡	逆接続、短絡	逆接続、短絡	逆接続、短絡
周囲温度 (T _a)		0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C
開閉周波数 (f)		10Hz	10Hz	10Hz	10Hz	10Hz	10Hz	10Hz	10Hz
LED 表示		動作表示	動作表示	動作表示	動作表示	動作表示	動作表示	動作表示	動作表示
保護構造		IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
材質	ハウジング	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)
	検出面	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)	ステンレス (SUS303)
	ナット	鉄	鉄	鉄	鉄	鉄	鉄	鉄	鉄
接続タイプ		ケーブル	コネクタ / M12	ケーブル	コネクタ / M12	ケーブル	コネクタ / M12	ケーブル	コネクタ / M12
ケーブル	外皮	PUR		PUR		PUR		PUR	
	外径 / 芯線	φ 4.8mm / 3 x 0.34mm ²		φ 4.8mm / 3 x 0.34mm ²		φ 4.8mm / 3 x 0.34mm ²		φ 4.8mm / 3 x 0.34mm ²	
	長さ	2m		2m		2m		2m	
特記事項									