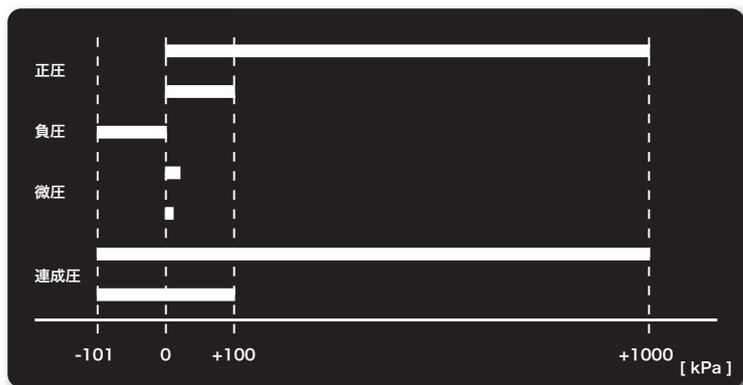


## 外付け部品不要で、用途に合わせて選べる圧力レンジと電源電圧

### 特長

- ・高耐圧：定格の10倍 ※0～+100kPa レンジ品
- ・適用圧力媒体：空気、非腐食性気体
- ・外付け部品不要
- ・電源電圧：DC3V、DC5V、DC12～24V
- ・豊富な圧力レンジに対応



正圧、負圧、連成圧タイプ



微圧タイプ

### 特性

電源電圧	圧力レンジ	正圧		負圧	連成圧		微圧		
		0～+100kPa	0～+1MPa	-101～0kPa	-0.1～1MPa	±101kPa	0～+10kPa	0～+20kPa	
DC3V	型名	KH1604-11	KH1604-12	KH1604-21	KH1604-31	KH1604-32	KH1604-41	KH1604-42	
	出力電圧	0.3～2.7V							
	精度 <sup>※1</sup>	±1.5%FS					±2.0%FS		
	温度特性 <sup>※2</sup>	±1.5%FS <sup>※3</sup>					±2.5%FS <sup>※3</sup>		
DC5V	型名	KH1605-11	KH1605-12	KH1605-21	KH1605-31	KH1605-32	KH1605-41	KH1605-42	
	出力電圧	0.5～4.5V							
	精度 <sup>※1</sup>	±1.5%FS					±2.0%FS		
	温度特性 <sup>※2</sup>	±1.5%FS <sup>※3</sup>					±2.5%FS <sup>※3</sup>		
DC12V ～DC24V	型名	KH1606-11	KH1606-12	KH1606-21	KH1606-31	KH1606-32	KH1606-41	KH1606-42	
	出力電圧	1～5V							
	精度 <sup>※1</sup>	±1.5%FS					±2.0%FS		
	温度特性 <sup>※2</sup>	±1.5%FS <sup>※3</sup>					±2.5%FS <sup>※3</sup>		

※1 … at +25°C    ※2 … at 0～+50°C    ※3 … +25°C出力基準

