



# 微差圧計・スイッチ・トランスミッタ

長野計器株式会社

測定・制御関連

空圧・油圧・シグ関連

FA・ロボット関連

伝動部品関連

長野計器  
微差圧計

物流・搬送関連

産業機器・設備関連

## 微差圧計 DG70・DG85・DG87

区分	微差圧計								
品番	DG70			DG85			DG87		
	  								
差圧レンジ	差圧レンジ	精度	エレメント耐圧	差圧レンジ	精度	エレメント耐圧	差圧レンジ	精度	エレメント耐圧
	0~100Pa 0~200Pa 0~300Pa 0~500Pa 0~1kPa 0~2kPa 0~3kPa 0~5kPa	±2.5%F.S.	20kPa	0~50Pa 0~100Pa 0~200Pa 0~300Pa 0~500Pa 0~1kPa 0~2kPa 0~3kPa 0~5kPa 0~10kPa 0~20kPa 0~30kPa 0~50kPa 0~100kPa	±5%F.S. ±2.5%F.S. ±1.5%F.S.	10kPa 40kPa 150kPa	0~50Pa 0~100Pa 0~200Pa 0~300Pa 0~500Pa 0~1kPa 0~2kPa 0~3kPa 0~5kPa 0~10kPa 0~20kPa 0~40kPa	±7%F.S. ±5%F.S. ±2.5%F.S.	30kPa 100kPa
精度	エレメント耐圧			±100Pa ±200Pa ±300Pa ±500Pa	±50Pa ±100Pa ±200Pa ±300Pa ±500Pa ±1kPa ±2kPa ±3kPa	±2.5%F.S. ±1.5%F.S.	10kPa 40kPa	±50Pa ±100Pa	±5%F.S.

## 微差圧スイッチ CL13・C14

区分	微差圧スイッチ								
品番	CL13				CL14				
	 								
差圧レンジ	差圧レンジ	接断差		エレメント耐圧	差圧レンジ	接断差		設定範囲	
	20~100Pa 40~200Pa 60~300Pa 100~500Pa 0.2~1kPa 0.4~2kPa 0.6~3kPa 1~5kPa	20Pa以下 40Pa以下 60Pa以下 100Pa以下	20Pa or less 40Pa or less 60Pa or less 100Pa or less	40kPa	20~200Pa 60~300Pa 100~500Pa 0.2~1kPa	50Pa以下 70Pa以下 100Pa以下 200Pa以下	50Pa or less 70Pa or less 100Pa or less 200Pa or less	上限式 50~200Pa 110~300Pa 170~500Pa 0.35~1kPa	下限式 20~150Pa 60~230Pa 100~400Pa 0.2~0.8kPa

## 微差圧トランスミッタ KL17

機器組み込み用 微差圧 トランスミッタ	KL17	
	差圧レンジ	0~50Pa→0~500Pa、0~1kPa→0~20kPa、±50Pa~±10kPa
	精度	±2.0%F.S.
	出力	1/10Vcc~9/10Vcc
	負荷抵抗	10kΩ min.
供給電源	(Vcc) 5V±0.5V DC	