

EA729GK-1~-100・GL-1~-100・GM-1~-100

耐脈動圧形圧力計

■概要

最先端のテクノロジー開発による装置の大型化、大容量化が進み、回転機、油圧、水圧ポンプなどにおける機械的振動、特に、油圧の振動が激化しています。
 対脈動圧形圧力計は脈動圧による指針振れの防止を主眼とした製品です。

■特長

内部機構に伝達する脈動圧を制御する構造の為、指針の振れがほとんどなく、安定した指示値が読み取れます。
 ギヤをはじめリンク機構の摩擦を極度に少なくした構造です。
 大きく寿命の伸張を図ることに成功した耐久力抜群の商品なので安心してご利用頂けます。

■仕様

○取付ネジ…PF1/4"

○精度…±1.6%F.S.(1.6級)

○使用温度範囲…-5~40℃

品番	圧力(Mpa)	直径	
EA729GK-1	0~0.1	60mm	
EA729GK-6	0~0.6		
EA729GK-10	0~1.0		
EA729GK-16	0~1.6		
EA729GK-20	0~2.0		
EA729GK-30	0~3.0		
EA729GK-50	0~5.0	75mm	
EA729GK-100	0~10		
EA729GL-1	0~0.1		100mm
EA729GL-6	0~0.6		
EA729GL-10	0~1.0		
EA729GL-16	0~1.6		
EA729GL-20	0~2.0		
EA729GL-30	0~3.0		
EA729GL-50	0~5.0	100mm	
EA729GL-100	0~10		
EA729GM-1	0~0.1		100mm
EA729GM-6	0~0.6		
EA729GM-10	0~1.0		
EA729GM-16	0~1.6		
EA729GM-20	0~2.0		
EA729GM-30	0~3.0		
EA729GM-50	0~5.0	100mm	
EA729GM-100	0~10		

■サイズ

品番	D	a	b	f	h	L
EA729GK-1~-100	63	14	32.5	14	56.5	14
EA729GL-1~-100	78	13	34	18	70	17
EA729GM-1~-100	103	13	36.5	18	82.5	17

