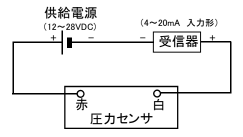


(配線参考図)



1	圧力接続ロ ダイアフラム 感圧部 封入液	(SUS316) (SUS316L) 半導体圧カセンサ シリコーンオイル					
2	銘板シール						
3	ケース	(SUS304)					
4	収縮チューブ	架橋ポリオレフィン					
(5)	ケーブル	φ6 ビニル					
6	収縮チューブ	架橋ポリオレフィン					
7	大気開放パイプ	ポリエチレン					

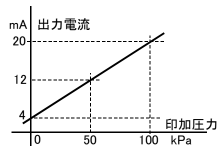
主な仕様

圧力形式 ゲージ圧 定格圧力 0~100kPa 過大圧 150kPa 使用温度範囲 -20~80℃(氷結しない事) 測定媒体温度 -20~100°C(氷結しない事) 補償温度範囲 0~60°C 使用湿度範囲 35~85%RH(結露しない事) 絶縁抵抗 100MΩ以上/500VDC (信号-アース間) 耐振動性 98.1m/s²(3方向2H) 重量 200g ____ 保護構造 IP65 2芯シールド 2m ケーブル 電源電圧 12~28VDC 負荷抵抗 600 Ω以下 (電源24V時) オフセット値 4mA (0kPa) 出力値 20mA (100kPa) 精度 ±0.5%FS以下 (直線性) ±0.3%FS以下 温度特性 ±0.05%FS/℃以下 (0~60°C) 応答性 約5msec以下

+0.1%FS(下向→横向)

圧力-出力特性

取付姿勢の影響



_														
1	変更									۱o.		名称	HLI-100KP-02	
7	承	認	設	計	製	図	材質 処理						図番	SZGAHLI100-02
			設計年月日 尺 HARADA HARADA 2011-02-26 度				/		角図法 位mm	製品名	ゲージ圧センサ			