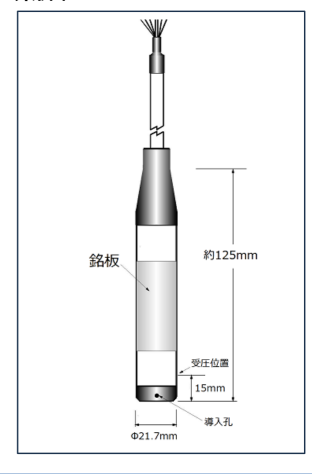


## 仕 様

型式	RS-01	RS-02	RS-03
測定範囲	0~10.0m	0~20.0m	0~30.0m
	オプション:測定範囲を1mから最大300mの間で指定が可能		
耐圧			
精度	±0.1%FS		
補償温度範囲	0~80°C(但し不凍結)		
出力信号	RS485 half-duplex MODBUS		
印加電圧	12Vdc (10~32Vdc)		
	電源ライン:信号4~20mAが同時出力		
本体材質	SUS316L		
ダイヤフラム	SUS316L		
Οリング	フッ素系ゴム(Viton)		
ノーズコーン	ポリアセタール樹脂(黒)		
ケーブル	ポリエチレン Φ7mm(標準)		
(長さ要指定)	補強介在 ケブラー		
信号線	7/0.16(AWG26)ハンダ上げ		
大気圧補正	ケーブル内チューブにて(ゲージ圧のみ)		
	大気圧補正チューブの開放場所が高温多湿の場合には結露対策が必要		
熱収縮チューブ	ポリオレフィン		
保護回路	落雷サージ保護回路、逆電圧防止回路		
本体寸法	直径:Φ21.7mm 長さ:約125mm		
重量	約160g(ケーブル除く)		

## 外形図



PiezoLevel ピエゾ・テック社製

販売店



株式会社エム・ケー・シー

〒169-0073 東京都杉並区阿佐ヶ谷南1-1-17 TEL: 090-8688-3524 FAX: 03-6304-8272