

HM-600 / HM-700 シリーズ

■特長

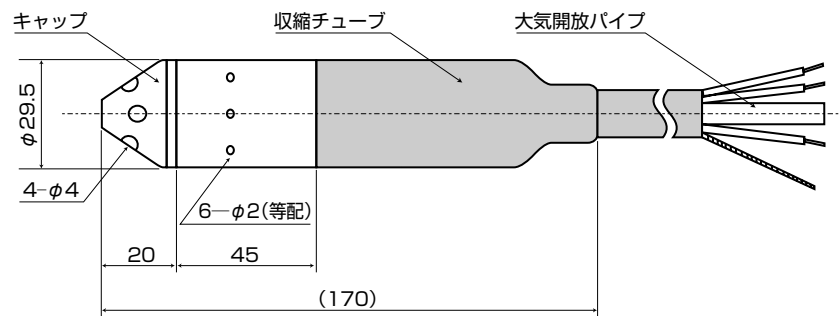
- オールチタン製の圧力式水位センサ
- 材質がチタンで海水に抜群の耐食性をもつ
- 2m～30m計までラインアップ
- ミリ単位の高精度の水位測定が可能
- アンプ回路内蔵の1～5VDCまたは4～20mADCの出力信号



■仕様

型 式	HM-600				HM-700			
	-02	-05	-10	-30	-02	-05	-10	-30
定 格 圧 力	2mH ₂ O	5mH ₂ O	10mH ₂ O	30mH ₂ O	2mH ₂ O	5mH ₂ O	10mH ₂ O	30mH ₂ O
過 大 圧 力	定格圧力の200%				定格圧力の150%			
電 源	12～28VDC							
出 力	1～5VDC				4～20mADC			
負 荷 抵 抗	1kΩ以上				600Ω以下 (24VDC時)			
精 度	±0.3%FS以下							
(直 線 性)	(±0.2%FS以下)							
零点の温度特性	±0.01%FS/°C以下 (-2～30°C)							
補償温度範囲	-2～30°C							
使用温度範囲	-10～50°C (氷結しない事)							
材 質	ダイヤフラム：チタン 本体：チタン Oリング：NBR キャップ：樹脂 収縮チューブ：ポリオレフィン							
封 入 液	シリコンオイル							
ケ ー ブ ル	φ8 ポリウレタン：30m (標準) シールド+大気開放パイプ							
引 張 り 強 度	30kgf (本体-ケーブル間)							
絶 縁 抵 抗	100MΩ以上/500VDC							
耐 電 圧	500VAC 1分							
重 量	約200g (ケーブル除く)							

■外形寸法図 (単位：mm)



■ケーブル/配線

	HM-600	HM-700
赤	電源+	電源+
白	出力	電源-
黒	コモン	
大気開放パイプ		