



HM-450 470 シリーズ 圧力式水位センサー

株式会社シーエス特機

info@cstokki.co.jp



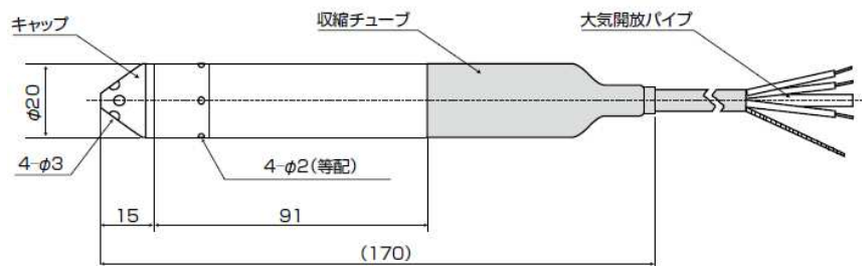
特徴

20φ小径タイプの水位センサー

- 外径 φ 20 の細径タイプの投げ込み式水位センサー
- 小さいポーリング孔の地下水計測に最適
- 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4~20mAの出力信号
- 避雷素子内蔵

仕様 型式 HM-450 HM-470 シリーズ

概要	20φ小径タイプの水位センサー 避雷素子内蔵 1~5VDC または 4~20mAの出力信号
レンジ選択	2mから50mまでそろえております HM-450-20:20mH ₂ O HM-450-10:10 mH ₂ O HM-450-30:30 mH ₂ O HM-450-50:50mH ₂ O
精度/直線性	± 0.3% F.S. 以下 / (± 0.2% F.S. 以下 温度補正範囲:-2~30℃)
零点の温度特性	± 0.01% F.S./℃以下(-2~30℃)
出力/過大圧力	HM-450:電圧出力(1-5V) HM-470:電流出力(4-20mA) HM-450:定格の200%まで HM-470:定格の150%まで
材質	ダイアフラム:SUS316L 本体:SUS316 Oリング:フッ素ゴム 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
電源/使用温度	11~28VDC / 6mA 以下 / -10 ~50℃(氷結しない事)
外形	センサー部 20φ*170mm
ケーブル長	ケーブル長:10m 標準 注文時:50m 100mを指定出来ます
ケーブル径	φ 8 ポリウレタン:
重量	本体部:約 160g 約 60g/ケーブル m 当り
耐電圧	500VAC 1分
絶縁抵抗	100MΩ 以上/500VDC



株式会社 シーエス特機

(<http://www.cstokki.co.jp> Mail to: info@cstokki.co.jp)

(本社) 〒065-0024 札幌市東区北24条東8丁目3-25 TEL:011-748-1322 FAX:011-748-1323

(東京事務所) 極地観測技術研究室 文化財計測技術研究室

〒206-0035 東京都多摩市唐木田1-30-17

TEL : 042-339-7022 FAX : 042-339-7023