

KC-200 プライス電気式流速計

プライス電気式流速計は、円すい型のカップが流水で回転し、1回転または5回転毎に接点を設け、電接を、高音レシーバ等で、計数して流速の測定をします。流速計算は、付属する検定証に示される計算式によって行います。



仕 様

構 成	プライス電気式
測定可能範囲	約0.5~2 m/s 検定上の測定範囲は器械毎に検定証に記載されています。
精 度	±1%F・S
レシーバ用電源	DC3V(単一 1.5V×2)
発 音	1回転または5回転1音
寸法・質量	φ125 1m×2 約1.4kg(おもりを除く)



株式会社 小松製作所

〒153-0043 東京都目黒区東山1丁目12番13号
TEL.03-3719-7131(代) FAX.03-3719-7134