

ポータブル型電流速計



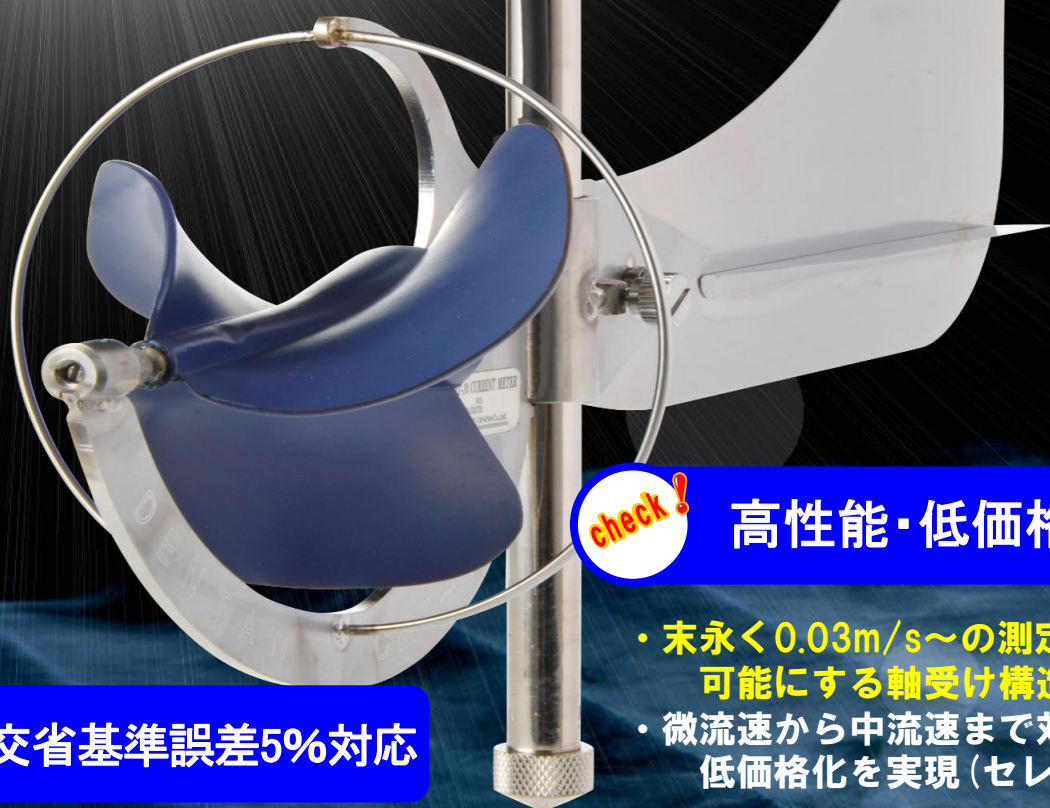
CMT-10C型 とびうお君

check!

コードレス（無線機能）
対応バージョンもご用意！

詳細はお問い合わせください

流観業務改革に貢献！



check!

高性能・低価格

- ・末永く0.03m/s～の測定を可能にする軸受け構造
- ・微流速から中流速まで対応で低価格化を実現（セレス試験付き）

check!

国交省基準誤差5%対応

- ・測定範囲 0.03～3.00m/s
- ・セレス試験メーカー推奨範囲 0.03～1.50m/s または 0.10～2.70m/s
- ・推奨試験様式：河川1
様式：発電1（発電水力調査用）にも対応

check!

軽量化・デザイン性

- ・指示部も一新し1/4の軽量化
（当社従来品比）
- ・水流を乱さない理想的なデザイン
- ・流速値平均時間選択設定可
- ・測定データ10000件メモリー可

CMT-10C とびうお君



CMT-10C型
※こちらは別売です

POINT !

- ・微流速から中流速まで1台で対応のため、
毎年のランニングコストの削減を実現
- ・発電水力流量調査用に対応
(セレス流速計試験様式: 発電1に対応)
- ・水の抵抗が少ない設計でより正確な流量観測
が可能
- ・既存品の技術を継承し、再現性・耐久性を
高次元で実現。末永く0.03m/s~の測定が可能
- ・便利機能も充実/データセーブ機能



指示部(防水・防塵仕様)

1/4に軽量化

(当社従来品比)

check!

ワンタッチ防水コネクターで
簡単な着脱

check!

コードレス(無線機能)対応の
バージョンもご用意!

※ご購入済みの機器に無線機能等の追加は
できません。詳細はお問い合わせ下さい。

基本仕様

- 測定範囲: 0.03~3.00m/s
(株)セレス流速計試験メーカー推奨範囲:
下記2パターンより選択
A 0.03~1.50m/s(推奨) B 0.10~2.70m/s
推奨試験様式: 河川1(様式: 発電1も可)
- 流速値平均時間: 2.5, 20, 40, 60秒 選択設定
- メモリー機能: MAX10,000データ(時刻+測定値)
- 外部出力: USB出力2.0規格、RS-232C出力
- 電源: 単3乾電池2個(連続使用約24時間)
もしくはUSB給電、本製品付属ACアダプタ(5V)

寸法/重量

- 検出部: 全長345×プロペラ径90mm 0.27kg
キャプタイヤコード: 直径4mm×21m付
- 軽量ロッド: 直径12×1,000mm(石突付)
- 指示部: 200(H)×58 / 94(W)×39.5(D) 約0.29kg
check! 保護等級IP65に適合し高い防水・防塵性能
- 収納ケース: 210(H)×350(W)×220(D)mm ABS製

オプション

- 延長ロッド: RD-110型: 直径12×1,000mm
- 懸垂金具セット: 懸垂ロープ: 直径4mm×21m
ロープ用金具、シャックル
- 重錘: CW-3型 2.8kg
- プロテクター: SC-108

PICK UP !

プロテクターの装着で
指示部への衝撃を緩和



プロテクター装着イメージ



懸垂金具セット



懸垂金具セット・重錘
取り付けイメージ

※ 実物と色が異なる場合があります。

 **DENTAN**

株式会社 東邦電探

〒168-0081 東京都杉並区宮前1-8-9
TEL: 03-3334-3451 FAX: 03-3332-2341

www.dentan.co.jp

お問い合わせは