

排水管理をサポートする

面速式超音波流量計

COD連続測定が可能なUV計

排水管理において、排水流量 & 水質の管理は重要です。

設置取り扱い容易な面速式超音波流量計、COD換算出力が可能なUV計（有機汚濁測定装置）をご紹介します。

面速式超音波流量計（FM-10）

- ・流速、水位を一つのセンサーで測定。
- ・相関式パルス超音波法で高精度に。
水深方向をセル分割測定で、流速分布を求めます。
- ・開渠、暗渠あらゆる用途に対応。
- ・センサーは電子部品を内蔵しない高耐久性。



UV計（UV-10）

- ・光源に深紫外LEDを採用。光源交換不要。
従来の水銀ランプに比べ、長寿命化を実現。
- ・メンテナンス負荷、ランニングコストの削減。
- ・水銀フリーで環境負荷軽減。
- ・浸漬式、採水式、両方に対応。



浸漬式



採水式

お問い合わせはこちらまで！



JFE アドバンテック 株式会社

水環境事業部



<http://www.jfe-advantech.co.jp/>