

お客様の「できたら」を「できます」に。

Chiyoda-KogyoKK.jp



守る、繋ぐ、未来の水。

 **CHIYODA KOGYO CO.,LTD**  
**千代田工業株式会社**

<http://www.chiyoda-kogyokk.jp>  
E-mail: [chiyodakogyo@river.ocn.ne.jp](mailto:chiyodakogyo@river.ocn.ne.jp)

本社・工場 〒529-1311 滋賀県愛知郡愛荘町石橋804番地 TEL.0749-42-2718 FAX.0749-42-2703  
問合せ先 大阪営業所 〒530-0041 大阪市北区天神橋2丁目北1番21号 TEL.06-6358-3541 FAX.06-6358-3367



# 今ある設備に 安心をプラス。

千代田工業は、「今ある設備に、安心をプラス。」を理念に、普段目に触れることのない製品で、人々の水道ライフラインを支える企業です。災害時の備えから、日々の水の有効活用まで、安全で快適な生活環境をサポートしています。



## UNIソーラーLEDライト

<国土交通省 準防護柵基準P種適合品> Φ48.6 x 1000mm

【発光防護柵 (特許番号6980428号 日本)】  
【Luminous Protective Fence (US10,859,254B2 アメリカ)】

ラインナップ Φ48.6x1000mm  
Φ48.6x2000mm

安心の灯りが、命を守る。

### ・水害・災害に備える！ 工事不要・電気代ゼロ

高い耐久性・防水性：本体はアルミ合金製で防護柵基準の強度を持ち、防水構造のため水害時など過酷な環境でも安心してご使用いただけます。

UNIソーラーLEDライトは、水害時の救助活動や避難誘導を目的とした、太陽光充電式の防水・耐衝撃ライトです。停電時でも点灯し、厳しい環境下での使用にも耐えられます。

UNIソーラーLEDライトは太陽光エネルギーを利用した環境に優しいソリューションです。電気工事不要で、設置が簡単、ランニングコストもゼロです。

もしもの時も、いつもの水を。



ラインナップ Φ75~Φ200

## DF型 給水栓付空気弁

送水管に設置される空気弁として、給水栓付空気弁を設置することにより、応急給水が可能です。



DF型給水栓付空気弁

給水ユニット

地震等による災害時、送水管からの取水は容易ではなく、水が供給できずに困窮する事例が過去に発生しています。

対策として、災害発生時に、送水管から水を効率的に取水できるよう、事前に準備しておくことが重要です。

## ULSONA流量計

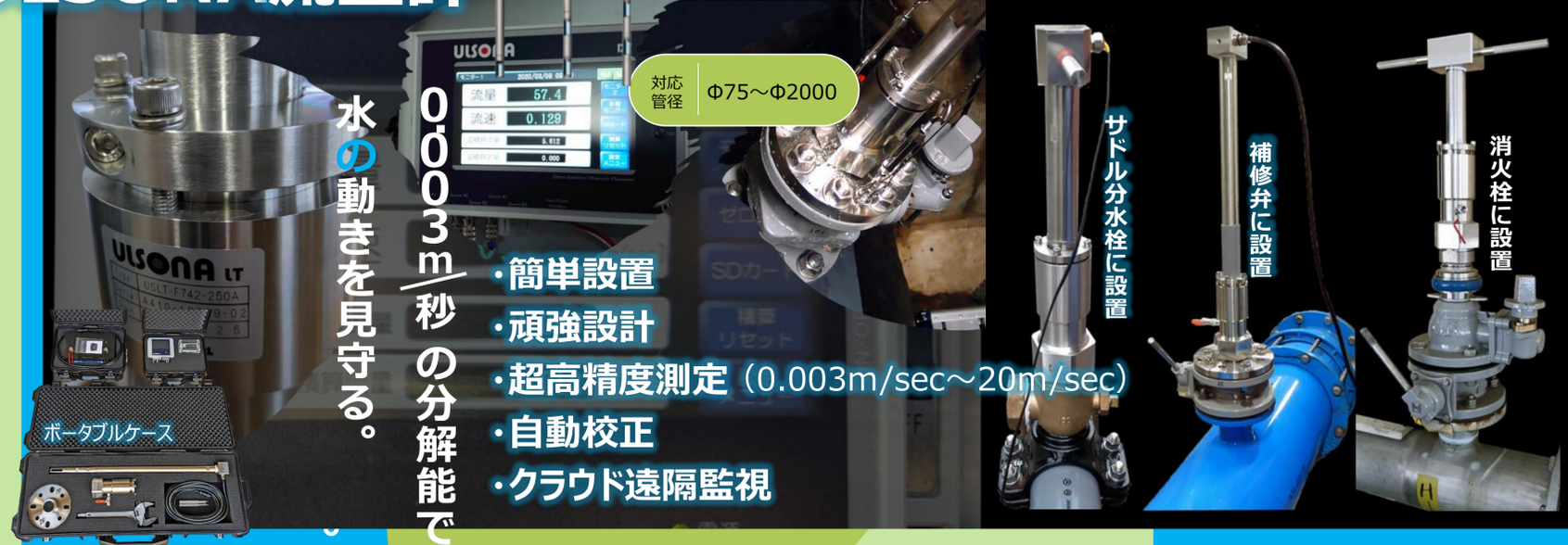
水の動きを見守る。

0.003m/秒の分解能で、

- ・簡単設置
- ・頑強設計
- ・超高精度測定 (0.003m/sec~20m/sec)
- ・自動校正
- ・クラウド遠隔監視

- ・流量 (流速)
- ・水温
- ・水圧
- ・残留塩素

対応管径 Φ75~Φ2000



ポータブルケース

サドル分水栓に設置

補修弁に設置

消火栓に設置

## WMC型 汚水流入防止機能付空気弁



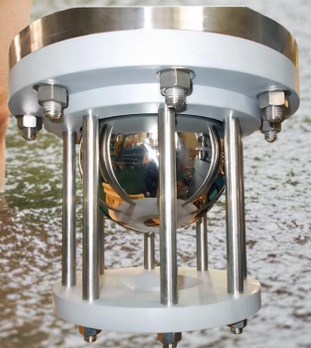
WMC空気弁

WMC空気弁付消火栓

その一滴の汚染も、水際でブロック。



WMC型空気弁は、道路冠水などの水害時に配水管が破損し負圧が発生した場合でも、空気弁から雨水などの流入を防ぎ、水道管路の安全性と衛生性を高めます。



ラインナップ Φ75~Φ200