

ロガ型相関式漏水探知システム

Zcorr



ISO 9001 認証取得(QM4215)

管路システムのサポートメーカー
フジテコム

ロガ型相關式漏水探知システム Zcorr

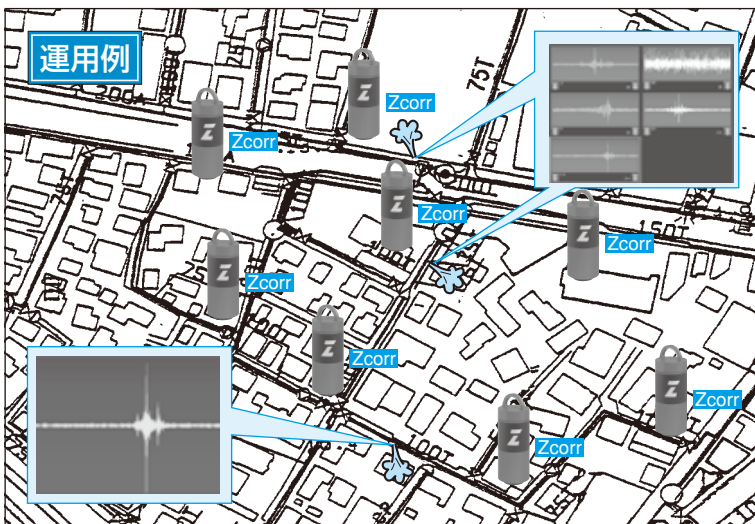
多点で同時に複数相關処理。

広範囲の管路を一度に調査！

ロガ型相關式漏水探知システムZcorrは、ロガセンサと解析ソフトウェアの組合せにより、一度の調査で複数の漏水を探知し、多点同時相關処理が可能となりました。これにより広範囲を一度に調査でき、効率的な作業が行えます。また解析ソフトウェアは、自動分析機能や漏水音再生機能等が付き様々な分析が行え、さらにデータ管理機能により調査データ管理を容易にしました。

特長

- ① 多点相關機能：**
ロガセンサを多点に設置、複数箇所を同時に相關処理が行えます。
- ② 無線・有線を使用しないロガセンサタイプ：**
ロガセンサタイプなので市街地や交通量の多い場所でも調査が可能です。
- ③ 解析ソフトウェア（日本語表示）：**
ロガセンサより収集したデータを自動的に相關処理し、自動分析機能・聴音解析機能等による多彩な分析が行えます。また、解析結果の一覧表示機能・データマネージャーにより、データ管理が容易に行えます。
- ④ USBによる高速ダウンロード：**
パソコンとのデータ通信にUSBを使用。従来品より約20倍速くロガセンサからデータをダウンロードできます。またUSBから電源供給されるため、余分な電源ケーブルが必要なくなりました。
- ⑤ 調査作業の効率化：**
ロガセンサを広い範囲の管路設備に設置することにより、複数管路を一度に調査ができ、解析ソフトウェアが自動的に分析を行います。また、タイマー設定により夜間、自動でデータを収集します。



△ 本器をご使用になる前に必ず取扱説明書をお読みください。

● ロガは増設可能です。

● 一部仕様につきましては、予告なく変更する場合があります。



標準構成

- | | | | |
|-----------------|---|------------|---|
| ① ロガ…………… | 8 | ⑤ ソフトウェア…… | 1 |
| ② 保護キャップ…………… | 8 | ⑥ 取扱説明書…… | 1 |
| ③ ドッキングステーション…… | 1 | | |
| ④ 専用通信ケーブル…………… | 1 | | |
- ※パソコンは構成品には含まれておりません。

仕様

■ロガ

センサ	加速度センサ 感度：200V/g 分解能：0.1μg/√Hz
データ取得	周波数範囲：1～3000Hz
	信号範囲：sub 1μg～20mg
	デジタル分解能：20bit 容量：1 MB
動作温度	－30～60℃
電源	リチウム電池 (3V)
取付部分	マグネット
保護等級	IP68 (完全防水)
ケース	材質：アルミニウム
寸法・重量	φ65.5mm×114(H) mm・640g

■ドッキングステーション

収納ロガ数	8個
PCリンク	USB1.1
電源	USBポートより電源供給
保護等級	IP68 (閉口時) (完全防水)
ケース	材質：ABS
寸法・重量	410(L)×180(H)×340(D) mm 5.7kg (ロガ積載時)

■ソフトウェア

動作環境	CPU : Pentium 300MHz以上
	メモリ : 64MB以上
	OS : Windows XP(SP2以上), Vista, 7, 8.1
	HD : 約10MB以上

ISO 9001 認証取得 (QM4215)

管路システムのサポートメーカー



本社 〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町二丁目20番地 翔和秋葉原ビル
TEL(03)3862-3196/FAX(03)3866-1979 ホームページ <http://www.fujitecom.co.jp/>

札幌 TEL(011)864-9511/FAX(011)864-9507	大阪 TEL(06)6362-6755/FAX(06)6362-6759
北日本 TEL(022)222-2011/FAX(022)261-2497	広島 TEL(082)261-0939/FAX(082)261-0948
東京 TEL(03)3865-2960/FAX(03)3865-2964	九州 TEL(092)474-3225/FAX(092)474-3894
信越 TEL(026)232-3521/FAX(026)232-2197	讃岐/四国 TEL(048)482-8777/FAX(048)477-4724
中部 TEL(052)933-4891/FAX(052)933-4894	技術開発 センター TEL(048)479-0581/FAX(048)479-0584

営業項目

漏水調査機器/管路探査機器/埋設物探査機器/水圧測定機器/流量測定機器/監視システム機器/工事用機器/水質測定機器/ガス検知機器/防災・災害対策機器/他

代理店