



長距離無線ユニット

SRS-100シリーズ

NEW

社会インフラの 監視・維持管理を容易に

- LoRa方式でより遠くに安定した無線通信
- 最大20チャンネル測定
- 長期間（約1年）の連続測定

概要

長距離無線通信・多チャンネル測定・長期間の測定を特長とした無線システムです。

受信機1台につき、2チャンネル対応の送信機を最大10台、計20チャンネルの構築が可能です。

「ひずみゲージ式変換器・測温機能付き変換器」または電圧に対応した2型式の送信機を用意しています。

また、省電力のため専用リチウム電池で約1年の連続測定（測定間隔 1時間の場合）が可能です。

長期間の測定が必要とされる、トンネル・河川・傾斜地など現場での水位・傾斜・変位測定の作業性向上に大変有効です。

ポイント

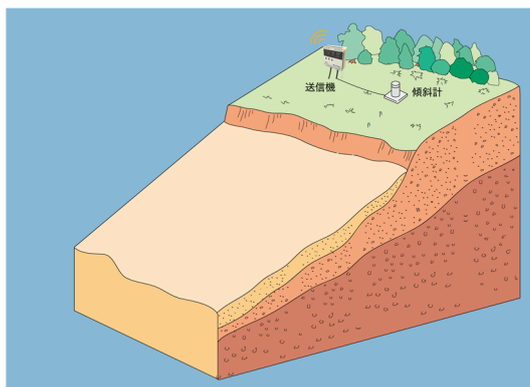
- ・ 一括データ自動回収により作業効率の向上
- ・ 水位・傾斜・加速度などの多様なセンサに対応
- ・ 省配線・設置工事簡素化
- ・ 小型化により持ち運びの利便性の向上

(100(W)×35(H)×100(D)mm 送信機：430 g以下，受信機：320 g以下)

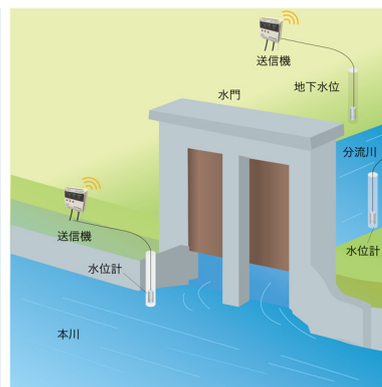
アプリケーション



トンネル内多点変位測定

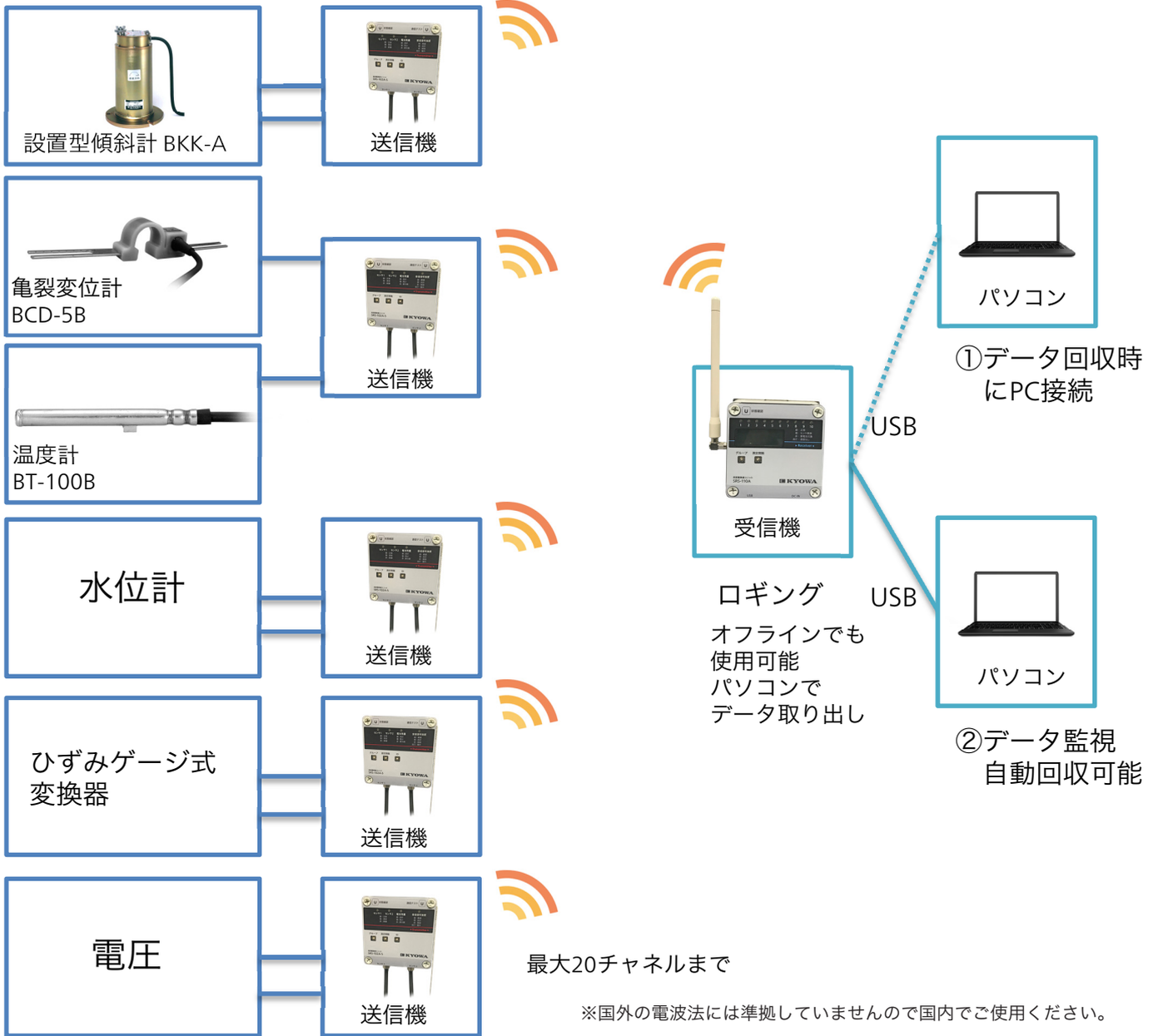


山間部の傾斜測定



水位測定

構成



株式会社 共和電業

182-8520 東京都調布市調布ヶ丘 3-5-1
 TEL:042-488-1111 FAX: 042-481-3258
<http://www.kyowa-ei.com/>

特機部

☎042-489-7216
 FAX: 042-481-9996

- 札幌営業所
TEL.011-642-8877 FAX.011-642-8866
- 東北営業所
仙台オフィス
TEL.022-771-6355 FAX.022-371-7130
山形オフィス
TEL.0237-41-1530 FAX.0237-41-2071
- 宇都宮営業所
TEL.028-634-7521 FAX.028-634-7522
- 日立営業所
TEL.029-265-5711 FAX.029-265-5712
- 北関東営業所
TEL.048-527-0710 FAX.048-527-0712
- 筑波営業所
TEL.029-852-1891 FAX.029-852-1893
- 東京営業所
TEL.03-5226-3551 FAX.03-5226-3570
- 多摩営業所
TEL.042-489-7226 FAX.042-489-8399
- 厚木営業所
TEL.046-296-5660 FAX.046-295-1344

- 豊田営業所
TEL.0565-37-8600 FAX.0565-37-7335
- 名古屋営業所 営業課
TEL.052-774-8111 FAX.052-774-8100
(インフラ営業部)中部エンジニアリング課
TEL.052-778-6450 FAX.052-778-6453
- 大阪営業所 営業課
TEL.06-6315-6761 FAX.06-6315-1949
(インフラ営業部)関西エンジニアリング課
TEL.06-6315-0976 FAX.06-6315-1949
- 明石営業所
TEL.078-917-5181 FAX.078-913-2048
- 広島営業所
TEL.082-293-8850 FAX.082-293-8770
- 福岡営業所
TEL.092-411-6744 FAX.092-411-4266
- インフラ営業部
TEL.042-485-6623 FAX.042-488-1123
- 海外営業部
TEL.042-489-7220 FAX.042-488-1122

⚠ 安全に関するご注意

- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書記載の安全上のご注意」をよくお読みください。
- 水、湿気、ほこり、引火性ガス等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障等の原因になることがあります。



JQA-0821
 JQA-EM4824
 本社・工場

- 記載の仕様・意匠等は予告なく変更させていただくことがあります。
- 記載製品を特殊用途にご使用いただく場合にはお問い合わせください。
- 記載の会社名および商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。
- 保証内容は製品に添付の「製品保証について」および、下記Webサイトからご覧いただけます。
<http://www.kyowa-ei.com/jpn/company/quality/warranty.html>
- 本カタログに記載の製品は日本国内仕様です。

お問い合わせ、ご用命などは下記にお申し付けください。