

GRAPHTEC

midi LOGGER GL260

無線 LAN ユニットを活用した

無線 LAN 接続

midi LOGGER GL260 と無線 LAN ユニット (B-568) を使用してワイヤレス測定やネット接続をするための概要です。



midi LOGGER GL260

※オプションの GL 無線 LAN ユニット (B-568) が必要です。

目次

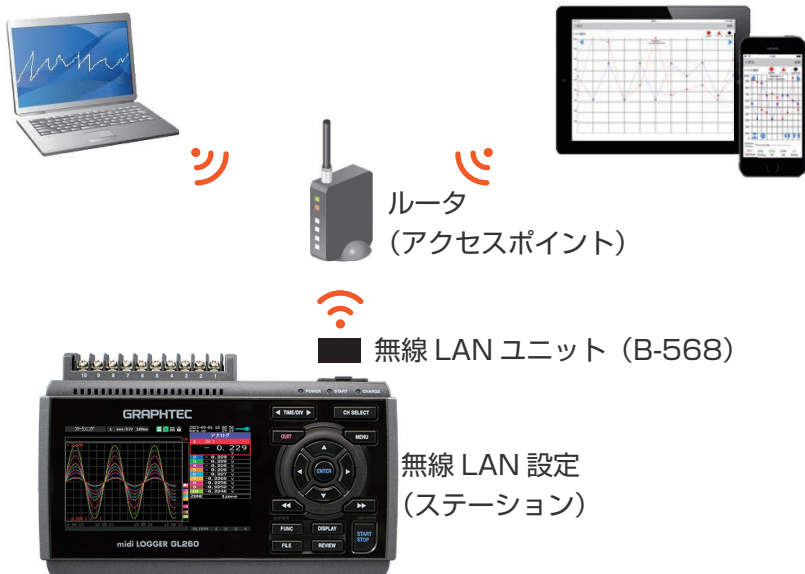
- | | | |
|---|----------------------|------|
| 1 | GL無線LANユニットを使用して無線通信 | P. 2 |
| 2 | 主な接続形態 | P. 3 |
| 3 | 機能一覧表 | P. 6 |



GL無線LANユニットを使用した無線通信（オプション）

GL 無線 LAN ユニット (B-568: オプション) は、他の機器とのワイヤレス通信を可能にします。

PC やスマートデバイスとの無線 LAN 通信



無線 LAN ユニット (B-568) ▶



注意!

GL260 の無線通信では複数の環境から制御することが可能になるため、設定内容や処理の競合が発生する可能性がありますので、競合しないように運用管理されることを推奨いたします。



主な接続形態1

データ確認 (無線LAN圏内)

パターン1

GL260(無線LAN設定:アクセスポイント)



無線LAN



スマートデバイス

①WEBブラウザ

パターン2

GL260(無線LAN設定:アクセスポイント)



無線LAN



PC

①GL28-APS
②GL-Connection
③WEBブラウザ

パターン3

GL260(無線LAN設定:アクセスポイント)



PC
①GL28-APS
②GL-Connection

USB



無線LAN



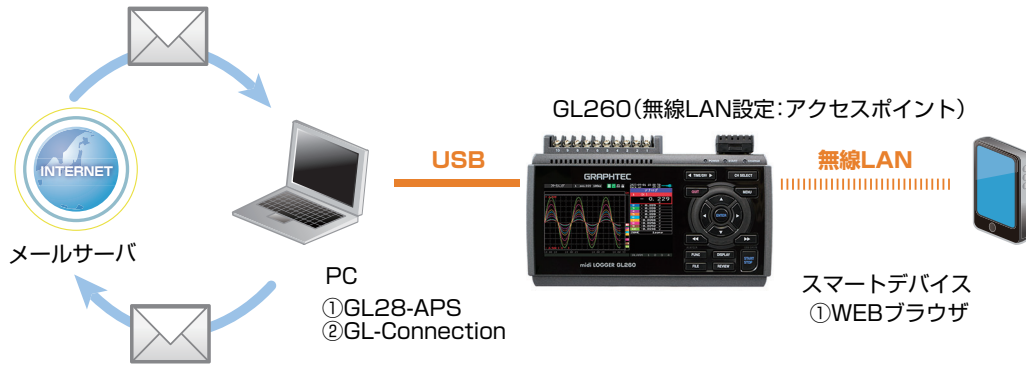
スマートデバイス
①WEBブラウザ



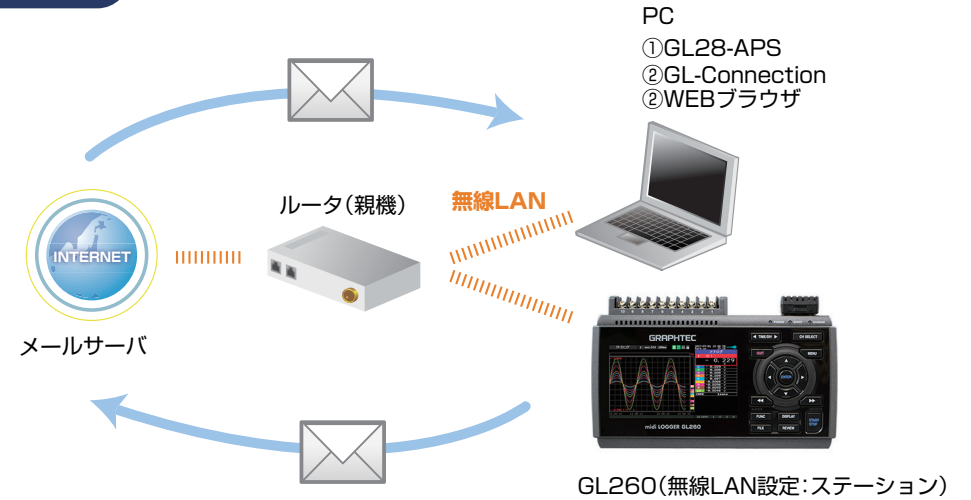
主な接続形態2

データ確認 + アラームメール受信 (無線LAN圏内)

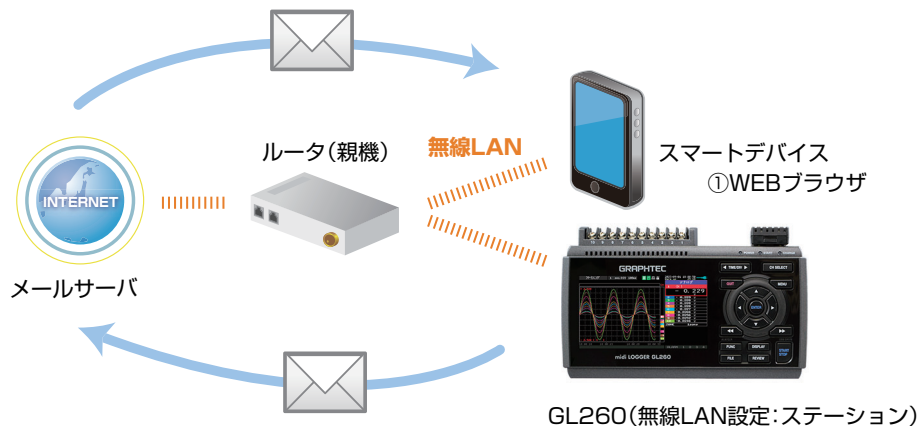
パターン4



パターン6



パターン5

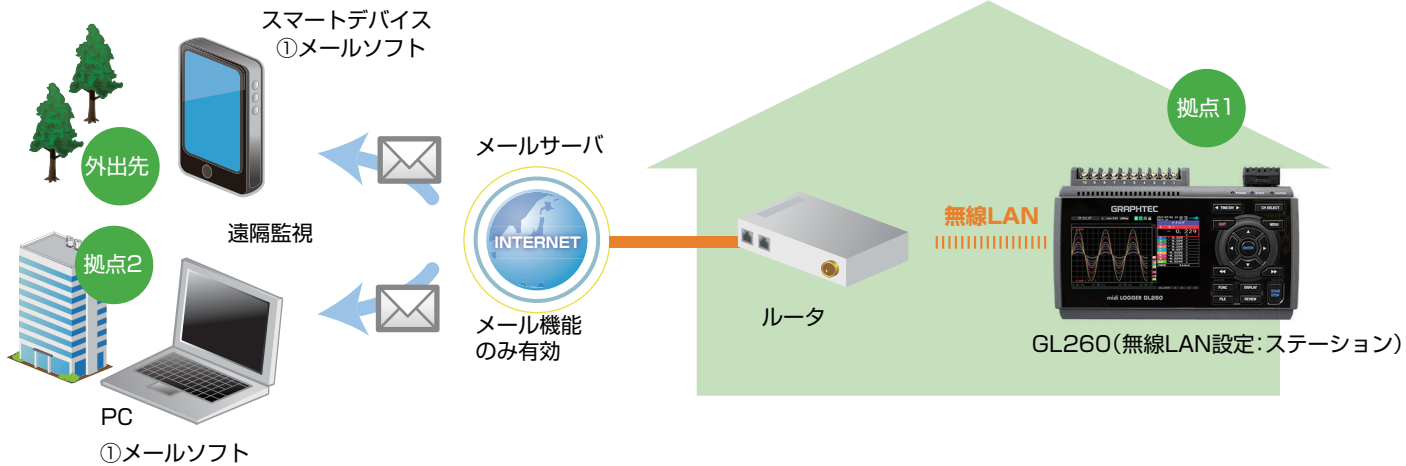




主な接続形態3

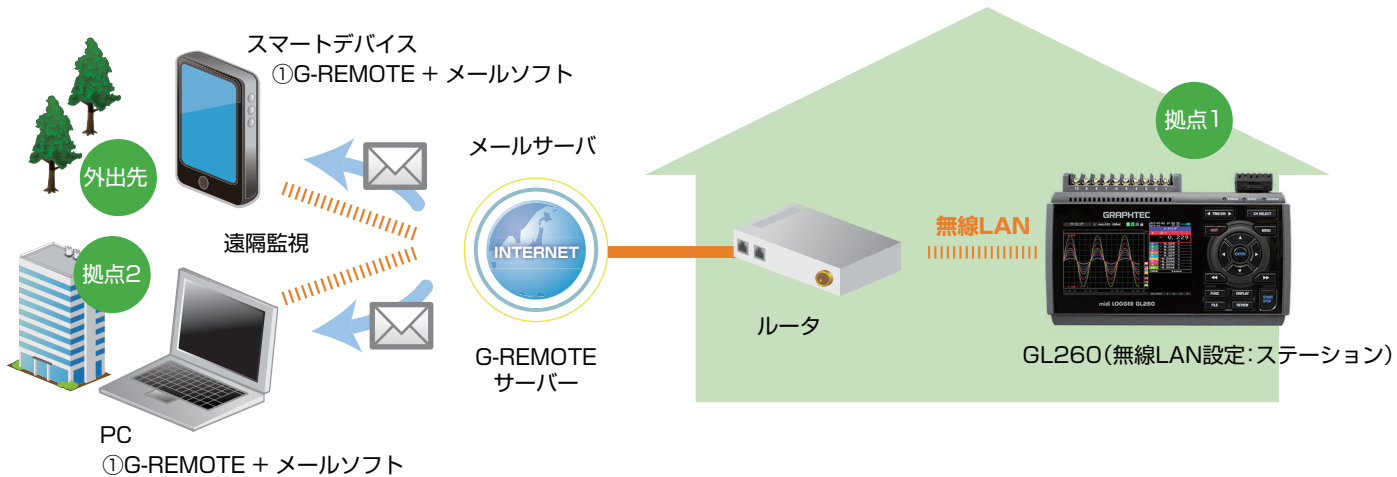
アラームメール受信 (遠隔)

パターン7



データ確認 + アラームメール受信 (遠隔)

パターン8





機能一覧表

構成	デバイス	信号を表示	スタート/ストップを切替	設定を変更	デバイスにデータをダイレクト収録保存	本体ファイルのダウンロード	警告メールを受信 *2
パターン 1	スマートデバイス (WEB ブラウザ)	有効	有効	有効	非対応	有効*3	非対応
パターン 2	PC (GL28-APS/GL-Connection)	有効	有効	有効	有効	有効	非対応
	PC (WEB ブラウザ)	有効	有効	有効	非対応	有効	非対応
パターン 3	スマートデバイス (WEB ブラウザ)	有効	有効 *1	有効 *1	非対応	有効*3	非対応
	PC (GL28-APS/GL-Connection)	有効	有効	有効	有効	有効	非対応
パターン 4	スマートデバイス (WEB ブラウザ)	有効	有効 *1	有効 *1	非対応	有効*3	非対応
	PC (GL28-APS/GL-Connection+ メールソフト)	有効	有効	有効	有効	有効	有効
パターン 5	スマートデバイス (WEB ブラウザ+ メールソフト)	有効	有効	有効	非対応	有効*3	有効
パターン 6	PC (GL28-APS/GL-Connection+ メールソフト)	有効	有効	有効	有効	有効	有効
	PC (WEB ブラウザ+ メールソフト)	有効	有効	有効	非対応	有効*3	有効
パターン 7	スマートデバイス (メールソフト)	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	有効
	PC (メールソフト)	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	有効
パターン 8	スマートデバイス (G-REMOTE+ メールソフト)	有効	有効 *4	有効 *4	非対応	有効	有効
	PC (G-REMOTE+ メールソフト)	有効	有効*4	有効*4	非対応	有効	有効

*1 : PC(GL28-APS) が接続されている場合、スマートデバイス (WEB ブラウザ) からのスタート / ストップや設定変更は行えません。

*2 : 各デバイスのメールソフトウェアにてメールを受信する機能をさします。

*3 : FTP 機能でもダウンロード可能

*4 : PC (G-REMOTE) とスマートデバイス (G-REMOTE) の両方から制御可能となる為、お気を付けください。