# GRAPHTEC

### midi LOGGER GL240/GL840 無線 LAN ユニットを活用した



無線 LAN 圏内で PC を使用して データの確認を行うための接続方法です。



E	次	
1	接続パターン2の概要	P. 2
2	【手順1】ロガー本体の無線LAN設定	P. 3
3	【手順2】PCの無線LAN設定	P. 5
4	【手順3-1】GL100_240_840-APSを起動する	P. 6

#### 【手順3-2】WEBブラウザを起動する 5 P.9

#### ※オプションの GL 無線 LAN ユニット(B-568)が必要です。

### 接続パターン2の概要

#### 機能概要

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 *3	簡単なコマンドを 送信
PC (GL100_240_840-APS)	有効	有効	有効	有効	有効	非対応	非対応
PC(Web ブラウザ)	有効	有効	有効	非対応	有効	非対応	非対応

\*3: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。

#### GL840/GL240(親機)



#### 1. ロガー本体の無線 LAN 設定

本体の (MENU) キーを押し、「WLAN」を表示します。
 「・無線 LAN:」より "アクセスポイント"を選択し、
 "無線 LAN の再起動 "で [ENTER] キーを押します。

AMP DATA TRIG I/F WLAN OTHER 2015-09-3 無線LANの設定や、無線セリの登録を行います。 [SWLAN設定] ·無線LAN: アワセスポイント ▼ 無線LANの再起動 ト [
[ 77/b2#\* イント設定]
SSID 入力:
自動設定(WPS): ·暗号化方式: ・チャネル ・ステルス: 11n: 設定の反映: [■その他設定] ▼ ▼ ·AP-IP設定: +無線や汁設定: ヘルプ? 無線LANのステーション/アクセスポイントを切り替えます。

GTC\_GL840\_01

WPA-PSK/WPA2-PSK \*

アクセスポイント 🔻 無線LANの再起動 ト

② 「アクセスポイント設定」の各種設定を行います。

 「・SSID 入力:」は任意で設定します。
 「・暗号化方式」に "WPA-PSK/WPA2-PSK"を選択した場合は、
 「・パスワード:」に8~63文字以内のパスワードを設定します。
 "WEP"を選択した場合は、
 「・WEP キー:」に13文字固定で入力します。



DATA TRIG I/F WLAN OTHER

[SWLAN設定] 無線LAN:

「MP9セスポ イント設定] ・SSID 入力:

·自動設定(WPS):

·暗号化方式:

無線LANの設定や、無線セルの登録を行います。

③ 設定が終了したら「·設定の反映」で[ENTER]キーを押します。

2015-09-2

#### 1. ロガー本体の無線 LAN 設定

#### ④ [その他設定]の「・AP-IP 設定:」をクリックして "・IP アドレス:"、"・ポート番号:"を設定し、 "・設定の反映"で[ENTER]キーを押し、 終了したら[OK]を押します。

※ IP アドレスは、"192.168.xx.1"の3番目のセグメントのみ設定できます。
 本資料では、192.168.11の系列を例にご案内いたします。
 GL840の場合は、有線LANのIP アドレスとは異なる値を設定する必要があります。
 ※[I/F] で行う有線LANのセグメントと同じにならないようにしてください。



#### 2.PC の無線 LAN 設定

 PC のコントロールパネルから「ネットワークと共有センター」 の中の「ネットワークに接続」を開き、ロガー本体に設定されている SSID 名を選択して[接続]をクリックします。



② "ネットワークセキュリティキーを入力してください"が表示されたら ロガー本体に設定したパスワードまたは、WEP キーを入力します。

👰 ネットワークに接続	<b>X</b>					
ネットワーク セキュリティ キーを入力してください						
セキュリティ キー(S); ●●	•••••					
() () () () () () () () () () () () ()	:字を非表示にする( <u>H</u> )					
	OK キャンヤル					

#### 3-1.GL100\_240\_840-APS を起動する

① PC の GL100\_240\_840-APS をクリックし、起動させます。



② 「接続」画面より [選択] ボタンを押し、
 "検索"をクリックして「装置一覧」画面を表示します。

k	接続								X
	番号	選択	名称	装置名称	接続方法	IPアドレス/USB ID	収録ゲルーフ。		ステータス
		✓ 選択					Off ▽	接続	
I	2	検索 手動接続 デエ接続					Off 🗸	接続	
	3						) Off 🖂	接続	

3-1.GL100\_240\_840-APS を起動する

③「装置一覧」より検索された機種を選択し、「選択」をクリックします。



④ 検索されなかった場合は、[選択] ボタンを押し、
 "手動接続"を選択します。

k	接続								8
	番号	選択	名称	装置名称	接続方法	IPアドレス/USB ID	収録ゲルーフ。		ステータス
		✓ 選択					Off 🗸	接続	-
	2	検索 手動接続 デモ接続					) Off 🖂	接続	
	3						) Off 🖂	接続	-
	4	」 選択 ─ ▽					Off 🗸	接続	

#### 3-1.GL100\_240\_840-APS を起動する

⑤ ロガー本体に設定された "IP アドレス"、"ポート番号"を 入力して [OK] をクリックします。

🐱 手動接続	<b>×</b>
IPアドレス	ポート番号
192.168.11.1	8023
ОК	キャンセル

⑥ [接続] をクリックして、「ステータス」が "OK" になれば接続が完了し、
 [閉じる] をクリックすることで波形表示がされます。



#### 3-2.WEB ブラウザを起動する

① Web ブラウザを起動します。



## アドレスに URL(http://IP アドレス /index.html) を入力します。 例) http://192.168.11.1/index.html

Internet Explorer を使用する場合は、「プロキシサーバを使用する」のチェックを外して下さい。 (ツール→インターネットオプション→接続→LANの設定)



補足) IP アドレスは、「WLAN」の [その他設定] 「·AP-IP 設定:」で設定された IP アドレスです。

