

Wi-Fi式電波時計用リピータ クイックリファレンスマニュアル

Ver 1.0WR_QR

■はじめに

このマニュアルはP18-NTPWRを初めてご使用いただく方に、簡易的に操作手順を説明しています。

詳しくは下記サイトにある取扱説明書(詳細情報/PDF)をご覧ください。

P18-NTPWR Webサイト：<http://prod.kyohritsu.com/P18-NTPWR.html>

1. P18-NTPWR本体とACアダプターを接続してください。

製品付属のACアダプターをコンセントに接続します。(図1)



図1

2. SET(親機モードスイッチ)を2秒以上押し続けてWi-FiのLEDを「赤の連続点灯に緑の点滅」の状態にしてください。(親機モード)



図2

スマートフォンや無線LAN搭載のPCなどからSSID「ESP_NTPWR」にアクセスします。(図2)

※左図のSSIDが見られる親機モードは約5分で自動的に終了します

3. ブラウザーから「192.168.4.1」にアクセスしてください。
アドレスバーに「192.168.4.1」と入力します。(図3)

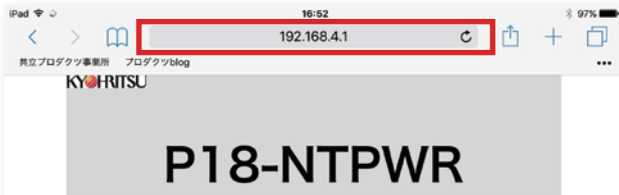


図3

4. アクセス可能なWi-Fiを設定します。
「SSID」「PASS」を使用環境に合わせて入力します。(図4)



ご自宅で使用している無線LANのSSIDとパスワードを入力してください。
※無線LANルータ本体にシールなどで記載されている場合があります。

図4

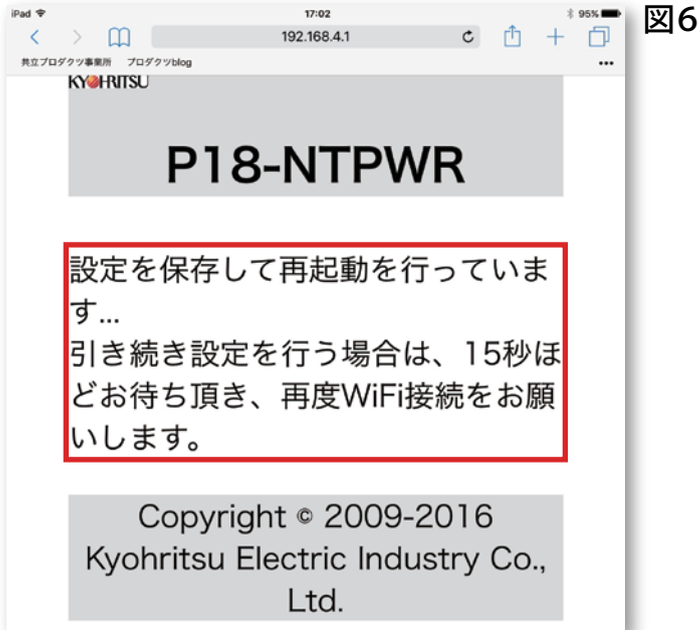
DHCPで接続する場合はチェックを入れる。
※手動で設定する場合の設定方法は取扱説明書(初期設定編)をご覧ください。

5. 設定完了後「Wi-Fi設定」のボタンをクリック(図5)



図5

6. スマートフォンやPCの画面は「再起動中」の画面が表示されます。(図6)



P18-NTPWR本体Wi-FiのLEDが緑に点灯すれば接続成功です。
赤色点灯・緑色点滅から変化しない場合はネットワーク接続に失敗しています。
→設定方法詳しくは取扱説明書(初期設定編)をご覧ください。
※LEDの色が緑に変わるのに数分かかることがあります

7. 再度「SET」ボタンを長押しして親機モードに入り、ブラウザーから「192.168.4.1」にアクセスし「状態：接続中」になっているか確認してください。(図7)
※「接続できません」の場合はSSIDとPASSの設定を再度、確認してください。



実際には『4.』で入力したご自宅の無線LANのSSIDとPASSになります。

8. IP addressに書かれている数字「192.168.*.*」をメモしておきます。(図7)
※実際の無線LANによって変わります

9. スマートフォン・PC等のWi-Fi設定を、先ほど本機が接続したSSID(ご自宅の無線LAN)に戻します。
(P18-NTPWR本体とスマートフォンなどを同一LANに接続)

10. 先ほどメモしたIP address「192.168.*.*」にアクセスします。

11. パスワードを要求されますので、下記の通り入力します。(図8)

→ ID(ユーザ名/名前等※): P18_NTPWR (_ はアンダーバー)

→ LOGIN PASS(パスワード/Pass等※): 01234567

※使用されているブラウザにより表示が変わる場合があります



図8

ID: 「P18_NTPWR」

PASS: 「01234567」

12. P18-NTPWRの本体設定は下記画面で変更が可能です。(図9)

下部の「Network Configuration」をクリックします。(図9の赤枠)

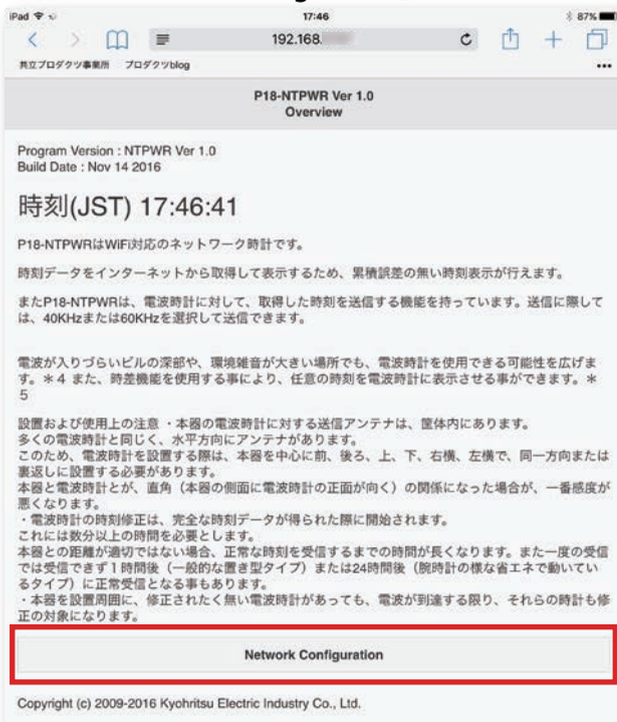


図9

13. この画面(ページ)で、P18-NTPWRの設定変更画面に入る際の「ユーザー名」と「パスワード」の変更が可能です。(図10)

Back P18-NTPWR Ver 1.0 Home
Network Configurat...

Machine Configuration

このページはデバイスのパラメータとIPアドレスを表示変更します。

CAUTION:[User Name:][User Pass:][NTP Server:]の項目が編集できます。

変更内容は「Save Config」ボタンで確定します。

MAC Address: 18:FE:34:FA:87:A9
Get IP by DHCP
IP Address: 192.168. [redacted]
Gateway: [redacted]
Subnet Mask: [redacted]

User Name:
P18_NTPWR

User Pass:
01234567

NTP Server:

図10

特に必要がある場合のみ
変更してください。

14. 時刻や電波送信時の時差・電波出力を変更する場合は [Machine Configuration] 画面内にある「Time configuration」をクリックします。(図11)

Machine Configuration

このページはデバイスのパラメータとIPアドレスを表示変更します。

CAUTION:[User Name:][User Pass:][NTP Server:]の項目が編集できます。

変更内容は「Save Config」ボタンで確定します。

MAC Address: 18:FE:34:FA:88:02
Get IP by DHCP
IP Address: 192.168.0.158
Gateway: 192.168.0.1
Subnet Mask: 255.255.255.0

User Name:
P18_NTPWR

User Pass:
01234567

NTP Server:
pool.ntp.org

Save Config

Time Configuration

Copyright © 2008-2016 Kyohritsu Electric Industry Co., Ltd.

図11

希望する設定を変更し最後に「SaveConfig」をクリックしてください。

(設定方法など詳細は取扱説明書をご覧ください)

Back P18-NTPWR Home
Time Configuration

時計機能設定

電波時計送信及び表示に関する設定です。

時差設定:

時
+0H

分
0M

電波時計に受信

- 15.電波時計を近くに置き、電波時計用信号を受信するかを確認してください。