



YAMAHA

Electone® STAGEA®

ELS-01/01C/01X バージョン 1.82 追加機能説明書

無線LANをお使いの方へ

ELS-01/01C/01X (typeUも含む)のバージョン1.82へのバージョンアップにともない、無線LAN (ラン)の設定方法が追加/変更されました。
本書をお手持ちのエレクトーン取扱説明書12章「インターネットダイレクト接続機能」の無線LANページと読み替えてご使用ください。
本書はELS-01/01C/01X typeU の画面を使用して説明しています。

■ 無線LANに追加/変更された機能

● 設定方法の追加

環境設定画面内に[WPS (プッシュボタン)]が追加され、無線LANの設定が簡単にできるようになりました。

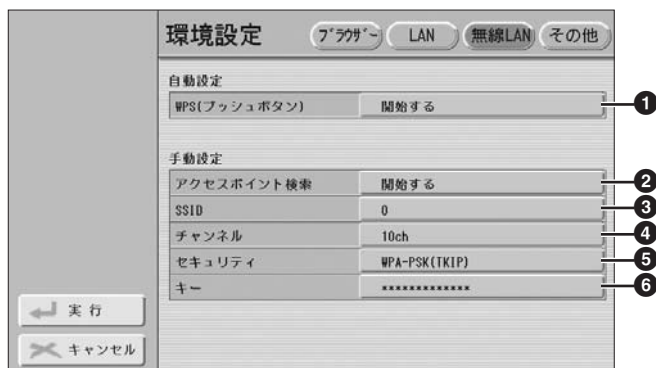
● セキュリティの強化

無線LANのセキュリティ方式WPA/WPA2に対応しました。従来採用されていたWEPより強固な方式です。

WPSはPINコード方式には対応していません。

WPAおよびWPSは、一部のUSB無線LANアダプターには対応していません。使用できるUSB無線LANアダプターについては、インターネット上のヤマハエレクトーンホームページ<<http://electone.jp/>>のUSBデバイス動作確認済みリストでご確認ください。

無線 LAN



設定をメモしておきましょう。

| | |
|--------|---|
| SSID | |
| チャンネル | Ch |
| セキュリティ | <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> WEP <input type="checkbox"/> WPA-PSK (TKIP) <input type="checkbox"/> WPA-PSK (AES) <input type="checkbox"/> WPA2-PSK (TKIP) <input type="checkbox"/> WPA2-PSK (AES) |
| キー | |

無線LANの環境設定を行なうページです。アクセスポイント側で設定している内容と同じに設定してください。設定方法は、WPS (プッシュボタン)①を使う方法と、アクセスポイント検索②を使う方法の2種類があります。アクセスポイントの設定の確認/変更については、アクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。

① WPS(プッシュボタン)

[開始する]ボタンを押すと、WPS設定を開始するかどうか確認する画面が表示されます。[はい]を押したあと、2分以内にお使いのアクセスポイントのWPSボタンを押すと、SSID③、チャンネル④、セキュリティ⑤、キー⑥の設定が自動的に入力されます。

② アクセスポイント検索

[開始する]ボタンを押すと、エレクトーンの近くにあるアクセスポイントの一覧が表示されます。

一覧の中から所有するアクセスポイントを選んで[OK]を押すと、アクセスポイントの設定をエレクトーンに反映させるかどうか確認する画面が表示されます。[はい]を押すと、SSID③、チャンネル④、セキュリティ⑤の設定が自動的に入力されます。

③ SSID

SSIDの値を設定します。

④ チャンネル

チャンネルをアクセスポイントと同じに設定します。

⑤ セキュリティ

セキュリティ方式を設定します。

⑥ キー

セキュリティ⑤で[なし]以外を選んだ場合に、キーを入力します。



NOTE

アクセスポイントから電波が届かない場合は、表示されません。

設定が終わったら、必ず環境設定画面左下の[実行]ボタンを押してください。入力された内容が保存されます。

具体的な設定方法については、インターネット上のヤマハエレクトーンホームページ <<http://electone.jp/>>でご確認ください。

BSDライセンスソフトウェアの利用に関するお知らせ

本製品はソフトウェアの一部にBSDライセンスに従ったソフトウェアを利用しています。BSDライセンスとは、無保証の旨の明記、著作権表示、ライセンス条文一覧の表示を条件としてプログラムの再頒布が許諾されるソフトウェアのライセンス形式です。

下記の内容は、上記ライセンス条件にもとづき表示されるものであり、お客様の使用制限等を規定するものではありません。

記

WPA Supplicant

Copyright © 2003-2009, Jouni Malinen <j@w1.fi> and contributors
All Rights Reserved.

This program is dual-licensed under both the GPL version 2 and BSD license. Either license may be used at your option.

License

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name(s) of the above-listed copyright holder(s) nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

XySSL

Copyright © 2006-2008, Christophe Devine.
All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- * Neither the name of XySSL nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

