内容物:MZK-EX300NM(本製品)、接続ガイド・はじめにお読みください・保証書(本紙)

★ご利用にあたり、必ずユーザー登録をしてくださいます様、お願いいたします。 ユーザー登録URL https://svcipp.planex.co.jp/iot/

接続ガイド



【デバイス設定および操作方法】

スマートソケット

- 1. ログイン画面にて登録したユーザー名またはメールアドレス、パスワードを入力 し、ログインしてください。
- 2.WEB設定画面が出てくるので各種設定を行ないます。

詳細は次ページの設定ガイドをご覧ください。 ※設定ガイドのURL

www.planex.co.jp/support/download/mzk-ex300nm/

[消費電力](青) 接続された機器の消費電力監視 ·点灯:監視有効時 ·消灯:監視無効時 ・点滅:設定したしきい値を越えた時 [接続](青) 上位APとの接続確認 ・点灯:上位APと接続済み ・消灯:上位APと未接続 [無線](緑) 無線LAN電波の発信 ·点灯:無線使用可能時 ·点滅:無線通信中 [給電](赤) 接続されたデバイスへの給電状態 ·点灯:給電時 ·消灯:遮断時

・点滅:機器特定のためサーバから指示時



【PLANEX IOT アカウント作成】

◇PLANEX IOT ログインページ https://svcipp.planex.co.jp/iot/

◇PLANEX IOT アカウント作成ページ https://svcipp.planex.co.jp/ iot/wp-login.php?action= register



- ④ PLANEX IOTのログインパスワードを設定す るページが表示されます。初期ではランダムに 生成されたパスワードが予め入力されていま す。必要に応じ任意のパスワードに変更するこ とが可能です。パスワードの入力を確認した 後、[パスワードを再設定]ボタンをクリックし ます。
- ※セキュリティレベルは【非常に 脆弱】【脆弱】【普通】【強力】 の四段階で判別され、【非常 に脆弱】と【脆弱】を適用す る際には「脆弱なパスワード の使用を確認」というチェッ クボックスをONにする必要が あります。

Pla	nex Cloud Ser	vice
新しい	パスワードを以下に入力してください	۱,
新規	パスワード	
9fJ	Ww*xD6jHN@6tv	ø
	強力	
ヒント ある/ と小3 使い3	:パスワードは少なくとも7文字以上 べきです。より強固にするためには大 文字、数字、!"?\$%^&)のようが ましょう。	で 文字 な記号を
	パスワードをす	银定
ログ・	イン 登録	

⑤「パスワードを再設定しました。」と表示され ます。アカウント作成は以上です。 ログインする場合は手順⑥を行います。

Planex Cloud Service

パスワードを再設定しました。ログイン

します。

ドレス

●パスワード

しを確認し、1行目に記載されたア
スをブラウザで表示します。このア
スはパスワード変更後、再度利用す
こはできません。
メールが届かない場合は、
loper@planex.co.jpからのメール
コックしていないか、入力されたアド
こ誤りがないか再度ご確認ください。
XIOT] ユーザー名とパスワード情報 🏾 🏎 Marker x

T develo	per@planex.co.jp	amazonses.com 経由		
XXXXXXX	XXX			
設定する	こは以下のアドレス	へ移動してください。	 	
xxxxxx		****	 ****	(XXXXXXXX>
xxxxxx	****			
			 	J
5	➡ 転送			

⑥ログインページで以下情報を入力し、ログイン

 ユーザー名またはメールアドレス 手順2-①で登録したユーザー名かメールア

手順2-④で設定したパスワード

MZK-EX300NM_QIG_A-V3