



スマートホームを簡単に



英徳社 PetapicoShop は、LinkJapan社の正規パートナー社となっております。法人様向けの ODM/OEM案件もお取次ぎしております。eRemoteシリーズの製品と小型PCサーバーとを組見合わせたシステム利用についてもご相談いただけます。お気軽に petapicoshop@petapico.biz へお問い合わせください。

Email: petapicoshop@petapico.biz

Shop: <http://www.petapico.biz/> WowmaとYahoo!Japanにも出店しています

合同会社英徳社 **Eitokusya LLC PetapicoShop**

facebook: <https://www.facebook.com/petapicoshop/>

606-8127 京都市左京区一乗寺西浦畑町30-2

Mobile: 090-6153-0853 TEL: 075-746-7939 FAX: 050-1325-2339

eRemote mini

リモコン付き家電をすべてスマホで操作できるスマートリモコン

- スマホからWI-FI経由で信号を受け、
- 本体から赤外線を各種家電に送信
- インターネットを利用し、どこからでも自宅家電を制御可能
- 2017年新発売、よりコンパクトでスタイリッシュに
- 温度センサとACアダプタを省いて、よりリーズナブルに



製品型番	eRemote mini	
無線部	準拠規格	IEEE802.11b/IEEE802.11g
	周波数帯域	2.4GHz帯
赤外線部	赤外線周波数	38k
	赤外線対応方位	360度
ACアダプター	5VDC 1A(Micro USB)	
動作温度/動作湿度	温度	0度~55度
	湿度	5%~95%
接続端子	電源端子	MicroUSB接続端子:1
インジケーター	動作ランプ×1	
取得認定	技術適合証明/CE/FC/RoHs	
質量・サイズ	外形寸法(L×W×H)(mm)	53mm×53×65mm
	クライアントソフトウェア	ios5.0以上・Android3.0以上
付属品	スタートアップマニュアル	
製品型番	eRemote mini	
無線部	準拠規格	IEEE802.11b/IEEE802.11g
	周波数帯域	2.4GHz帯

eRemote pro

- 電流センサーを内蔵したeRemoteの上級モデル、外からでもエアコンのアンサーバックが得られる
- Web APIを提供し、ロボットを始めとする外部機器と連携が可能
- コンセントに直差しでき、場所取らずで、新築や賃貸に最適



製品名	eRemote Pro	
製品型番	-	
無線部	準拠規格	IEEE802.11b/g
	周波数帯域	2.4GHz帯
赤外線部	赤外線周波数	38k
	赤外線対応方位	360度
	送信距離	10m
電源	AC100-240V、50/60Hz	
動作環境	温度	-20~50℃
	湿度	≤80%
インジケーター	受信ランプ×1、通信状態ランプ×1	
ボタン	リセットボタン	
センサー	電流センサー	
取得認定	-	
質量・サイズ	外形寸法(L×W×H)(mm)	69×69×56mm
	本体質量(g)	-
クライアントソフトウェア	ios5.0以上、Android3.0以上	

eSensor

スマホでどこからでも自宅環境をモニタリングできるマルチセンサー

- 温度、湿度、照度、音、空気質 (CO2、VOC)センサーを搭載
- WI-FI接続で単体で動作可能、見守りに最適
- 環境を感知し、自動でeRemote、ePlugと連動して家電を制御(例:28度になったら冷房ON,暗くなったら照明ON)



		eSensor
製品型番		—
無線部	準拠規格	IEEE802.11b/g
	周波数帯域	2.4GHz帯
電源		AC100V-240V、50-60Hz 5VDC 1A
動作環境	温度	0~55℃
	湿度	5~95%
電源端子		MicroUSB端子×1
インジケータ		LED×1
センサー		温度、湿度、照度、騒音、空気質(VOC)センサー
サイズ	外形寸(L×W×H)(mm)	67×70×130mm
クライアントソフトウェア		ios5.0以上、Android3.0以上
同梱		ACアダプタ、USBマイクロUSBケーブル

eCamera

スマホに特化したシンプルWI-FIカメラ、どこからでもスムーズに動画中継

- 独自の動画圧縮技術で、映像がスムーズで切れにくい
- 動画は本体SDカード保存で、月額費用なし
- 余分な機能を省いてシンプルで使い易く、双方向通話で見守りにも最適
- 人感センサー、ナイトビジョン、アラームを搭載し、ホームセキュリティとして活用可能



		eCamera
動画保存場所		SDカード(最大32G 約15日分保存可能)
手動保存場所		スマートフォン本体
有効画素数		100万画素
撮影範囲		85° (水平)
レンズ直径		14mm
設置環境		IEEE802.11b/g(2.4GHz帯)
視聴環境		WIFI/2G/3G/4G
対応OS		IOS、Android
アラーム		スマホにプッシュ通知、カメラ本体にアラーム設定可
マイク		有り
スピーカー		有り
ナイトビジョン		IR-CUT (赤外線ナイトビジョン、昼/夜モード自動切り替え)
動作検知範囲		距離:6M 範囲:110°
最大フレームレート		30 fps
ビデオ解像度		720p(1280×720)
動画圧縮		H.264
外形寸法		19.5×48×130mm(台座を含む)
電源		Input:5V-1A、micro USBインターフェイス
同梱		ACアダプタ、USBマイクロUSBケーブル

eCurtain

「eCurtain」は、声やスマホでカーテンの開閉ができる
国内初のWi-Fi電動カーテンです。

専用のカーテンレールと電動モーターを取り付け、ご自宅のWi-Fi利用し
声やスマホでカーテンを動作することができます。

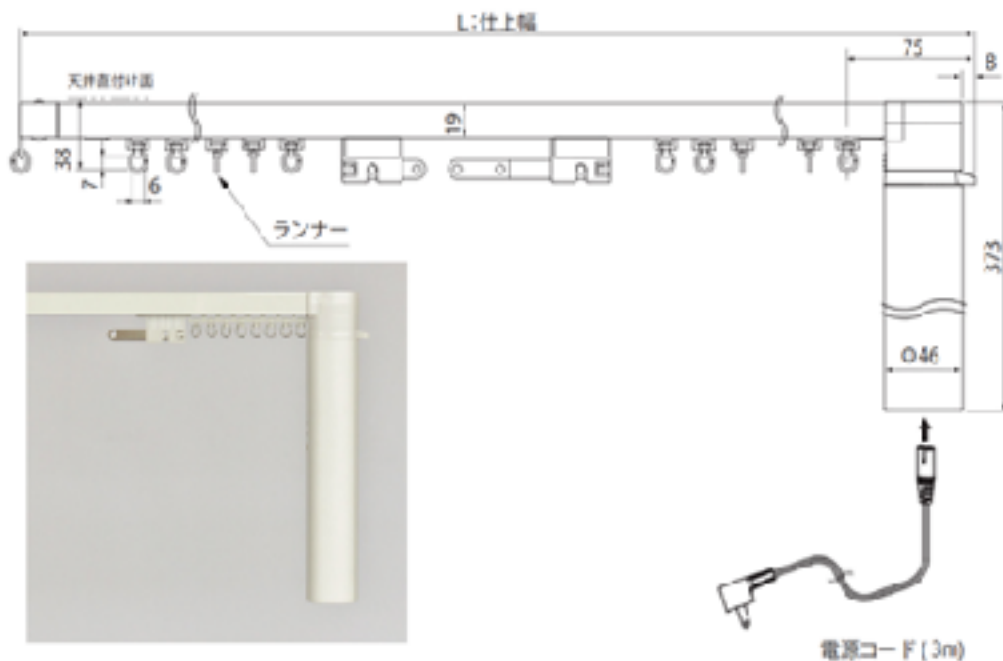
製品名	eCurtain	
製品型番	-	
通信部	IEEE802.11 b/g/n (2.4GHz帯 ※5GHz帯は利用不可)	
電源	AC100V 50/60Hz	
動作環境	温度	-20~50℃
	湿度	≦80%
消費電力	動作時 8W(15VA) 以下 待機時 1W 以下	
開閉速度	50~160mm/sec(範囲内で設定可能)	
保護機能	モーターの過負荷および過熱	
質量・サイズ	外形寸法(L×W×H) (mm)	仕上幅182cm
	カーテン重量	カーテン重量:片開き 10 kg Max. 両開き 5 kg + 5kg Max.
クライアントソフトウェア	ios5.0以上、Android3.0以上	



付属品：

ランナー16個、先頭ランナー、モーターブラケット、エンドブラケット、既存レール取付金具3個、取扱説明書、保証書

2018年秋発売予定



Alexa

eRemote はAmazon Alexa に対応しています

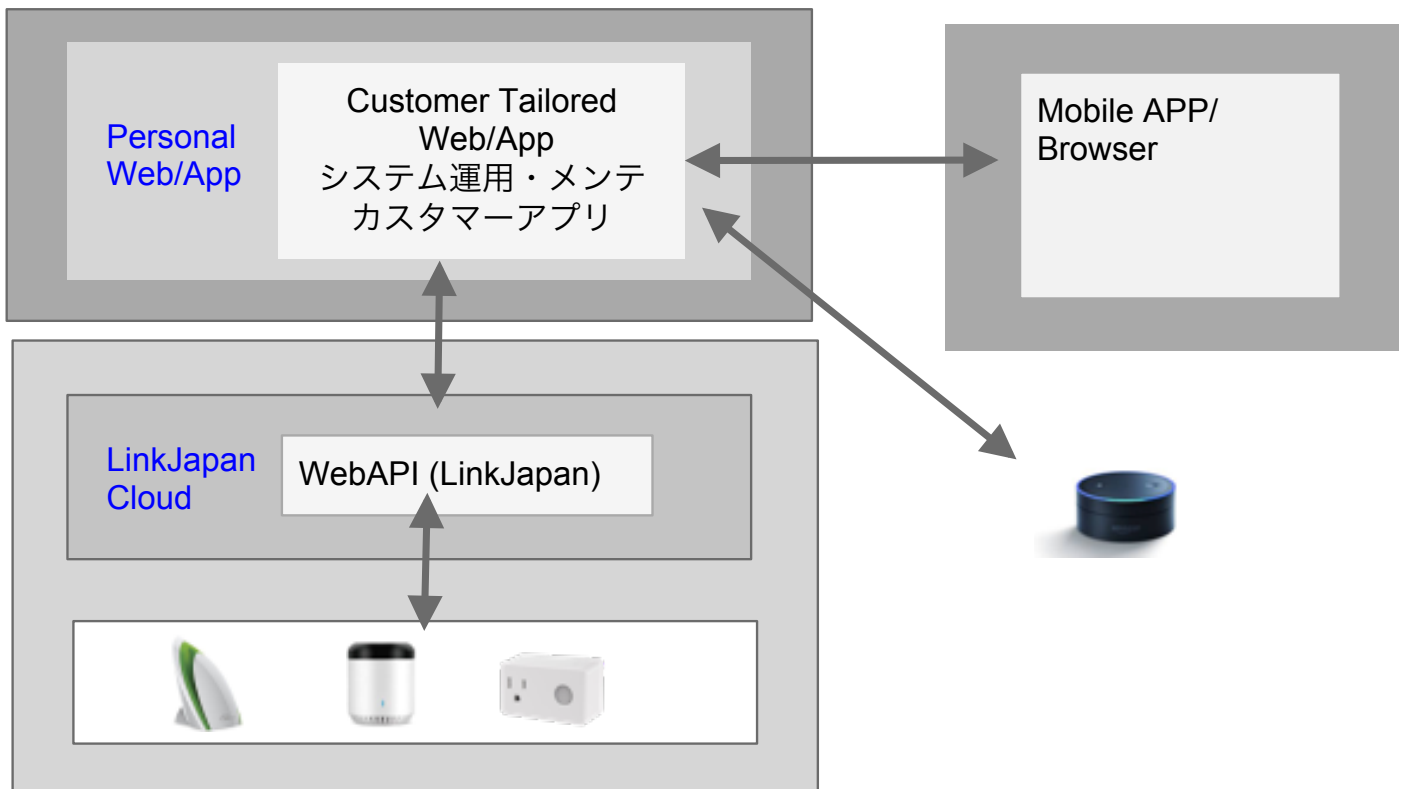


こんにちは、AlexaにDによって話しかけてください

ベッドに入ってから寝るまで、おやすみ。 「アレクサ、ライトを消して。」	お風呂の残り湯で洗濯機を回す。 「アレクサ、エコウォッシュつけて。」
洗濯が終わったら、干し機を回す。 「アレクサ、ドライオフつけて。」	お風呂、ライト、エアコン、TVをすべて ON 「アレクサ、リビングをつけて。」

WebAPI

eRemote シリーズは独自ホームページに組み込んで。システム化することができます。
英徳社PetapicoShopではWebAPIを使ったシステムカスタマイズのご相談ができます。



eSecurity シリーズ



英徳社 PetapicoShop は、LinkJapan社の正規パートナー社となっております。法人様むけの ODM/OEM案件もお取次ぎしております。eRemoteシリーズの製品と小型PCサーバーとを組見合わせたシステム利用についてもご相談いただけます。お気軽に petapicoshop@petapico.biz へお問い合わせください。

Email: petapicoshop@petapico.biz

Shop: <http://www.petapico.biz/> WowmaとYahoo!Japanにも出店しています

facebook: <https://www.facebook.com/petapicoshop/>
606-8127 京都市左京区一乗寺西浦畑町30-2

Mobile: 090-6153-0853 TEL: 075-746-7939 FAX: 050-1325-2339

ePlug

スマホでプラグ電源をON/OFFでき、タイマーで待機電力削減も可能

		ePlug
製品型番		—
無線部	準拠規格	IEEE802.11b/g
	周波数帯域	2.4GHz帯
電源		AC100—240V、50/60Hz
最大負荷値		16A
動作温度/動作湿度	温度	0～55℃
	湿度	5～95%
インジケータ		動作ランプ×1
ボタン		あり
セーフティーロック		あり
電力測定		なし
プラグタイプ		US UK CN
最大電源入切回数		50,000回
外形寸法(L×W×H)		56x56x31mm

- リモコンがない扇風機、電気カーペットなどもスマホで操作可能
- 複数のePlugを一括ON/OFFできる
- アプリからタイマーを自由自在に設定(平日昼間OFF,それ以外はONなど)
- WI-FI接続でON/OFF状態を外からもリアルタイムに確認でき、消し忘れ防止も



eSwitch

壁スイッチを遠隔制御できるスマートスイッチ

製品名		eSwitch
製品型番		TC2
通信方式		特定小電力(周波数:920MHz帯)
動作環境	温度	0～55℃
	湿度	5～95%
電源		AC190-250V、50Hz
最大負荷値		5-200W(白熱電球) 5-100W(蛍光灯)
チャンネル		2
ボタン		2(タッチボタン)
外形寸法(L×W×H)(mm)		120×73×9mm

- 照明などのスイッチを遠隔制御、自動制御可能
- 今のスイッチプレートと取り替えるだけ
- ボタンにタッチし、ON/OFFも可



eSecurity 環境センサー

電池で動く壁掛けマルチ環境センサー

製品名	環境センサー	
製品型番	WS1	
センサー種類	温度、湿度、照度、 人感 (PIR) センサー	
通信方式	通信	特定小電力 (周波数: 920MHz 帯)
	通信距離	100m (遮蔽なし)
電源	単4電池×3本	
	電池寿命 約1年	
動作環境	温度	-20~50℃
	湿度	≒80%
質量・サイズ	外形寸法(L×W×H) (mm)	80×80×28mm
	本体質量(g)	-

- 実用性が高い温度、湿度、照度、人感センサーを実装
- eRemote proと連動
- 壁掛け式 (アタッチメント付) で、取り付けが自由
- 準LoRaプロトコルで長距離、確実に通信



eSecurity 開閉センサー

開閉状態を感知して、スマホなどに通知できるセンサー

製品名	開閉センサー	
製品型番	DS1	
機能	ドア・窓の開閉感知、記録	
通信方式	通信	特定小電力 (周波数: 920MHz 帯)
	通信距離	100m (遮蔽なし)
電源	コイン型リチウム電池 (約Φ24.5×5.0mm)	
	電池寿命 約1年	
動作環境	温度	-20~50℃
	湿度	≒80%
質量・サイズ	外形寸法(L×W×H) (mm)	46 (30, 16) ×32×13mm
	本体質量(g)	-

- eGatewayを介し、eRemote proと連動
- 小型で両面テープでドア、窓に自由に取り付け可



eGateway

920MHz,WI-FI,イーサネット 通信できるゲートウェイ

製品名	eGateway	
製品型番	-	
通信部	Ethernet/WI-FI/920MHz	
電源	AC100-240V、50/60Hz	
動作環境	温度	-20~50℃
	湿度	≦80%
インジケータ	-	
ボタン	リセットボタン	
取得認定	-	
質量・サイズ	外形寸法(L×W×H) (mm)	-
	本体質量(g)	-
クライアントソフトウェア	ios5.0以上、Android3.0以上	

- LoRaに準拠するプロトコルを採用し、近距離通信でトップクラスの通信距離を実現
- イーサネット対応で、データ通信を確実に
- 双方向通信対応で、各子機の状態をリアルタイムに制御端末に送信



eSecurity Wi-Fi付きPLCアダプター

電源コンセントに差し込んでネットワーク通信するアダプター

PLC通信	周波数帯域：2-28MHz 通信方式：Wavelet OFDM 伝送速度：240Mbps（最大PHYレート） マルチホッピング機能あり
無線通信	Wi-Fi 2.4GHz IEEE802.11b/g/n
操作部	SET UP：PLCペアリング用スイッチ RESET：リセット用スイッチ Master/Terminal：モード変更スイッチ
電源	ACコンセントプラグ形状(2極)
電源定格	AC100V 50/60Hz
使用環境条件	(1) 屋内使用 (2) 温度範囲：0℃~55℃ (3) 湿度範囲：5%~90%RH (ただし、結露しないこと)

- 電力線を利用してデータ通信をおこなう高速電力線通信技術搭載
- マスターアダプターをブロードバンドルーターにつなぎ、ターミナルアダプターをパソコン機器に接続
- (本体に切り替えスイッチあり)
- Wi-Fi機能を備えているため、アクセスポイントとして利用可能
- 工事不要で配線いらず

