初期設定ガイド

- ENERTALK (エネトーク)編 -





11

12

14

住宅形態	一戸建て
住居区分	持ち家
住居床面積	88 m
家族構成(大人)	2 名
家族構成(子供)	1名
給湯方式 ガス給湯器,エコキュート	\sim
更新	

住居情報や家族構成など、分かる範囲で入力します。 (※後からでも設定できます)



ご自宅のWi-Fiルーターのパスワードを入力し 「Wi-Fi情報設定」を押下します。

スマートフォンとWi-Fiルーターは2.4GHz帯 (802.11 b/g/n)で接続してください。



「OK」が表示されたら、「次へ」を押下します。



「設定開始」を押下します。



「100%設定完了」と表示されたら 「完了」を押下します。

以上で、エネトークの初期設定は完了です。

引き続き、ENERTALK TOUCH(エネトーク タッチ)をお持ちの 場合は、初期設定を行ってください。

- ENERTALK TOUCH(エネトーク タッチ)編 -

「エネトーク タッチ」(以下、TOUCH)は温度・湿度・明るさ・動きを測定、検知できる センサー製品です。

本製品同封の取扱説明書に従い、初期設定を行ってください。



1

2

3

4



取扱説明書

本製品同封の取扱説明書①~③に沿って 電源を入れます。



「エネトーク」アプリのホーム画面より 「TOUCH追加」を押下します。



● TOUCH名

TOUCHの設置箇所の呼び名を入力します。 例)玄関、冷蔵庫、トイレなど

● 感度(動きセンサー) 「標準」に設定します。



「次へ」を押下します。



8

ENERTAL	K2に接続しる	ます。		
インストー	ルモードを言	殳定していま す	⁻ 。(1)	
TOUCH	登録していき	ŧŧ.		

TOUCHの登録が開始され、完了するとホーム画面に 戻ります。

※本画面で行っていただく操作はありません。



ホーム画面にTOUCH名が表示されます。

登録直後は温度、湿度などの各情報が表示されるまで 時間を要する場合があります。

🚺 みまもりサービス	TOUCH追加
ENERTALK TOUCH? ENERTALK TOUCH ENERTALK TOUCH ENERTALK TOUCH? 自宅や家族をみまもる アラーム設定を行うる	を使用して、 るための ことができます。

「サービスを追加する」を押下します。



追加するサービスをひとつ選んで、押下します。 (ここでは、「簡易セキュリティ」を例に説明します)



9

●使用する スイッチをオンにします。

●繰り返し センサーを作動させる曜日を押下します。

●開始~終了 センサーを作動させる開始と終了時間を決めます。

●使用するセンサー 登録したTOUCH名にチェックを入れます。

「サービス登録」を押下します。

他のサービスを追加する場合は 7~9を繰り返し 行ってください。



本製品同封の両面テープをTOUCH裏面に貼り センサーを作動させる場所へ貼り付けます。

以上で、TOUCHの初期設定は完了です。

引き続き、スマート家電コントローラをお持ちの場合は 初期設定を行ってください。

- 家電リモコン編 -

「エネトーク」アプリから、ご自宅の家電を外出先からでも操作することが できます。

Affairtie Annual In	
セットアップガイド	
•G+2-558	president and
SAB 2 VET-I's DEMONDER Sector 4	THE R. P. LEWIS CO. N. LANSING
SCAPUTORIA AND	the second second second
SHELES CALL STORES, MAN AND ADDRESS OF A DREAM	IL COMPANY OF THE OWNER, NAMES AND TO
	個人、7回の日間ドファクトリーンセットをあたなってくたさい
C A Marine	
STO COL	NULTRANSCORDER,
personal less langes rains r condensi	STIFRT, OF CO
Ballet - State - State - Tables	E SO
BARE INCOMENTATION	AND DESCRIPTION OF
	Bas Bas
モットアップの単価	
App for Sough App 2 X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*X*	4.04000 80000 804 90000 71 8000 21 71 80000 804 90 804 90 805 804 8000 21 71 71 80000 900 51 800 9000 800 900 51 800 9000 800 91 91 91 8000 91 9
CEPA	+Google Hone P
CONTRACTOR CONTRACTOR	
32-38-1-30180 8-1-2-3680280 867	DE BERREN CONTRACTOR
Portare and the pass of a	027-18-ideal accordings to ##
3 アプリを希望し、美術に活って説定します。	0000 Advenues on Palabor 22 of
REAMSTLATED BIRS	8733-> ##21+0-177/.470mph Hars/771
CesePs/768ut	
Concerns Hitzen	

1

2

3

4

セットアップガイド

本製品同梱の「セットアップガイド」に従い ご自宅のWi-Fiルーターとスマート家電コントローラ を接続します。

「エネトーク」アプリから、ご自宅の家電を操作する場合は セットアップガイドに従い、「スマート家電コントローラ」 アプリ(無料)より「家外設定」を有効にしてください。



「エネトーク」アプリのホーム画面より 家電コントロールの「設定」を押下します。



①の「スマート家電コントローラ」アプリで登録した メールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」を 押下します。



ご利用の家電情報を入力します。

「リモコン動作確認」より、正常に家電コントロールが できることを確認の上、「登録」を押下します。

登録できる家電はテレビ、エアコン、照明のみとなります。 ご利用の家電メーカーと機種が見当たらない場合は、1に てダウンロードした「スマート家電コントローラ」アプリ(無料) の手動学習機能より、家電リモコンをご利用ください。

	自宅 (西新宿)	▲ 編集 ▲ 本書の目的では、「「「」」	
 家電コン 家電コン リビング エアコン 	トロール - 读- ダイニング 照明	 設定 リビング テレビ 	登録された 家電

登録された家電のアイコンが表示されます。

以上で、家電リモコンの初期設定は完了です。

5

「家電アイコン」を押下すると、家電リモコンがご利用いただけます。

本製品を正しくお使いいただくために、ご使用の前にこの「取扱説明書」をよくお読みください。

◇ 本書の内容を無断で転載することを固くお断りします。

◇ 製品の改良などにより、本書の内容に一部合致しないことがあります。

1.安全上のご注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくご使用ください。

◇ ここに示す注意事項は、安全に関する重大な内容を記載しています。必ず守ってください。

◇人命に直接関わる医療機器や、極めて高い信頼性を要求されるシステムでは使用しないでください。

◇ 本製品は、航空機内や病院内などの無線機器の使用を禁止された場所では使用しないでください。

◇ 本製品は微弱な信号や高度な制御を取り扱う電子機器や心臓ペースメーカーなどの近くに設置したり、近くで使用したりしないでください。

変なにおいがする、煙が出ているなどの異常を感じたときはすぐにプレーカーを落とし、使用を中止してください。火災・感電・故障の原因となることがあります。

本製品を分解しないでください。火災・感電の原因となることがあります。分解は保証の対象外になります。 本製品内に異物が挿入したときはすぐに使用を中止してください。

火災・感電・故障の原因となることがあります。

◇ 本製品の設置及び、本製品設置後の作業は、第二種電気工事士または第一種電気工事士の資格保有者であることが義務づけられています。感電のおそれがありますので、資格を保持していないお客さまご自身での設置はしないでください。

◇ 本製品が通電中に過度な荷重をかけないでください。故障の原因になります。

◇ 本製品の設置場所を無断変更、移設しないでください。感電の危険があり、故障の原因になります。

◇直射日光(紫外線)が当たるところや水がかかるところでの設置・使用をしないでください。

◇ 風呂場など湿気の多い場所には絶対に設置しないでください。

2.使用上のご注意

◇ 本製品は計量法の対象商品ではありません。本製品を使用して得られたデータを課金等に利用することは計量法により禁止されています。

◇ 本製品のネットワーク環境を変更した際は、通信状態を確認し、ご利用ください。

◇ 経年劣化により色合いが変わる場合がありますが、異常ではありません。

◇ 本製品の仕様は国内向けとなっておりますので、海外ではご利用できません。

This equipment is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

◇ 本製品の故障、不具合、誤動作あるいは停電などの外部要因によって、通信できずに生じた損害や、万一本製品に登録された情報や内容が消失するなどの純粋経済損失につきましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

◇ 本書、ハードウェア、ソフトウェア、および外観の内容について将来予告なしに変更することがあります。

◇ 本製品(ソフトウェア含む)は、外国為替および外国貿易法に定める輸出規制品に該当するため、日本国外に 持ち出す場合は同法による許可が必要な場合があります。

◇ 本書に記載されている会社名・商品名は各社の商標、または登録商標です。

◇ ®マークおよび TM 表記については本文中に明記しません。

3.無線LAN製品ご使用時におけるセキュリティに関するご注意

無線LANでは、LANケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコンなどと無線アクセスポイント間で情報のやり取りを行います。電波の届く範囲であれば、LAN接続が可能です。

その反面、電波がある範囲であれば障害物(壁、建物など)を超えて届くため、セキュリティに関する設定を行って いない場合、不正に侵入されるまたは、通信内容を盗み見られるなどの可能性があります。

無線LANセキュリティに対する内容については、無線LANアクセスポイントのセキュリティに関する注意をご覧く ださい。

4.電波に関するご注意

◇ 本製品は、技術基準認定を受けた(認証番号006-000499 / 209-J00204)のモジュールを内蔵しています。
◇ 本製品は、電波法に基づき小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、工事設計認証を受けたモジュールを使用しています。従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。

◇ 本製品は、工事設計認証を受けていますので、以下の事項を行うと法律で罰せられることがあります。

・本製品を分解 / 改造すること

・本製品の表面に貼ってある定格銘版を剥がすこと

◇ 本製品の無線チャンネルは、電子レンジ・産業・科学・医療用機器・工場の生産ラインなどで使用されている移動体識別用の無線局・構内無線局(免許を要する無線局)・特定小電力無線局(免許を要しない無線局)と同じ周波数を使用します。

◇ 本製品を使用する場合は、上記の機器や無線局と電波干渉する恐れがあるため、以下の事項に注意してください。

1. 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていない事を 確認してください。

2. 万一、本製品から移動体識別用構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合は、速やかに無線LANア クセスポイントの使用周波数を変更して、電波干渉しないようにしてください。 5. 本製品について (製品構成)

本製品は低圧分電盤に設置し、電灯または動力の総電力量を測定します。 そのデータをENERTALK CLOUDで分析し、ENERTALKアプリを利用してシステムを活用します。



製品構成

箱の中に次の製品が入っていることを確認してください。

DIDITALK O. . . O



ENERTALK2本体

CT50A 1セット ※発電設備や重要設備(エアコン等の家電)を 測定する場合は、もう1セットCTが必要です。 (別売り)。

製品仕様

	区分	仕様		
	型番	EDM1JX		
	測定方式	単相3線式、単相2線式、三相3線式		
	測定内容	電圧、電流、有効電力、無効電力、力率		
	電圧測定範囲	80V~240V		
測定	電流測定範囲	50mA~200A		
	精度	 ± 1%(基本同封CT50Aの場合、使用開始から3年まで) ± 5%(基本同封CT50Aの場合、使用開始から4年目以降) ± 5%(別売りCTの場合) 		
本体		高さ:100mm、幅:50mm、奥行:22mm		
サイズ	重量	75 g		
	CT50A	高さ:40mm、幅:27mm、奥行:26mm 内径:10mm、電線:1,000mm		
	電源コネクタ	対応電線:単線1.6mm~2.0mm		
	外部通信方式	Wi-Fi 802.11 b/g/n (2.4GHz、2412 ~ 2472MHz)		
~不/一	内部通信方式	BLE 4.2		
)1月1日	認証	TELEC		
	転送周期	1秒、1分、5分、15分(選択可能)		
	素材	難燃性ABS樹脂(VOクラス)		
	設置場所	低圧分電盤の総量(電灯、動力)/発電設備/重要設備		
新北方	電源	AC 100~240V, 50/60Hz		
到日	動作温度	$-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$		
冰坨	消費電力	1W以下		
	状態表示部	状態表示LED 3個		
	設定操作部	RESETボタン		
ł	基本付属品	CT50A 1セット		
TOU	CH最大接続数	7個		