

GOODWE



インストールマニュアル

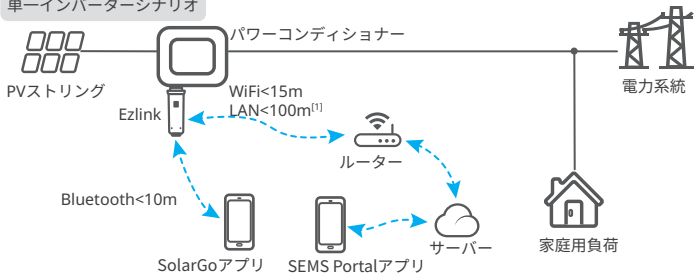
スマート通信スティック

(Ezlink3000)

V1.4-2025-09-15

01 使用シーン

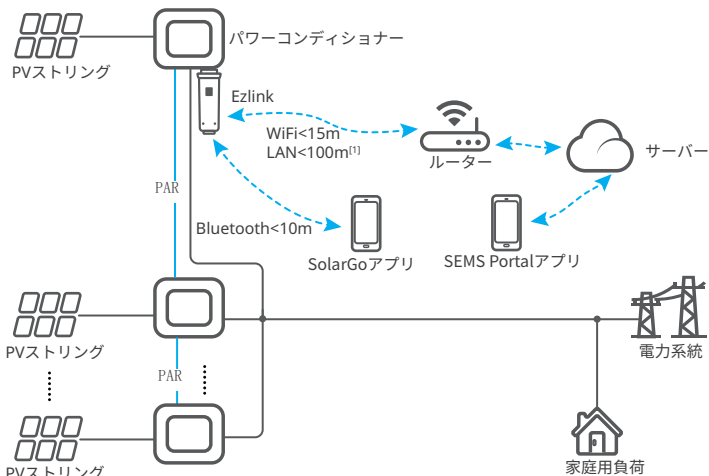
単一インバーターシナリオ



多インバーターシナリオ

警告

Ezlink通信モジュールによる並列システム構築時は、全インバーターのソフトウェアバージョン統一と並列対応確認が必須です。バージョン要件は機種毎に異なるため、実際の仕様書を必ず参照してください。未確認使用は重大な故障原因となります。



—— 電源ケーブル —— 信号ケーブル

[1] LAN：オプション。

02 設置

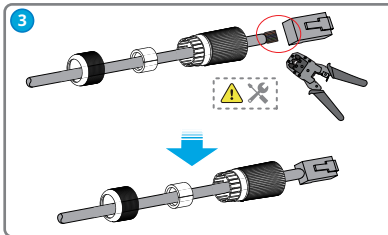
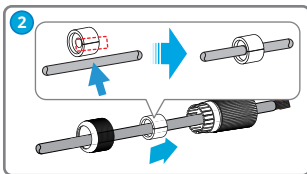
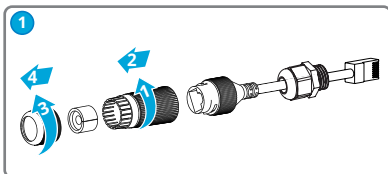
パッキングリスト

Ezlinkスマート
スティックx1ロック解除
ツールxN*製品ドキュメン
トx1(オプション) 防水
ケーブルグランド
& ネットワーク
ケーブルx1

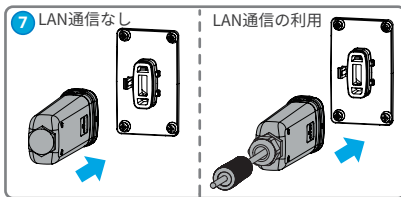
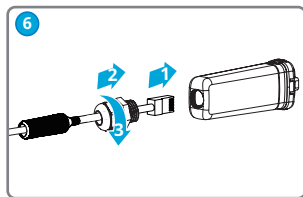
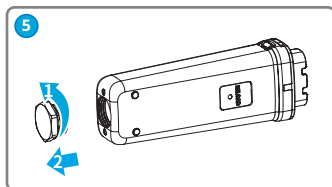
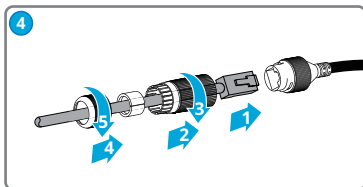
*ロック解除ツールの数は、製品構成によって異なります。

通信スティックの設置：

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ : オプションで、LANにのみ適用できます。CAT5E以上の屋外用シールドケーブルとシールドRJ45クリスタルヘッドをご持参ください。



12345678 レジスタードジャック
の定義：
1.白・オレンジ
2.オレンジ
3.白・緑
4.青
5.白・青
6.緑
7.白・茶
8.茶



03 電源投入

ステップ1 パワーコンディショナーの電源を入れます。

ステップ2 ルーターの電源を入れます。

ステップ3 インジケーターにより、通信スティックの通信状態を確認します。

注意：通信スティックとパワーコンディショナー側のインジケーターを同時に確認し、機器の運転状態と通信状態を確認してください。

インジケーター/ スクリーン印刷	色	ステータス	説明
	青	点滅	通信スティックは正常に動作しています。
		消灯	パワーコンディショナーの電源が遮断されています。
	緑	点灯	通信スティックはサーバーに接続されています。
		一回点滅	通信スティックのBluetooth信号がオンになり、SolarGoアプリとの接続を待ちます。
		ダブル点滅	通信スティックはルーターに接続されていません。
		4回点滅	ルーターはネットワークに接続されていません。
RELOAD	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 短押し（1～3秒）：Ezlinkを再起動します 長押し（6～10秒）：工場出荷時の設定に戻します。 ダブルクリック：Bluetooth信号をオンにします（有効時間は5分間のみ）。

04 チューニング

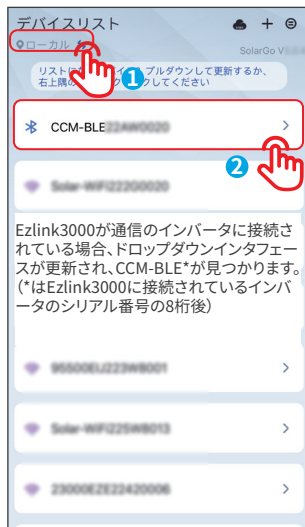
SolarGoアプリを使用して機器のチューニングを行います。

ステップ1 SolarGoアプリをダウンロードし、インストールします。



SolarGoアプリ

ステップ2 機器とアプリを接続します。



ステップ3 機器の通信を設定します。

- 通信方式により、設定画面表示が異なる場合があります。
- WiFiの信号強さ（RSSI）が-60以上であることを確認してください。-50以上を推奨します。
- 信号強さが-60未満である場合、信号強さを高くするように次の措置を講じてください。
 1. ルーターを機器の近くに移動します。

2. 機器の近くにある信号に影響を及ぼす障害物を取り除きます。
3. 中継器を増やします。



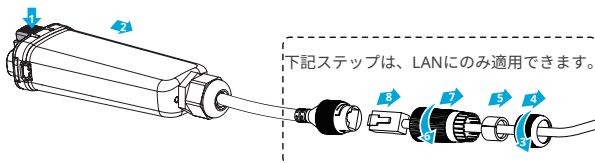
番号	パラメータ名称	説明
1	Wi-Fiネットワーク	実際の状況に応じて対応するネットワークを選択し、通信スティックとルーターまたは交換器との通信を行ってください。
2	パスワード	実際に選択したネットワークのパスワードを入力します。
3	DHCP	<ul style="list-style-type: none"> ルーターが動的IPモードを使用する場合、DHCP機能をONにしてください。 ルーターが静的IPモードを使用する、あるいは交換器を使用する場合、DHCP機能をOFFにしてください。
4	IPアドレス	<ul style="list-style-type: none"> DHCPをONにする場合、このパラメータを設定する必要はありません。 DHCPをOFFにする場合、ルーターまたは交換器の情報に基づき、このパラメータを設定してください。
5	サブネットマスク	
6	ゲートウェイアドレス	
7	DNSサーバー	

05 機器の交換

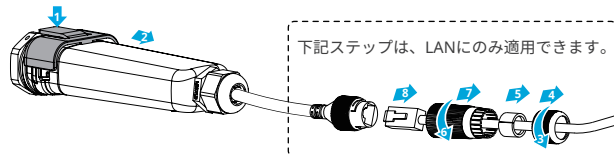
ステップ1 古い通信スティックを交換する前に、まず新しい通信スティックを準備してください。

ステップ2 ロック解除ツールを使用して古い通信スティックを取り外します。

- ロック解除方法1



- ロック解除方法2



ステップ3 インストールマニュアルを参照して、新しい通信スティックを設置します。

06 トラブルシューティング

番号	故障の説明	解決策
1	CCM-BLE**を検索できない	<ol style="list-style-type: none"> 1. パワーコンディショナーの電源が入っているか、通信スティックが正常に接続されているかを確認してください。 2. 機器が通信スティックの通信範囲内にあるかを確認してください。 3. パワーコンディショナーまたは通信スティックを再起動します。
2	CCM-BLE***に接続できない	<ol style="list-style-type: none"> 1. その他機器がCCM-BLE**に接続されていないことを確認してください。 2. パワーコンディショナーまたは通信スティックを再起動し、再度CCM-BLE**への接続を試してください。
3	🔊インジケータが2回点滅する	<ol style="list-style-type: none"> 1. ルーターが起動しているかを確認してください。 2. LANケーブルが正常に接続されているかを確認してください。
4	🔊インジケータが4回点滅する	<ol style="list-style-type: none"> 1. すべてのケーブルが正常に接続されており、ルーターが正常にネットワーク接続できるかを確認してください。 2. 問題を解決できない場合には、アフターサービスセンターまでご連絡ください。
5	🔌インジケータが消える	<ul style="list-style-type: none"> • パワーコンディショナーの電源が入っているかを確認してください。

07 技術仕様

型番	Ezlink3000
基本パラメータ	
設置ポート	USB
イーサネットポート (オプション)	10/100Mbpsアダプティブ、 通信距離は100m以下
設置方法	プラグアンドプレイ
ヒューマンマシンインターフェース	LEDインジケータ
寸法 (幅×高さ×奥行, mm)	49x153x32
重量 (g)	130
消費電力 (W)	≤2
無線パラメータ	
WiFi通信	802.11 b/g/n(2.412GHz-2.484GHz)
Bluetooth	Bluetooth 5.1
動作モード	STA

環境パラメータ	
動作温度 (°C)	-30~+60
保管温度 (°C)	-30~+70
動作湿度 (%)	0-100%
保護等級	IP65
動作海拔 (m)	4000



GoodWe公式
ホームページ


固德威技術股份有限公司(GoodWe Technology Co.,Ltd.)

 中国 蘇州 高新区紫金路90号

 www.goodwe.com

 service@goodwe.com

GoodWe Japan株式会社

 東京都新宿区西新宿1-20-3西新宿高木ビル8F



連絡先