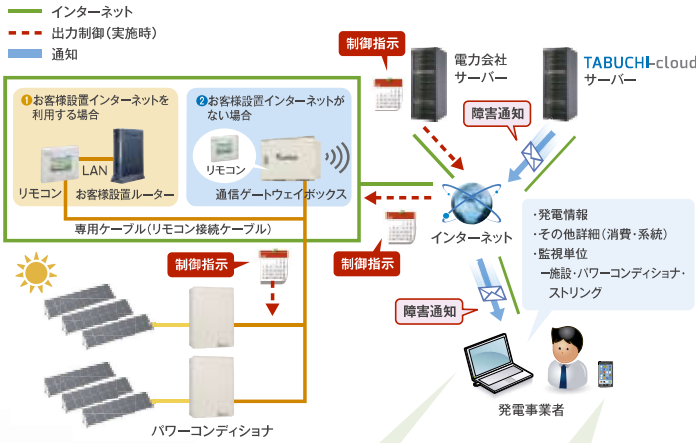


TABUCHI-cloud 遠隔監視システム

単相産業用

お客様設置のインターネット環境にリモコン※を接続するだけで、追加機器なし※で遠隔監視※を実現！

※ EHF-S55MP3B/S80MP4B/S99MP5Bは除く。
 ※ 別途お申込と利用料が必要です。
 ※ お客様設置のインターネットがない場合、当社製通信ゲートウェイボックスのご利用も可能です。



基本機能

- ① パソコンやスマートフォンからいつでも、どこでも発電状況を確認できます。
- ② 発電に関するさまざまな情報を見ることができます。
 表示可能単位: 時間(日/週※1/月/年)・発電所・パワーコンディショナ※2・ストリング※2
- ③ 機器故障時や停電が続いた場合など、メールでお知らせします。
- ④ 複数の発電所状況を一覧表示でき、地方・都道府県ごとに表示することもできます。
- ⑤ CSVファイルでダウンロードできます。※2
- ⑥ 出力制御を設定している場合、出力制御情報(制御率など)が確認できます。

※1 スマートフォン利用時のみ ※2 パソコン画面利用時のみ

適応製品

タイプ	型名	リモコン
単相4.0kW	EPC-S40MP2-L	ZREM-35ENP01
単相4.9kW	EPC-A-S49MP	
	EPC-S49MP3-L	
単相5.5kW	EPC-A-S55MP	
	EPC-A-S55MP4	
	EPC-S55MP3-L	
単相9.9kW	EPC-S55MP4-L	
	EPC-S99MP5-L	
	EPC-S99MP5-CL	
蓄電池対応ハイブリッド	EHC-S55MP3B-PNJ(EKH1A)	
	EHC-S55MP3B-PNH(EKH1B)	ZREM-35ENB03
蓄電池対応ハイブリッド EIBS7	EHD-S55MP3B(EKH2A)	
	EHF-S55MP3B	なし
	EHF-S80MP4B EHF-S99MP5B	※パワーコンディショナに直接LAN接続します

仕様

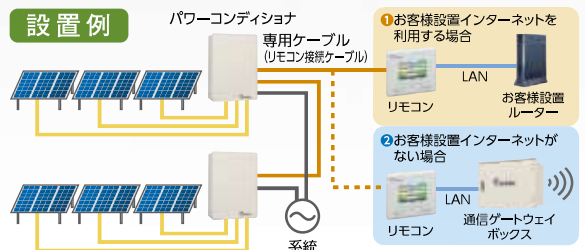
項目	内容
通信回線	①お客様設置インターネットを利用する場合 ・100Base-Tx/10Base-T(共用) ・IPv4プロトコル(IPv6は未対応) ・常時接続のブロードバンドルーター
	②お客様設置インターネットがない場合 当社製通信ゲートウェイボックスを設置:NTTドコモ回線を利用 ※リモコン1台につき通信ゲートウェイボックスが1台必要

※注意事項 ・LANケーブルはCat(カテゴリ)5以上をご使用ください。
 ・①お客様設置インターネットを利用する場合、通信費用等はお客様負担となります。

別売品

項目	内容
通信機器	②お客様設置インターネットがない場合 通信ゲートウェイボックス

設置例



※設置・接続については必ず事前に取付工事説明書をご確認ください。

パソコン画面

リアルタイム監視 ■ 発電量グラフ

赤線は出力制御のイメージ

■ スtring監視

■ 主な監視データ

監視間隔	データ項目
30分間隔	直流電力量 系統電力量 系統周波数 障害情報

スマートフォン画面



パソコンで発電状況の閲覧ができます

発電所を地域で絞り込む

選択した全発電所の合計情報
 ※日射量と気温は選択した1発電所

選択した1つの発電所グラフ

ログインユーザー毎
 管理対象の発電所一覧