




設定・確認のしかた


1. メニュー (1/3)


① トップ画面で  を押す。
「メニュー (1/3)」画面が表示されます。

②   でメニューを選択する。

③  を押す。

選択したメニューの画面が表示されます。



※選択したメニューの画面で  を押すと操作はキャンセルとなり、メニュー画面に戻ります。

メニュー (1/3)	
▶	運転モード設定
	充放電時間帯設定
	放電下限設定
	ブレーカ電流上限設定
	契約電力上限設定
	項目選択 [決定] 設定画面へ

1.1. 運転モード設定


連系運転時の運転モードを設定します。出荷時の設定は「蓄電優先モード」です。運転モードは経済優先/環境優先/蓄電優先から選択できます。太陽電池モジュールが未接続の場合は「環境優先モード」に設定しないでください。各モードの動作については18~23ページを参照してください。

※外部制御中に運転モードの変更はできません。外部制御が終了後、実施してください。

①   で運転モードを選択する。

②  を押す。

選択された運転モードに変更され、「設定を受けました。」メッセージ表示後、メニュー画面に戻ります。

運転モード設定	
	経済優先
	環境優先
	蓄電優先
	項目選択 [決定] 設定完了



1.2. 充放電時間帯設定



経済優先モードで、運転するために必要な蓄電池ユニットの充電・放電が可能な時間帯を設定します。

出荷時の設定は、充電時間 2:00~7:00、放電時間 10:00~22:00です。

電力会社と契約している時間帯別料金に合わせて、電気代が安い時間帯に充電の開始時間~終了時間を、電気代が高い時間帯に放電の開始時間~終了時間を設定してください。ただし、同じ時間帯に充電時間帯と放電時間帯を設定することはできません。

※充電時間帯が短く設定された場合は満充電にならないことがあります。

①   で変更する時間を切り換える。

②   で時間の数値を変更する。
(時: 1時間単位、分: 10分単位)

③  を押す。

設定された時間帯に変更され、「設定を受けました。」メッセージ表示後、メニュー画面に戻ります。

充放電時間帯設定	
充電時間	02:00 - 07:00
放電時間	10:00 - 22:00
	値変更 [決定] 設定完了