



ハイブリッド給湯器

シャープ株式会社

2024年3月26日現在

JH-RV11/JH-RVB1 相互接続確認済機種・対応アダプター 一覧

以下のハイブリッド給湯器について、動作を確認済みです。

- リンナイ株式会社製は [こちら](#) をご確認ください。
- 株式会社ノーリツ製は [こちら](#) をご確認ください。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧のTOPページは[こちら](#)
- ▶ ハイブリッド給湯器の接続確認済企業一覧は[こちら](#)

<湯はり操作対応 / 太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名					無線LAN対応 台所リモコン型名	ソーラー家電連携(HEMS)対応
		ハイブリッド給湯器 <エコワン>		RHBF-MR246 シリーズ	RHBF-R245(E) シリーズ	RHBF-R245(S) シリーズ	RHBF-RJ245(E) シリーズ	RHBF-RK205(S) シリーズ
ハイブリッド給湯器 給湯暖房システム <エコワン> (床暖房、浴室暖房乾 燥機接続可能)	リンナイ(株)	RHBD-R245(E) シリーズ	RHBD-R245(S) シリーズ	RHBD-RJ245 シリーズ	RHBH-R245(E) シリーズ	RHBH-R246(A) シリーズ	MBC-301(A)[シリーズ] MBC-301(B)[シリーズ] MBC-301(C)[シリーズ] MBC-MB301[シリーズ] MBC-261VC MBC-261VC(A) MBC-MB261VC MBC-MB261VC(A) MC-331[シリーズ]	MBC-301(B)[シリーズ] MBC-301(C)[シリーズ] MBC-MB301[シリーズ] MBC-261VC MBC-261VC(A) MBC-MB261VC MBC-MB261VC(A) MC-331[シリーズ]
		RHBH-R246 シリーズ	RHBH-RJ242(E) シリーズ	RHBH-RJ245(E) シリーズ	RHBH-RJ245(S) シリーズ	RHBH-RJ246 シリーズ		
		RHBH-RJ248 シリーズ	RHBH-RC248 シリーズ	RHBH-R248 シリーズ				
ハイブリッド冷暖房・ 給湯システム		RHBH-RM246 シリーズ	RHBH-RM246(A) シリーズ				MBC-301VCK MBC-MB301VCK	-

<ソーラー家電連携 (HEMS) の注意事項>

- 対応する電力モニタはこちら。
(https://jp.sharp/sunvista/mieruka/products/pdf/monitor_controller.pdf)
- 当社製蓄電池システムをお持ちの方で、対応する蓄電池システムはこちら。
(<https://jp.sharp/sunvista/mieruka/products/pdf/ai.pdf>)
- お客様の過去の生活パターンを学習して制御をおこなうため、旅行に行くなど普段と大きく異なる行動をされた場合には、適切な制御ができない可能性があります。
- 発電量の予測には、気象情報を使用しています。このため、天候の変化等により、日射量が予報時点から異なった場合は、適切な制御ができない場合があります。
- 外部発電は発電量予測に含まれません。「外部発電」とは、エネファームなどの他社製発電機器や、マルチエネルギーモニタ、または、クラウド連携エネルギーコントローラ (JH-RV11) に対応していない当社製太陽光発電システムの発電を指します。
- 電力モニタを複数台設置している場合は、対象外です。
- その他の注意事項について詳しくは[こちら](#) (オンラインマニュアル)。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ ハイブリッド給湯器の接続確認済企業一覧は[こちら](#)

<湯はり操作対応 / 太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名			対応アダプター型名		ソーラー家電連携 (HEMS)
					無線LAN対応 リモコン	有線LAN接続 アダプター	
ハイブリッドふろ給湯システム	(株)ノーリツ	SH-GTC2410A-1	SH-GTC2410A-MS-1	SH-GTC2420A	RC-G057MPW	—	—
		SH-GTC2410A-2	SH-GTC2420A-2		RC-G057MPW-2*	—	○
		SH-GTC2410A-1	SH-GTC2410A-MS-1	SH-GTC2420A	—	EL-2-G	—
		SH-GTC2410A-2	SH-GTC2420A-2				
		SH-Q0700			RC-K001MPW	—	○
ハイブリッド給湯・暖房システム	(株)ノーリツ	SH-GTHC2410AD-1	SH-GTHC2410AD-MS-1		RC-G057MPW	—	—
		SH-GTHC2410AD-2	SH-Q0700		RC-G057MPW-2*	—	○
		SH-GTHC2410AD-1	SH-GTHC2410AD-MS-1	SH-GTHC2410AD-2	—	EL-2-G	—

- 給湯器リモコンが「運転 ON」の時のみ、HEMS コントローラからの操作が行えます。あらかじめ「運転 ON」の状態にしてお使いください。
 - 給湯器リモコンの誤操作防止用ロック機能が有効（ロック中）でも、HEMS コントローラからの操作を行うことができます。
 - 株式会社ノーリツ製に関しては、ノーリツコンタクトセンター（0120-911-026）、携帯の場合：0570-064-910 までお問い合わせください。
- ※ 株式会社ノーリツ製専用アプリ「わかすアプリ」と同時に操作した場合、クラウド連携エネルギーコントローラからの操作ができない場合があります。

<ソーラー家電連携（HEMS）の注意事項>

- 対応する電力モニタはこちら。
(https://jp.sharp/sunvista/mieruka/products/pdf/monitor_controller.pdf)
- 当社製蓄電池システムをお持ちの方で、対応する蓄電池システムはこちら。
(<https://jp.sharp/sunvista/mieruka/products/pdf/ai.pdf>)
- お客様の過去の生活パターンを学習して制御をおこなうため、旅行に行くなど普段と大きく異なる行動をされた場合には、適切な制御ができない可能性があります。
- 発電量の予測には、気象情報を使用しています。このため、天候の変化等により、日射量が予報時点から異なった場合は、適切な制御ができない場合があります。
- 外部発電は発電量予測に含まれません。「外部発電」とは、エネファームなどの他社製発電機器や、マルチエネルギーモニタ、または、クラウド連携エネルギーコントローラ（JH-RV11）に対応していない当社製太陽光発電システムの発電を指します。
- 電力モニタを複数台設置している場合は、対象外です。
- その他の注意事項について詳しくは[こちら](#)（オンラインマニュアル）。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ ハイブリッド給湯器の接続確認済企業一覧は[こちら](#)