



照明

シャープ株式会社

2020年12月1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

以下の照明について、動作を確認済みです。

- コイズミ照明株式会社製は [こちら](#) をご確認ください。
- シャープ株式会社製は [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](#)
- ▶ 照明の接続確認済企業一覧は[こちら](#)

機器	メーカー名	対応品名	対応アダプター/コントローラ/スイッチ型名 <sup>※1</sup>		
			有線LAN接続 スマートアダプタ	メモリーライト コントローラ <sup>※2</sup>	スマートスイッチ
照明	コイズミ照明(株)	TReeシステム対応機種（コイズミ照明(株)のあり専科カタログ掲載）* [vol.39] 2020-2021 [vol.38] 2019-2020	AE49233E	AE49236E	AE49235E

\* インテリアファン（天井扇）などの特殊機器等を除く。

※1 接続には、スマートアダプタ (AE49233E) とメモリーライトコントローラ (AE49236E)、または、スマートスイッチ (AE49235E) が必要です。

※2 メモリーライトコントローラを使用する場合、メモリーライトコントローラへの照明の接続回路数によらず必ず4つの照明が表示されます。

メモリーライトコントローラに接続される照明回路数が4の倍数以外の場合、スマートスイッチを組み合わせることでメモリーライトコントローラと未接続の照明が発生しないように構成することをおすすめします。

- HEMS コントローラ 1 台につき、照明は最大 50 回路まで登録可能です。  
接続回路数が増えると、照明との通信により、操作完了までに数秒から長い場合で数十秒程度の操作時間が発生します。
- コイズミ照明(株)の TRee システムが必要です。必ずコイズミ照明(株)の TRee アプリで照明の登録をおこなってから、COCORO ENERGY での照明の登録をおこなってください。

▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)

▶ 照明の接続確認済企業一覧は[こちら](#)

機器	メーカー名	対応品名	対応アダプター／リレー型名 <sup>※1</sup>						
			アダプター型名 <sup>※2</sup>	リレー① <sup>※3</sup>	リレー② <sup>※4</sup>				
照明	シャープ(株)	2020年モデル	DL-AC205V	DL-AC305V	DL-AC202K	DL-AC302K	大和電器(株)製 エコネットライト アダプタ X5028	パナソニック(株)製 AHE2274  または、  オムロン(株)製 G7J-2A2B-B AC100/120	オムロン(株)製 G2R-2-SND DC12(P2RF-08)
			DL-AC502K	DL-AC602K					
		2016年モデル	DL-AC204V	DL-AC304V					
			2014年モデル	DL-AC201K	DL-AC301K	DL-AC501K			

※1 接続には、アダプター、リレー①、リレー②とリレー配線工事が必要です。利用するアダプターの設定方法については、大和電器(株)製エコネットライトアダプタの取扱説明書をご確認ください。

※2 照明 1 回路につき、大和電器(株)製エコネットライトアダプタが 1 台必要です。

大和電器株式会社製エコネットライトアダプタ (X5028) は、設置時に[ディップスイッチの設定]が必要です。

X5028 に同梱の取扱説明書を参照し、ディップスイッチを「照明(3 路スイッチ対応)」の組み合わせに設定してください。

※3 2 回路 1 接点のリレーで、1 回路目で照明本体の ON/OFF を、2 回路目で照明スイッチの ON/OFF をエコネットライトアダプタが検知するために使用します。

※4 手動スイッチとともに 3 路スイッチ回路を構成し、リレー①を ON/OFF します。

● HEMS コントローラ 1 台につき、照明は最大 50 回路まで登録可能です。

接続回路数が増えると、照明との通信により、操作完了までに数秒から長い場合で数十秒程度の操作時間が発生します。

▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)

▶ 照明の接続確認済企業一覧は[こちら](#)