

## Hemlia 動作確認済み機器一覧

機器名称	メーカー名	動作確認済み機器・シリーズ
エコキュート	日立グローバルライフソリューションズ(株)	<p>同社製HEMS接続用アダプターBH-HEMS、BH-HEMS-RIに対応した機器</p> <p>&lt;2015年度モデル&gt;            BHP-FV①P②③ BHP-FW①P②③ BHP-F①P②③            BHP-ZA①P②③ BHP-Z①P②③</p> <p>&lt;2016年度モデル&gt;            BHP-FV①R②③ BHP-FW①R②③ BHP-F①R②③            BHP-ZA①R②③ BHP-Z①R②③</p> <p>(①タンク容量:37L,46L,56L、②給湯方式:U.D、③その他:K.E,J.M,空白、語尾「1」:P型 or R型の後期型)</p> <p>※接続には同社製HEMS接続用アダプターBH-HEMS、BH-HEMS-Rが必要です。</p>
	ダイキン工業(株)	<p>同社製給湯機用有線LAN接続アダプターBRP061A42に対応した機器</p> <p>SEQ46～ EQ46R～ EQ46P～ EQN46R～ ESN46P～            SEQ37～ EQ37R～ EQ37P～ EQN37R～ ESN37P～</p> <p>※本機器は宅外からの遠隔操作には対応していません。            ※接続には同社製給湯機用有線LAN接続アダプターBRP061A42または無線アダプターBRP077A41が必要です。</p>
	(株)コロナ	<p>同社製給湯機用有線LAN接続アダプターHMA-1に対応した機器</p> <p>AY2、AY1、NY2、AX5、AX4、AX3、AX2、A**AX1、SAX4、SAX3、SAX2シリーズ</p> <p>※接続には同社製給湯機用有線LAN接続アダプターHMA-1が必要です。</p>
エアコン	日立ジョンソンコントロールズ空調(株)	<p>同社製HEMSアダプター SP-EM1に対応した機種</p> <p>V、VL シリーズ(2015年モデル)            XJ、ZJ、E、EL、V、VL、BJ、AJ シリーズ(2016年モデル)            XK、XJ、ZJ、E、EL、V、VL、BJ、AJ、XC、ACシリーズ(2017年モデル)            XK、X、XJ、XCシリーズ(2018年モデル)</p> <p>※接続には同社製HEMSアダプターSP-EM1が必要です。            ※エアコンの取扱説明書「安全上のご注意」の記載内容を必ず守ってご使用ください。            ※宅外からの操作は、最後に操作してから他の操作が無いまま約22時間経過すると安全のためエアコンが自動的に停止します。            ※見守り機能(室温で見守り)設定ご注意事項</p> <p>1) エアコン停止時は、温度計測のため定期的に送風運転を行いブザーとランプでお知らせします。故障ではありません。            2) エアコン付属リモコンのタイマー設定との併用は行わないでください。            入タイマーで設定する時刻によっては、リモコンで設定した運転モードで運転しない事があります。            3) 「その他」と表示される運転モードでの運転中はメール配信されません。            ※エアコンに関する内容は以下ホームページをご確認ください。            ※http://kadenfan.hitachi.co.jp/raji/hems/</p>
	ダイキン工業(株)	<p>同社製有線LAN接続アダプター BRP061A41、無線LAN接続アダプターBRP072A44、BRP072A41または、BRP051A41に対応した機器</p> <p>RX、R、AX、DX シリーズ(2013年モデル)            RX、AX、FX、CX、E、DX シリーズ(2014年モデル)            RX、AX、FX、CX、E、DX シリーズ(2015年モデル)            RX、R、AX、A、FX、F、CX、C、E DX シリーズ(2016年モデル)            RX、AX、FX、CX、E、DX、KX シリーズ(2017年モデル)</p> <p>※接続には同社製有線LAN接続アダプター BRP061A41、無線LAN接続アダプターBRP072A44、BRP072A41または、BRP051A41が必要です。            ※接続アダプターのファームウェアは、最新バージョンに更新が必要です。(ファームウェアバージョンが2.9.1以降であることをご確認ください。)</p>
	株式会社通ゼネラル	<p>同社製無線LAN接続アダプターOP-J03A または APS-12Bに対応した機器</p> <p>X、Z、ME シリーズ(2014年モデル)            X、Z、S、R、M、S-KS、BKS、W シリーズ(2015年モデル)            X、ZS、GS、R、C、XE、HE、CE、EE、G-KS、S-KS、BKS、SN、M、HKT、TK、CH、W シリーズ(2016年モデル)            X、Z、G、GN、C、CH、XE、CE シリーズ(2017年モデル)            X、GN シリーズ(2018年モデル)</p> <p>※接続には、同社製無線LAN接続アダプターOP-J03A または APS-12Bが必要です。            ※HEMSで風量を操作する場合、静風・強風を設定することはできません。            風量は、自動設定を推奨いたします。(自動・微風・弱風のみ設定可能)            ※室温見守り機能(Hemlia機能)の温度範囲は、0℃～40℃以内でご利用ください。</p>
照明	東芝ライテック(株)	LEDD85001-LT1(ダウンライト)、LEDD85001N-LT1(ダウンライト)
パワーコンディショナ	日立グローバルライフソリューションズ(株)	<p>【在庫品限り】</p> <p>屋外設置用 : HSS-PS49DHT、HSS-PS49DST、HSS-PS49DMT、HSS-PS49DMT15、            HSS-PS49DTE、HSS-PS49DSTE、HSS-PS49DMTE、HSS-PS49DMTE15、            HSS-PS59DHT、HSS-PS59DST、HSS-PS59DMT、HSS-PS59DMT15、            HSS-PS59DTE、HSS-PS59DSTE、HSS-PS59DMTE、HSS-PS59DMTE15</p> <p>屋内設置用 : HSS-P40DHT、HSS-P40DST、HSS-P40DMT、HSS-P40DMT15、            HSS-P55DHT、HSS-P55DST、HSS-P55DMT、HSS-P55DMT15</p> <p>出力制御ユニット、出力制御セット : HSS-Y10D、HSS-Y10D2、HSS-Y10D2B、HSS-Y10D3</p> <p>※接続には同社製出力制御ユニット・出力制御セットが必要です。            ※出力制御ユニット・出力制御セット内容の確認は、日立グローバルライフソリューションズ(株)へお問い合わせください。</p>
	長州産業(株)	<p>屋外設置 : PCS-48RZ1C PCS-48RZ1(生産終了品)            PCS-59RZ1C PCS-59RZ1(生産終了品)            SSITL46B3CS SSITL46B2CS            SSITL59B3CS SSITL59B2CS            SSITL44C1CS            SSITL55C1CS</p> <p>屋内設置 : PCS-40Z3C PCS-40Z3(生産終了品) PCS-40Z2(生産終了品)            PCS-55Z3C PCS-55Z3(生産終了品) PCS-55Z2(生産終了品)            SSITL30A1CS SSI-TL27A5CS            SSITL40A9CS SSI-TL40A8CS            SSITL55A6CS SSI-TL55A5CS</p> <p>※PCSシリーズの接続には同社製計測ユニットMCSM-Z01Aが必要です。            ※SSIシリーズの接続には同社製送信ユニットMCSM-P03が必要です。</p>
	オムロン(株)	<p>屋外設置 : KP□Rシリーズ KP□Mシリーズ            屋内設置 : KP□Kシリーズ</p> <p>※接続には同社製計測ユニットKP-MU1P-Mが必要です。            ※KP-MU1P-SET(モニタ+計測ユニット+付属品)、            KP-MU1P-M-SET(計測ユニット+付属品)は、セット品販売のみとなります。            単品販売は現在行っていません。</p>
ハイブリッドパワーコンディショナ	長州産業(株)	<p>ハイブリッドパワーコンディショナ + 蓄電池</p> <p>PCS-55RH1A CB-LMK65A            PCS-55RH1AS</p> <p>PCS-48RH2B CB-LMK64A            PCS-48RH2BS            PCS-48RH2A            PCS-48RH1(生産終了品)            PCS-48RH2(生産終了品)</p> <p>※PCS-55RHシリーズの接続には、同社製計測ユニットMHCS-M02Aが必要です。            ※PCS-48RHシリーズの接続には、同社製計測ユニットMHCS-M01AまたはMHCS-M01(生産終了品)が必要です。            ※PCS-48RH1、PCS-48RH2、MHCS-M01をHemliaでご使用する場合は、機器のバージョンアップが必要です。詳しくは長州産業(株)へお問い合わせください。            ※Hemliaを購入する際は、標準仕様ではなく長州産業(株)製ハイブリッドパワーコンディショナ対応仕様であることを確認していただきご購入ください。</p>
スマート分電盤	河村電器産業(株)	<p>エネルギー計測機能付分電盤: enステーションEcoEye            ELY-Fシリーズ(リミッタースペース付)            ENY-Fシリーズ(リミッタースペースなし)</p>
蓄電池	マクセル(株)	<p>リチウムイオン蓄電システム            エナジーステーション TypeC(ES-C01、ES-C02) 蓄電池容量1.4kWh            TypeH(ES-H01、ES-H02) 蓄電池容量1.4kWh</p>
	ニチコン(株)	<p>ハイブリッド蓄電システム            ESS-H1L1(2017年12月以降出荷品) 定格容量:12.0kWh</p> <p>※接続には、同社製室内リモコンESS-R4が必要です。</p> <p>単機能蓄電システム            ESS-U2L1(2017年9月以降出荷品) 定格容量:12.0kWh            ESS-U2M1(2017年9月以降出荷品) 定格容量:11.1kWh            ESS-U2M2(2017年9月以降出荷品) 定格容量:11.1kWh</p> <p>※接続には、同社製室内リモコンESS-R3が必要です。</p>
汎用計測ユニット	マクセル(株)	計測ユニット HML-CTS01-L03

注1) 動作確認済み機器は2019年7月1日時点においてマクセルの接続検証試験にて動作確認が完了したものです。

マクセルの接続検証試験はHemlia取扱説明書に記載されている内容に沿ったもので、動作確認済み機器の全ての機能について動作確認を行ったものではありません。

また、動作確認済み機器の機能によってはHemliaで対応できない場合もあります。

注2) Hemliaの設定に関するご質問はマクセルサポートセンターまでお問い合わせください。

注3) 無線LANルーターの仕様、接続環境等により、Hemliaと接続出来ない場合があります。

注4) 接続に際しては、上記の他にハブ等の機器が必要となる場合があります。

注5) 室温見守りに際しては、見守り時刻(開始～終了)内は、1時間に1回、対象のエアコンを「送風」で動作させ室温を計測します。

注6) 見守り対象者の緊急事態を通報するものではありません。機器の故障や通信障害などにより見守りメールが配信されない場合があります。見守り機能はあくまで補助機能としてご使用ください。