

## exiida遠隔監視・予兆診断<sup>(※)</sup> JRA GL-17適合 対象機種一覧

※日立グローバルライフソリューションズ株式会社が展開する【exiida遠隔監視・予兆診断】のご契約と、  
【簡易点検サポートサービス】へのお申し込みが必要となります。

発行年月：2024年4月

発行元：日立グローバルライフソリューションズ株式会社

### ・店舗・オフィス用パッケージエアコン

製品名称	組合せ室内ユニット	備考
(2006年～2011年3月) Hiインバーター-IVX 省エネの達人 ESインバーター(RAS-AP***以降) (2012年～) 省エネの達人/省エネの達人プレミアム 冷房専用機シリーズ(R410A冷媒) (2016年～) 省エネの達人/省エネの達人プレミアム(R32冷媒)	てんかせ4方向/てんかせ2方向/てんかせ1方向/ ビルトイン/てんうめ/てんつり/かべかけ/ ゆかおき/てんかせJr./厨房用てんつり	
寒さ知らず(2010年～)		

※2006年10月版カタログ(No.HR-515P)～2024年3月版発行カタログ(No.HR-532T)に掲載の製品が対象となります。

### ・ビル用マルチエアコン

製品名称	タイプ	シリーズ名	備考
FLEXMULTI	冷暖切換型	DSシリーズ <sup>(※)</sup>	( <sup>(※)</sup> 冷暖同時タイプで施工の場合は対象外となります。
		DGシリーズ <sup>(※)</sup>	
		高効率SGシリーズ	
		高効率SSシリーズ	
		高効率TZシリーズ	
		高効率TGシリーズ	
高効率TSシリーズ			
FLEXMULTI R	リニューアル型 冷暖切換型	DGRシリーズ	
		DSRシリーズ	
		高効率SGRシリーズ	
		高効率SSRシリーズ	
セットフリーiZ-M	冷暖切換型	コンパクト型	
FLEXMULTI mini	冷暖切換型	高効率SSMシリーズ	
FLEXMULTI miniモジュール	冷暖切換型	高効率SSMシリーズ	
寒さ知らず(AP型)	冷暖切換型		
	冷暖切換型	リニューアル型	
寒さ知らず MULTI-mini	冷暖切換型	SNMシリーズ	

※2010年5月発行カタログ(No.HR-519U)～2024年4月発行カタログ(No.HR-533Q)に掲載の製品が対象となります。

### ・設備用パッケージエアコン

製品ラインナップ	タイプ	備考
空冷式 一般空調用(AP型)	床置タイプ セパレート型(インバータータイプ)	( <sup>(※)</sup> 床置タイプは2014年～
	てんつりタイプ セパレート型(インバータータイプ)	
空冷式 オールフレッシュ型	床置タイプ セパレート型	
空冷式 産業用中温型	冷暖兼用/冷房専用 <組合せ室内ユニット> てんかせ4方向/てんかせ2方向/てんうめ/てんつり/ ゆかおき/厨房用てんつり	
空冷式 クリーンルーム用(テンブクリーン) (AP型)	床置タイプ セパレート型	2015年以降

※2013年8月版カタログ(No.HR-523T)～2024年4月版カタログ(No.HR-534)に掲載の製品が対象となります。

### ◆検知性能判定試験について(店舗・オフィス用,ビル用マルチ,設備用エアコン)

試験実施機種/構成	該当する JRA又はJIS規格	試験条件	判定 結果
<室外> RAS-AP280SS2 <室内> RCI-GP140K3 × 2台	JIS B 8616 パッケージエアコンディショナ	JIS B 8616 パッケージエアコンディショナ 定格冷房標準能力試験条件による	合格

# exiida遠隔監視・予兆診断<sup>(※)</sup> JRA GL-17適合 対象機種一覧

※日立グローバルライフソリューションズ株式会社が展開する【exiida遠隔監視・予兆診断】のご契約と、  
【簡易点検サポートサービス】へのお申し込みが必要となります。

発行年月：2024年4月

発行元：日立グローバルライフソリューションズ株式会社

## ・チラーユニット

製品タイプ	シリーズ名称
空冷式	冷却専用 (インバータータイプ) AV1シリーズのみ
	ヒートポンプ式/冷却専用 AP(Z)1,AH(Z),A(Z)5シリーズ
	モジュールチラーユニット ヒートポンプ式/冷却専用
	インバーターマトリクス ヒートポンプ式/冷却専用
	マトリクス アイスタイル ヒートポンプ式/冷却専用
	マトリクスシグマ ヒートポンプ式/冷却専用
	マトリクスアドバンス(スクルー圧縮機搭載機種) 冷却専用
水冷式	冷却専用(スクルー圧縮機搭載機種)
	インバーターマトリクス 冷却専用
	マトリクスアドバンス(スクルー圧縮機搭載機種) 冷却専用 ※R1234yF冷媒機種は除く
空冷式 ブライン仕様	マトリクス アイスタイル 氷蓄熱用ヒートポンプ式/低温用冷却専用
	マトリクスシグマ 低温用冷却専用
水冷式 ブライン仕様	低温用冷却専用(スクルー圧縮機搭載機種)

※2011年4月版カタログ(No.SR-170)～ 2023年11月版カタログ(No.SR-524V)に掲載の製品が対象となります。

## ◆検知性能判定試験について(チラーユニット)

試験実施機種/構成	該当する JRA又はJIS規格	試験条件	判定 結果
RHNP1800AV2	JIS B 8613 ウォーターチリングユニット	JIS B 8613 ウォーターチリングユニット 定格冷却標準能力試験条件による	合格

## ・R410A冷媒 コンデンシングユニット

製品種類	用途	製品区分
スクロール冷凍機	冷蔵用	圧縮機シングル搭載タイプ(5馬力以上)
		圧縮機マルチ搭載タイプ
	冷凍・冷蔵用	圧縮機シングル搭載タイプ(5馬力以上)
		圧縮機マルチ搭載タイプ
高温用	圧縮機マルチ搭載タイプ	

## ・R448A冷媒 コンデンシングユニット

製品種類	用途	製品区分
スクロール冷凍機	冷蔵用	圧縮機シングル搭載タイプ
		圧縮機マルチ搭載タイプ
	冷凍・冷蔵用	圧縮機シングル搭載タイプ
		圧縮機マルチ搭載タイプ

※2012年7月版カタログ(No.SR-188P)～ 2024年3月版カタログ(No.SR-550T)に掲載の製品が対象となります。  
クーリングシステム(コンデンシングユニット(小型冷凍機),ユニットクーラー,コントローラー)につきましては、  
コンデンシングユニットの型式より上記一覧に該当するかどうかご確認をお願いいたします。

## ◆検知性能判定試験について(コンデンシングユニット)

試験実施機種/構成	該当する JRA又はJIS規格	試験条件	判定 結果
KX-T5AV	JRA 4019 コンデンシングユニット	JRA 4019 コンデンシングユニット 定格冷却標準能力試験条件による	合格