

ダイキンエアコン用IoTアダプタ DK-RC-xxx-1 のご紹介 (IN485DAI001R000)

2024年9月4日

サークル株式会社 www.circle.co.jp

東京 : 〒108-0023 東京都港区芝浦4-12-33

Tel:03-6435-3705 Fax:03-6435-3706

大阪 : 〒550-0005 大阪市西区西本町1-12-7

Tel:06-6532-1181 Fax:06-6532-1722



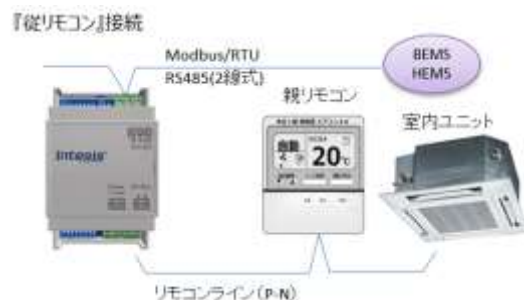
DK-RC-xxx-1特徴



- DK-RC-xxx-1はダイキン製空調機(業務用エアコン)を、Modbus/RTUから監視/操作するための接続アダプターです。

- リモコンライン接続

- アダプターはエアコンのリモコンライン(P-N線)に接続され、「従リモコン」として認識されます。
- リモコンライン接続のため、配線工事が極めて簡単です。
- 接続例:



- 小型サイズ

- 本体サイズ: 93 × 53 × 58mm (DINレールマウント、壁掛け可能)

- 外部電源不要

- 電源供給はリモコンラインより

- Modbus/RTU(RS-485)ネットワークへの直接接続

- アダプターはRS-485(2線式)へ直接接続
- 最大63台のDK-RC-xxx-1デバイスが接続可能

対応エアコン










■ SKYAIRシリーズの外観例



対応エアコン



- 対応できるエアコンは接続されているリモコンで判別できます。

BRC1G2	BRC1E7	BRC1E4	BRC1E3
			
	BRC1C3	BRC1C2	BRC1C1
			

リモコンと空調機型番の調べ方



■ リモコン

- 下部に型番シールが貼られています。



下から覗いてください

■ 室内機と室外機

- リモコンのメニューから「サービス連絡先/機種名」を選択

サービス連絡先/機種名	
レナウサキメイショウ	XXXX-XX-XXXX
コンタクトセンター	0120-88-1081
室内ユニット	FHCP80AB
室外ユニット	RZYP80AAT
<戻る	

Modbusで取得/変更可能なデータ



項目	取得	設定(変更)
運転ON/OFF	○	○
運転モード(暖房/冷房/ドライ/送風)	○	○
設定温度	○	○
風量	○	○
風向(上下方向)	○	○
風向(左右方向)	●*1	●*1
周辺温度(室温)	○	—
運転時間	○	—
フィルタ掃除サイン	○	○(サインリセット)
故障有無と故障コード	○	—

備考・制限・注意：

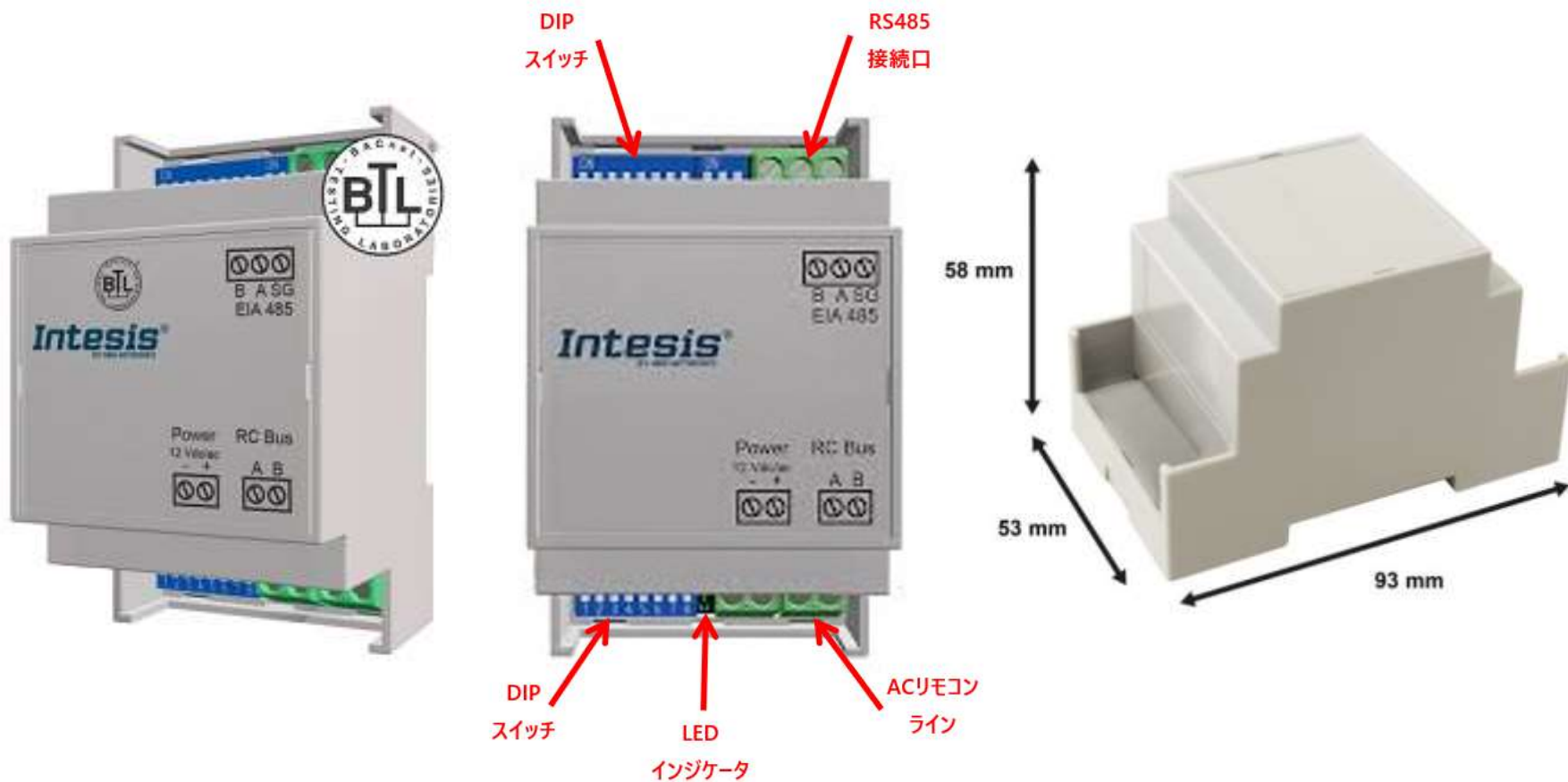
・ エアコンの全ての機能(情報)を取得できるわけではありません。

例：① 風量の「自動」は機種により取得/設定できません。

② 風向(左右方向)は取得/設定できません。また4方向別制御もできません。

※ 1：自動またはスイングのみ取得/設定可能

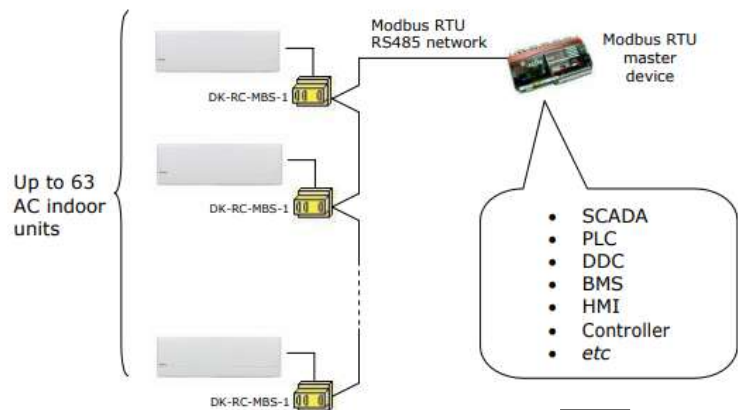
外観



接続方法



ネットワーク接続

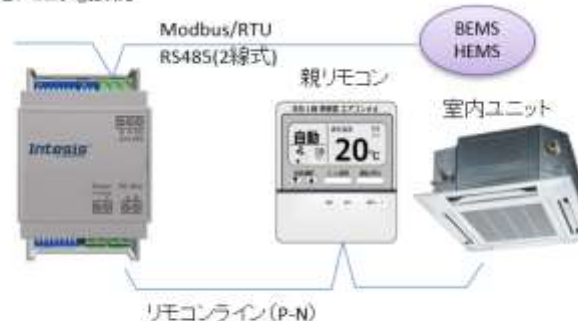


上位側システムはごお客様手配

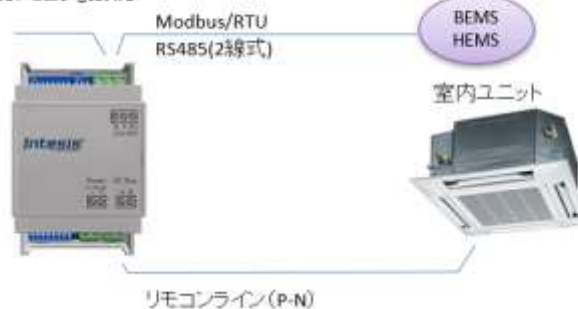
- 各社PLCで制御
- PC/マイコンによる開発など

リモコンライン接続

『従リモコン』接続



『親リモコン』接続



○できます

- 赤外線リモコンとの併用
- リモコンなし室内機への接続
- 室内機側リモコン端子への接続

×できません

- 2リモコン構成への接続
- リモコンラインを利用する制御機器との併用
例：グループ遠方制御アダプター KRP4A1~5
- 室内機を電源OFFせずにリモコンライン工事

ご注意ください



- 本アダプターは家庭用エアコンには利用できません。
- 本アダプターはダイキンエアコンに精通した方向けの商品です。基本知識を有しない方の問い合わせあるいは購入はご遠慮ください。
- 本アダプターは基本的には従リモコンとして動作します。すでに集中管理機器をお使いの場合は接続できない場合があります。
- すでに2リモコン制御となっている場合には、本アダプターは利用できません。
- 室内ユニットのモデルによっては一部利用できない機能があります。
- アダプターをリモコンラインに接続する際は、必ずエアコンの主電源をOFFにして作業してください。また作業はダイキン認定資格者または精通者が行ってください。
- 本アダプターご購入前に評価用貸出機をご利用ください。
- 弊社では本アダプター取付あるいは使用によるエアコン故障など、いかなる損害についても補償/保証はいたしません。
- 本アダプターによる設定変更/操作は10回/日程度としてください。(エアコン内不揮発性メモリの書換え回数に上限があります。)

参考資料のご案内



- DK-RC-xxx-1 製品情報ホームページ
 - <https://www.circle.co.jp/product/aircon.html>
 - webサイトでドキュメント公開中
 - 対応エアコン一覧【国内モデル】
 - インストールガイド【日本語】
 - ユーザーマニュアル【日本語】
- 上位システムの開発
 - ご要件に応じた受託開発もお受けいたします。
- 大規模空調システムへの対応
 - リモコンライン以外の各社バス通信を使用した製品を、ご紹介できる場合がございます。