

J-pocket[®] series

ホテル・宿泊施設に最適なカード式電源コントローラー

■ 電源制御回路一体タイプ (JH-CRシリーズ)



JH-CR300D、JH-CR308D



JH-CR200E

カードホルダースイッチと省エネ制御盤が一つになったカード式電源コントローラーです。シンプルなシステム構成が実現できます。

標準モデルでは省エネ電源制御回路(AC100V 15A×2またはAC100V 15A×1)を持ち、在室信号出力制御機能、OFFディレイ信号出力機能を搭載しています。

また、空調制御のためのC接点出力モデルもご用意しています。

省エネ電源制御 ※1	カードキーの有無に連動し、客室内の電源をON/OFFにする機能です。電源容量はAC100V 最大15A(抵抗負荷時)×2回路または1回路、片切り無電圧メイク接点です)
在室信号出力制御	カードキーの有無を利用して、在室状態を外部に出力する機能です。ルームインジケータシステムなどに接続すれば、お客様の在/不在を確認することができます。
OFFディレイ制御	カードキーを抜いてから10秒後に客室電源をOFFにします。お客様が退出された後に電源が切れる、人に優しいシステムです。
C接点(空調制御) ※一部のタイプのみ対応	カードキーの連動と外部からの制御信号により客室内の空調をON/OFFさせる機能です。

※1 ご使用になる電機器具によっては、電源投入時に多大な電流(突入電源)が流れるものがあり、電源容量が定量以内でも、接続できないものがあります。詳しくは当社までお問い合わせください。

■ 電源制御回路分離タイプ(JH-Cシリーズ)



JH-C310J



JH-C310



JH-C273



客室制御盤

電源制御回路を持たないタイプのカードホルダーです。カードキーの有無に連動して客室内の在室状態を外部接点出力を行います。20A×2回路の省エネ回路を搭載した客室制御盤や、客室管理システムと組み合わせてカスタムオーダーとしてご利用いただけます。

電源制御回路一体タイプ(JH-CRシリーズ)に比べて、フロントからの遠隔環境コントロールや複雑な客室環境制御等、柔軟なオペレーションが実現できます。

電源制御回路一体型(JH-CRシリーズ) 製品仕様

JH-CR300D
JH-CR308D
(C接続)



省エネ電源制御	AC100V 15A×2回路、 無電圧片切りメイク接点出力
在室電源制御	接点定格:DC30V 50mA(MAX)、 メイク接点出力
OFFディレイ	カード抜き取り 10秒後OFF
カード検出方式	フォトセンサー
カード寸法(mm)	54(W)×86(H)以上×2(D)以下 (透明、反射カード利用不可)
メッセージ照明	緑色LED
プレート材質・色	樹脂、ベース色:2種
電源/消費電力	AC100V/5W
外形寸法(mm)	116(W)×120(H)×64(D) (突起物含まず)
C接点 (JH-CR308D)	接点定格:DC30V 50mA(MAX) メイク接点出力

JH-CR200E



省エネ電源制御	AC100V 15A×1回路、 無電圧片切りメイク接点出力
在室電源制御	接点定格:DC30V 50mA(MAX)、 メイク接点出力
OFFディレイ	カード抜き取り 10秒後OFF
カード検出方式	フォトセンサー
カード寸法(mm)	54(W)×86(H)以上×2(D)以下 (透明、反射カード利用不可)
メッセージ照明	緑色LED
プレート材質・色	樹脂、ベース色:2種
電源/消費電力	AC100V/5W
外形寸法(mm)	70(W)×120(H)×55(D) (突起物含まず)

JH-CRシリーズ専用
パワーリレーボックス



接点定格	AC100V 20A×2回路
外形寸法(mm)	100(W)×200(H)×100(D) (突起物含まず)

JH-CRシリーズの省エネ電源制御を15Aから20Aに増設するためのオプション機器です。

電源制御回路分離型(JH-Cシリーズ) 製品仕様

JH-C310J



在室電源制御	接点定格:DC30V 100mA (MAX)、オープンコレクタ出力
カード検出方式	フォトセンサー
カード寸法(mm)	54(W)×86(H)以上×2(D)以下 (透明、反射カード利用不可)
メッセージ照明	白色LED
プレート材質・色	樹脂、ベース色:白、ポケット部:茶
電源/消費電力	DC12V 最大60mA
外形寸法(mm)	74(W)×120(H)×43(D) (突起物含まず)

JH-C310



在室電源制御	接点定格:DC30V 100mA (MAX)、オープンコレクタ出力
カード検出方式	フォトセンサー
カード寸法(mm)	54(W)×86(H)以上×2(D)以下 (透明、反射カード利用不可)
メッセージ照明	白色LED
プレート材質・色	樹脂、ベース色:2種
電源/消費電力	DC12V 最大60mA
外形寸法(mm)	70(W)×120(H)×39(D) (突起物含まず)

JH-C273
(受注生産)



在室電源制御	接点定格:DC30V 100mA (MAX)、オープンコレクタ出力
カード検出方式	フォトセンサー
カード寸法(mm)	54(W)×86(H)以上×2(D)以下 (透明、反射カード利用不可)
メッセージ照明	緑色LED
DND/MUスイッチ	LED付(赤・緑)
プレート材質・色	樹脂、ベース色:白
電源/消費電力	DC12V 最大90mA
外形寸法(mm)	70(W)×120(H)×30(D) (突起物含まず)

客室制御盤
(受注生産)



電源入力	AC100V 20A×2
省エネ制御回路	2回路(20A)

※参考仕様になります。

JATO ジャトー株式会社

<https://www.jato.co.jp/>



Rev.2.2 / 2022.11

本社
〒530-0053 大阪市北区末広町1番22号
TEL.06-6313-1351 FAX.06-6312-0639

東京本社
〒105-0013 東京都港区浜松町2丁目7番19号 KDX浜松町ビル7階
TEL.03-3431-1621 FAX.03-3431-1187

大門オフィス / 北海道営業所 / 中部営業所 / 京滋営業所 / 和歌山営業所 / 中国営業所 / 四国営業所 / 徳島営業所 / 九州営業所

ソリューションや製品に関するお問い合わせ

10120-907-455

フリーコール 受付時間: 月曜~金曜 9:00~17:30(祝日、弊社定休日を除く)

業務用音響・映像機材の通信販売

JATO online shop

ジャトーオンラインショップ
<https://www.jato.jp/>

