

# JET 遠隔操作システム認証 登録詳細

<b>認証書番号 : RC003-31400-001 / 認証登録日 : 2023-02-03</b>	
認証取得者	明京電機株式会社
製品名	クラウド型遠隔操作システム <配線器具 (Wiring devices)> WATCH BOOT シリーズ、他 他については、付属書の“製品の識別記号”欄参照  <遠隔操作機構 (Remote control mechanism)> 電源管理クラウド 365 (Power Management Cloud 365)  ※ 遠隔操作機構と配線器具の組合せ/いずれも自社製品
製品の識別記号	<配線器具 (Wiring devices)> 電源管理クラウド 365 に対応するファームウェア (下記バージョン参照) が搭載される以下のシリーズ製品： Ver. 4.*** (4 の桁が認証上の管理コード) ・ WATCH BOOT シリーズ 代表型番 : RPC-M5CS, RPC-M2CS, RPC-M4LS ・ SIGNAGE REBOOTER シリーズ 代表型番 : RPC-M4HSi ・ TIME BOOT シリーズ 代表型番 : RSC-MT4HS, RSC-MT8FS ・ PoE BOOT シリーズ 代表型番 : PoE8M2 ・ REBOOTER シリーズ 代表型番 : RPC-5NC, RPC-2NC, RPC-5NCSi, RPC-2NCPoE  <遠隔操作機構 (Remote control mechanism)> 電源管理クラウド 365 (Power Management Cloud 365) Ver. *.***.00 (00 の 2 桁が認証上の管理コード)
試験基準	JET 遠隔操作システム認証基準 第 2.0 版
分類	(1) ケース及び組合わせ ■ 配線器具 ■ ケース A 遠隔操作機構の製品名 : 電源管理クラウド 365 ■ 遠隔操作機構 ■ ケース A

配線器具の型番：（製品の識別記号欄参照）

(2) 位置：外部（宅外）

(3) 遠隔操作システムに接続される電気製品（配線器具を遠隔操作する場合は、配線器具に接続される電気製品）の種類：

通信機器（ルータ、スイッチ HUB、パソコン、サーバー、STB など）、監視カメラ