

# ND シリーズ

ネットワーク対応  
監視制御装置

Network Device Series

CEC

## ネットワーク対応電気錠制御装置 《ND-LM01》

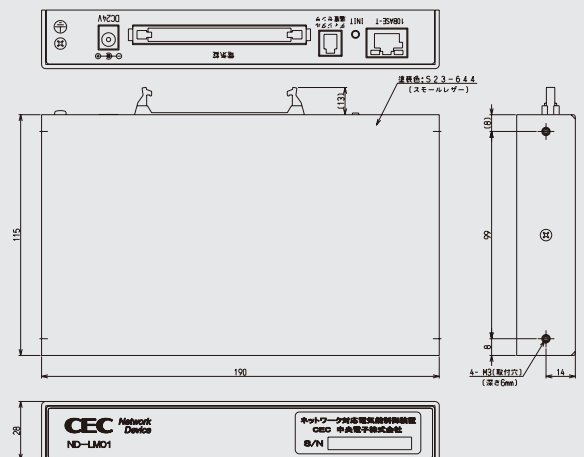
本装置は、IPネットワーク経由で電気錠を制御することができます。この錠制御は、FeliCaカード、専用のIP錠管理ソフトおよび汎用ブラウザから施解錠するとともに、開、閉、異常、故障、の監視ログを記録することも可能です。  
WWWブラウザ、SNMPに対応しています。



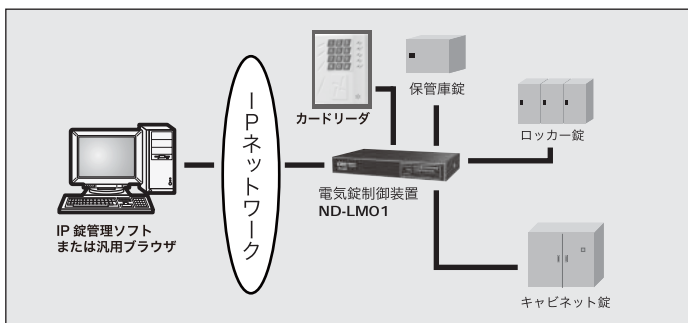
### 特長

- 電気錠制御
- 解錠/施錠コントロール
- 接点入力を監視、また、接点入力のパルスを積算
- 接点出力を制御
- 温度監視
- 10Base-Tインターフェースを標準装備
- SNMP (Simple Network Management Protocol) 対応
- HTTP server, SMTP Client, NTP Client, FTP server 機能
- WWWページカスタマイズ機能
- telnetおよび WWW (World Wide Web) ブラウザによる基本設定機能
- 携帯端末 (i-mode, J-スカイ EZ-Web等) に対応したWWWページの作成が可能

### 外観寸法図



### システム構築事例



仕 様

接点入力	入力点数	10点 (電気錠制御/汎用 共用)
	入力仕様	フォトカプラ入力 (駆動電流 5mA) オープンコレクタ (24V) / 無電圧接点に対応 GND共通
	接続コネクタ	専用コネクタ (共用)
接点出力	出力点数	10点 (電気錠制御/汎用 共用)
	出力仕様	トータムポール出力4点 オープンコレクタ出力4点 DC24V 0.5A リレー接点出力 (ノーマルオープンのみ) 2点 接点容量: DC24V 0.5A以内 (抵抗負荷時)
	接続コネクタ	専用コネクタ (共用)
デジタル温度センサ	センサ点数	1点 最大ケーブル長 50m
	接続コネクタ	RJ22 4芯モジュラコネクタ
通信インターフェース	ETHERNET	10Base-T 接続コネクタ: RJ45
	CONSOLE	設定用RS232Cポート 専用コネクタ (共用)
	SIO	拡張用RS232Cポート 専用コネクタ (共用)
電気錠インターフェース	電気錠	2錠 IPK-ML01, IPK-ML02を接続可能 (専用ケーブルが必要)
	ドアセンサ	2点 ドアセンサモジュール (IPK-DSM02)を 接続可能
	UIL (外付電気錠)	4錠 * 8錠まで増設可能 (別途増設用電源必要)
ステータス表示	LINK (緑), ACTIVE (黄)	
外形寸法	190 (W) × 115 (D) × 28 (H) mm (ただし突起物を除く)	
質量	600g (本体のみ)	
動作環境条件	本体	温度範囲: -10°C ~ +50°C 湿度範囲: 10% ~ 90% (結露無きこと)
	付属ACアダプタ	温度範囲: 0°C ~ +40°C 湿度範囲: 10% ~ 90% (結露無きこと)
電源	本体	DC19.2V ~ 26.4V 0.5A以下 電気錠動作時: 2.0A以下
	付属ACアダプタ 使用時	AC90V ~ 240V 0.8A以下 50Hz ~ 60Hz
付属品	ACアダプタ, ACアダプタ用電源ケーブル (AC100V用), CD-ROM (取扱説明書, CEC-MIB), 導入の手引き, アース線	
オプション	IPK-CR01, IPK-CR02, デジタル温度センサ 等	

※機能向上のため、おことわりなしに仕様の一部を変更する場合があります。

URL <http://www.cec.co.jp>

**CEC 中央電子株式会社**

本社・工場 〒192-8532 八王子市元本郷町1丁目9番9号  
TEL(042)623-1211(代) FAX(042)624-8834

営業センター

- 仙台営業所
- 筑波営業所
- 名古屋営業所
- 大阪営業所
- 九州営業所

〒192-0046 八王子市明神町3丁目20番6号(八王子ファーストスクエア)  
TEL(042)656-5711 FAX(042)656-5803  
TEL(022)742-3022 FAX(022)742-3023  
TEL(0298)42-5891 FAX(0298)42-5892  
TEL(052)731-7822 FAX(052)731-7828  
TEL(06)6303-0641 FAX(06)6303-0645  
TEL(093)881-9832 FAX(093)881-9852



●お問い合わせは、営業センター ND担当 ☎042-656-5711 又は各営業所へ / Eメールアドレス: nd-info@cec.co.jp

C200605-050-ST007/OD