

# M2M/IoT 4Gルーター



型式:KRM-101

設置場所を選ばない、  
**コンパクト・軽量設計**

様々なシーンで利用できる  
**LINUXOS**デバイス

## 主な機能

- 4G LTE データ伝送
- アクティブ自動接続
- 自己診断・自己回復システム
- 4G LTE モジュール (CAT 4)
- LAN ポート x1
- RS232/RS485 x1, RS485 x, GPIO
- GPS (オプション)。
- SD カード (オプション)。
- SIM カードスロット



リモート  
管理  
プラットフォーム



4G/LTEルーター  
低価格 4G/LTE対応M2M/IoTルーター



VPN閉域網  
高い安全性を実現した仮想ネットワークでセキュリティも安心



ダブルバックアップ  
データを本体とサーバーへ保存できるダブルバックアップ



GPSロケーション  
GPSを接続することで、様々な用途にご利用になれます(オプション)

# リモートプラットフォームホーム

導入/利用例



## 仕様

| 項目  | 詳細                     |                               |
|-----|------------------------|-------------------------------|
| CPU | ARM Cortex A7 (1.2GHz) |                               |
| OS  | Linux 3.18.20          |                               |
| RAM | DDR2 256MBytes         |                               |
| ROM | 512MBytes              |                               |
| I/F | シリアル                   | 1*RS232 又は 485, 1*RS485, GPIO |
|     | LAN                    | 1ポート                          |
|     | SD                     | マイクロ SD カードスロット               |
|     | アンテナ                   | 4G 用 (SMA コネクタ) x 2           |
|     | SIM                    | マイクロシムカードスロット                 |
|     | 電源                     | 丸形 2 ピンコネクタ                   |

| 項目   | 詳細                          |
|------|-----------------------------|
| 通信   | 4G LTE. Support CAT 4       |
| LED  | 緑 : NET/SYS/WAN/LAN2 白 RSSI |
| 外形寸法 | 115mm*73mm*20mm             |
| 重量   | 167 g (本体のみ)                |
| 動作温度 | -40℃ ~ +80℃                 |
| 動作湿度 | 5%~90% (結露無きこと)             |
| 電源   | +6V/2.5A~+36V/0.5A          |
| 消費電力 | 最大 5W                       |

お問い合わせ



株式会社ケイマックス

〒243-0423 神奈川県海老名市今里2-5-12  
TEL:046-235-1121 FAX:046-235-1181