

IoT応用機器開発プラットフォーム

BLE・LoRa・WiFiなど、屋外対応のIoT機器開発を加速します

➤ 複数の通信方式に対応

IEEE802.11a/b/g/n, Bluetooth Low Energy 4.0,
920MHz帯 LoRa, 3G/LTE

➤ 豊富な電源対応で屋外動作に最適

リチウムイオンバッテリーを内蔵

最大24Vまで2系統入力可能で、太陽光パネルに対応

➤ IP65防水対応

防水ケースは、ポールや樹木への固定も容易



項目	仕様
型番	exNodeloT
CPU	Broadcom BC2835
メモリ	LPDDR2 SDRAM 512MB
インターフェース	LAN(100BASE-TX), HDMI, USB
無線インターフェース	IEEE802.11 a/b/g/n, Bluetooth 4.0 Private LoRa(EASEL社) 3G/4G(LTE) (Docomo対応) 技術基準適合証明取得済み
バッテリー	リチウムイオンバッテリー 10000mAh以上
電源	DC 9V~24V(2系統) Port1入力を優先として自動切替機能搭載
外形寸法	W: 175mm, D: 175mm, H: 125mm (突起物含まず)
標準レンタル価格	1か月あたり100,000円(税別)

ケース外形の変更や、バッテリー容量、通信モジュールオプション、FPGAボードの搭載などもご相談ください。

