

# Rooster SE220

ソフトバンクネットワーク対応のLTE通信ユニット、Rooster SE220のご紹介です。



Rooster SE220

サン電子株式会社製

LTE対応デバイス

アンテナ内蔵コンパクトM2Mルータ



## スペック

製品名/型番	Rooster SE220/11S-RSE-220
サイズ	30mm×135mm×74mm (H×W×D)
内臓モジュール	Quectel/EC25-J
重量	約120g
通信方式	FDD-LTE
通信機能	パケット通信/IP待受機能対応 (国内のみ)
周波数	B1/B3/B8
電源電圧	DC 5～32V (±5%)
消費電流	通信時：約200mA (DC12V) 待機時：約100mA (DC12V)
外部インターフェース	RJ-45 (100BASE-TX / 10BASE-T×1ポート MDI/MDI-X 自動判別) 電源コネクタ LTEアンテナコネクタ (SMA) ×2 GNSS用アンテナコネクタ (SMA) ×1 (※以降リリースのファームウェアにて対応)
動作環境	動作温度：-20～70°C
取得済み認証	JATE/TELEC/VCCIクラスA JIS D 1601-1995 3種-A種(自動車部品振動試験規格) JIS E 4031:2013区分1等級B (鉄道車両部品の振動・衝撃試験規格)
USIMサイズ	nano SIM

本製品はサン電子株式会社より販売します

▶ 詳細は製品メーカーWebサイトへ

[https://www.sun-denshi.co.jp/sc/product\\_service/router/se220/](https://www.sun-denshi.co.jp/sc/product_service/router/se220/)

※パンフレットの記載内容は、2023年9月1日時点のものです。

製品のお問い合わせはこちら

<https://tm.softbank.jp/form/inquiry/m2m/index.php>

○ SoftBankおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。

○ 記載のロゴ、会社名、システム名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。