

# SIM7080G

ソフトバンクネットワーク対応のM2M通信モジュール、SIM7080Gのご紹介です。



## SIM7080G

SIMCOM社製

LTE Cat.M/NB-IoT対応モジュール  
(LCC+LGA Type)



## 特長

- ・Cat.M1/NB-IoT対応マルチモジュール
- ・パケット通信対応
- ・SMS対応
- ・FOTA対応
- ・プラチナバンド対応
- ・GPS対応

## スペック

製品名	SIM7080G
サイズ	17.6×15.7×2.4 mm
重量	約1.4g
通信方式	LTE Cat.M/NB-IoT
周波数	B1/B8
通信速度	LTE Cat.M/NB-IoT
電源電圧	2.7-4.8V
消費電流	通信時：105.3mA 待ち受け時：13.5mA
外部インターフェース	UART, USB, GPIO, I2C, SPI, PCM
アンテナコネクタ	-
制御コマンド	AT Command
動作環境	動作温度：-40°C～+85°C 保存温度：-45°C～+90°C
取得済み認証	JATE/TELEC

本製品はSIMCOM社製造、キャセイ・トライテック株式会社より販売いたします。

▶ 詳細は製品メーカーWebサイトへ

<http://www.cathay.jp/product/lte/sim7080g.html>

※パンフレットの記載内容は、2021年11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。