

AME5220

ソフトバンクネットワーク対応のM2M通信モジュール、AME5220のご紹介です。



AME5220

AM Telecom
LTE対応 汎用モジュール
(B to B Type)



特長

- ・SoftBank 4G LTE対応
- ・SoftBank 4G 対応
- ・プラチナバンド対応
- ・パケット通信対応
- ・SMS対応
- ・IP着信（国内）
- ・GPS内蔵

スペック

製品名	AME5220
サイズ	38.5×32.0×5.0 [mm] (H×W×D)
重量	約10g
通信方式	FDD-LTE/AXGP/HSPA/W-CDMA
周波数	LTE：2500、2100、900MHz 3G：2100、900MHz
通信速度*	下り最大 100Mbps 上り最大 50Mbps
電源電圧	DC 3.5～4.2V
消費電流	通信時最大：650mA (GPS off) 待受時：3.0mA (GPS off)
外部インターフェース	B to Bコネクタ USB、UART
アンテナコネクタ	MM4829_2702
制御コマンド	ATコマンド
動作環境	動作温度：-40～85°C 保存温度：-40～90°C
取得済み認証	JATE/TELEC

本製品はエーエムジャパン株式会社および代理店より販売します。

※ 利用されるエリアによって最大通信速度が異なります。また、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。対応エリアについては「通信モジュールに関するお問い合わせ」よりお問い合わせください。

▶ 詳細は製品メーカーWebサイトへ

<http://amtel.co.jp/>

※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。