

# OpenBlocks® IoT EX1（ソフトバンク通信モジュール搭載版）

ソフトバンクネットワーク対応のM2M通信ユニット、OpenBlocks® IoT EX1（ソフトバンク通信モジュール搭載版）のご紹介です。



## OpenBlocks® IoT EX1（ソフトバンク通信モジュール搭載版）

ぷらっとホーム株式会社  
外付け汎用通信ユニット

Plat'Home  
TECHNOLOGY to serve you.

### スペック

製品名	OpenBlocks® IoT EX1（ソフトバンク通信モジュール搭載版）
内蔵モジュール	LISA-U270
サイズ	25×91×113 [mm]（H×W×D）（突起部含まず）
重量	135g
通信方式	HSPA/W-CDMA
通信機能	Bluetooth® 4.0、Wi-Fi（IEEE802.11a/b/g/n）
電源電圧	DC-Jack：DC4.75～5.25V XAコネクタ：DC6～12V
消費電流	通信時：870mA 待受時：390mA※値はすべて平均電流 DC-IN=5V
外部インターフェース	USB2.0×1（A-type） Micro USB（B）×1 ※バスパワー給電可 10BASE-T/100BASE-TX×1 RS-232C×1：RJ45コネクタ／RS-485×1：ターミナルブロック
制御コマンド	-
動作環境	動作温度：0°C～40°C 保存温度：30°C～70°C 湿度：20%～80%RH（結露無きこと）
その他機能	OS：Debian GNU/Linux SMSによる遠隔操作、シリアル通信リダイレクト、ダイナミックDNS、PD Emitter

▶ 詳細は製品メーカーWebサイトへ

<https://www.plathome.co.jp/product/openblocks-iot/ex1/>

※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。