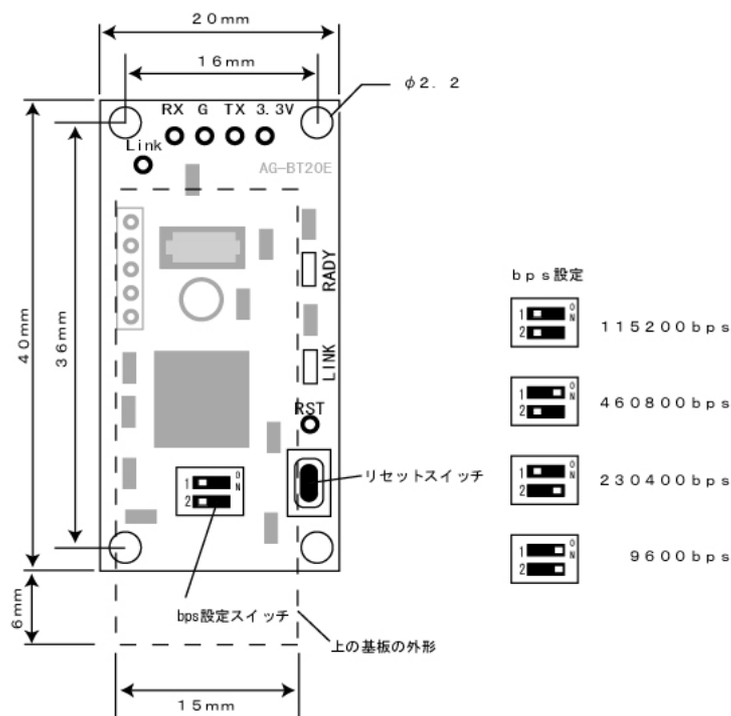


データ通信 Bluetooth 無線機 AG-BT20E 取扱説明書

マイコンを無線で PC と高速接続することができます。

マイコンと PC を無線で接続！！



<仕様>

電源電圧	: 3.3VDC(*1)
消費電流	: 最大 150mA
BTバージョン	: Ver2.0+EDR
電力クラス	: Class2 (見通しで約 10m)
プロファイル	: SPP (SerialPortProfile)
インターフェイス	: UART (非同期シリアル通信)
通信速度	: 9600/115k/230K/460Kbps (本体スイッチで選択)
通信設定	: 8ビット, ノンパリティ, ストップ 1, 70-無し LVTTTLレベル EIA232C 準拠(*1)
寸法	: 20x40mm, 重量 5g
最大定格	: -0.3V ~ +3.6V
同時通信数	: 20 回線(*2)

(*1) 3.3V系マイコンと直結できます。ホームページでは5V系マイコンとの接続についても解説しています。

(*2) 230Kbpsで通信した時の弊社実験値であり、保証値ではありません。環境によってはこの値以下または以上になる可能性があります。

<使用方法>

使用方法、最新情報、各種マイコン・PCとの接続事例は浅草ギ研のホームページにて掲載しておりますのでこちらを参照願います。

AG-BT20Eのページ

http://www.robotsfx.com/robot/AG_BT20E.html

使用前に使用上の注意をよくお読み下さい。

<不具合時の対応>

お問い合わせの多くは、商品不具合以外の原因ですので、不具合と思われた場合は一度、上記ページの Q&A を参照願います。その上でも不具合のようであれば、一度メールを頂いた上で、この商品のみを着払いにてお送り頂ければ新品と交換致します。(動作が正常であった場合は確認手数料(通常 500~2000 円ほど)を申し受けることがあります。)

有限会社 浅草ギ研 <http://www.robotsfx.com/> 商品についてのお問い合わせは asakusagiken@robotsfx.com まで