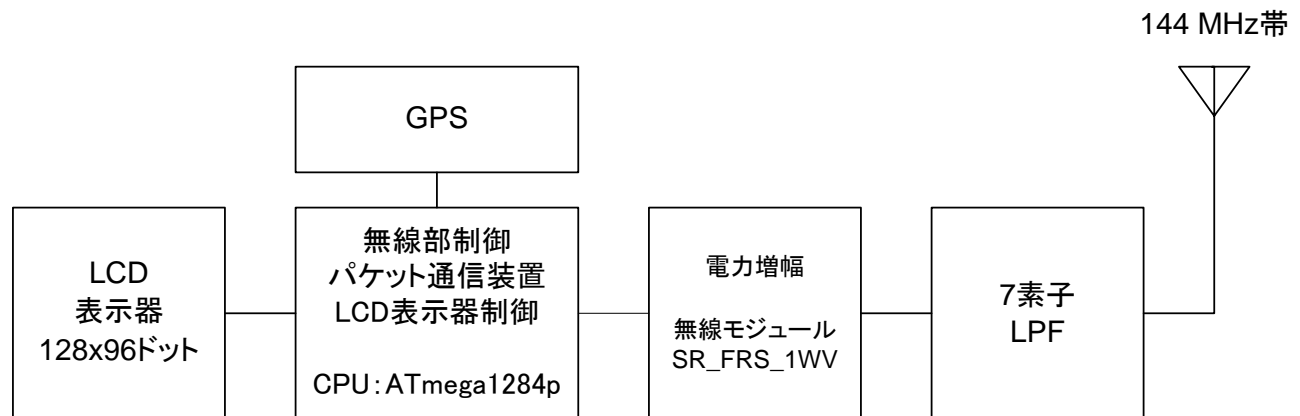


## 送信機番号 第 送信機

名称 : pico APRS



### 無線部諸元

電波型式	F2D
周波数帯	144 MHz 帯
終段名称	SR_FRS_1WV (SUNRISE)
終段個数	1
電力	1W
終段電圧	3.3V

### パケット諸元

データ通信 (パケット)	方式	AFSK
	通信速度	1200 bps
	副搬送波周波数	1700 Hz
	周波数偏移幅	± 500 Hz
	符号の構成	AX.25 プロトコル準拠
	電波型式	F2D

### 参考事項

- ・ pico APRS : [http://db1nto.de/index\\_en.html](http://db1nto.de/index_en.html)
- ・ 送信機は EU 向け製品。CE マークあり。
- ・ 運用周波数はボタン操作により変更可能。ただし周波数範囲がプログラムにて制限されていて EU 使用周波数 (144.00~146.00MHz) 範囲のみ選択可能。
- ・ ユーザーは無線部制御に関わる部分のプログラム変更ができない仕様。
- ・ これらの情報は送信機販売元である WiMo Antennen & Elektronik 社より提供。