

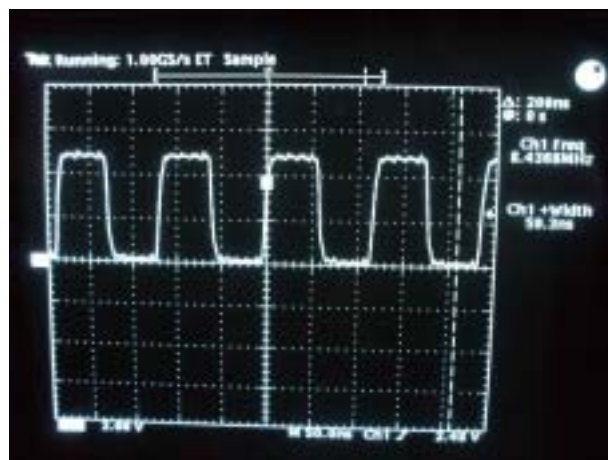
## DENON S10 L ルビジウム搭載

世界で始めて出川式電源（第2世代シリーズ電源PAT No4126357号 + CPM PAT No3133340号）とルビジウム高精度発信器をCDプレイヤー（DENON S10 L）のマスタークロック（16.9344Mhz）に直接搭載しました。

従来のコンデンサ・インプット回路+定電圧回路の電源ではルビジウム高精度発信器の特性を100%発揮することは出来ません、出川式電源+定電圧回路を採用することでルビジウム高精度発信器の特性を生かすことが出来ます。



ルビジウム発信器と電源部



16.3440Mz PLL基板搭載

ワードシンク対応ルビジウム高精度発信器（44.1khz）¥260,000-も製作可能です。

A & R Lab 代表 出川三郎  
住所 〒257-0001 秦野市鶴巻北3-10-23  
TEL、FAX 0463-76-9606  
携帯 090-3918-3581  
mail : sdegawa@mvd.biglobe.ne.jp