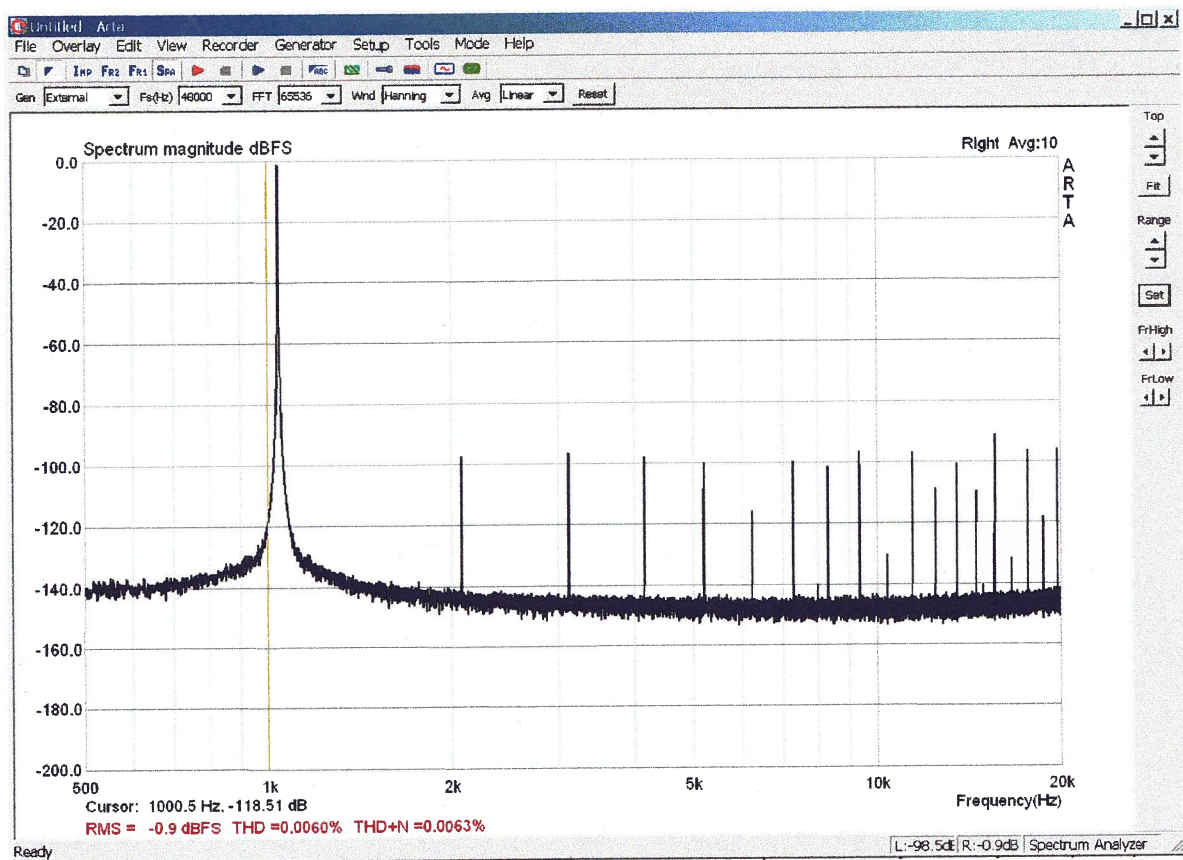


## 1. 仕様

名前	dam1021-12
THD @ -1db	0.007%
THD @ -60dB	0.03%
抵抗の精度	28 bit, 0.01%
クロックの振れ RMS	0.8 pS 通常値
S/N 20 Khz Bandwith	127 dB unweighted
周波数範囲	20hz ~ 20Khz (+0.1 dB -1.0 dB)
入力 S/PDIF(IEC 60958/AES-3)	Coaxal Up to 24 bit / 192 Khz
入力 I2S PCM	Fully Isolated, Up to 24 bit/384 Khz
入力 I2S DSD	Fully Isolated, Up to DoP128 and DSD256
出力 unbuffered	シングルエンド 1.4V RMS, Zout 640R
出力 buffered	平衡 4.0V RMS, Zout 20R
電源電圧、消費電力	+/-12V DC 最大:5VA, 通常:2VA
基板の大きさ	81 × 147 mm (3.2" × 5.8")

## 2. スペクトラム (ARTA を用いた簡易測定)



## 3. 再生環境

SD メモリープレーヤー → 上記 DAC → パワーアンプ : B&O ICEpower 50SAX2