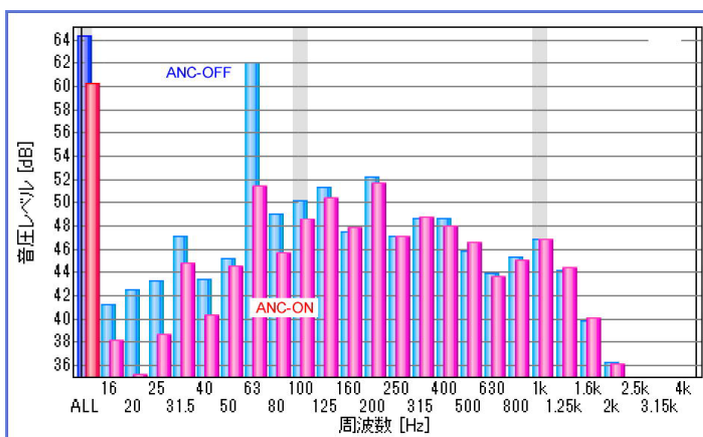
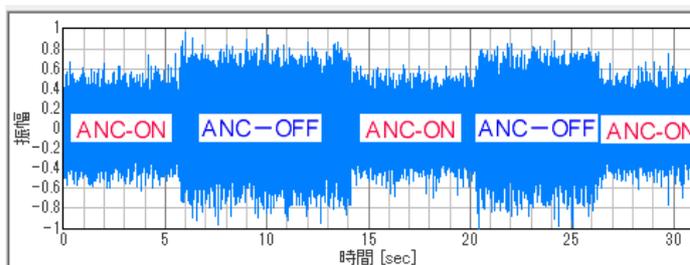


アクティブ騒音制御装置

ANC-Duo

アクティブ騒音制御装置「ANC-Duo (イー・エヌ・シー・デュオ)」は、制御スピーカー、センサー・マイクロナン及びコントローラからなる制御システムです。防滴構造になっているので屋外に設置でき、電源ONで自動的に制御動作に入ります。2個の制御スピーカーで構成されるので、3次元空間での制御範囲が広がります。

名称	ANC-Duo (イー・エヌ・シー・デュオ)
制御スピーカー	1組あたり2個 (ステンレス防滴構造) スピーカーユニット 出力音圧:115dB at1m-60Hz 外形:360W×360D×400H 15Kg
パワーアンプ	250W(4Ω) × 2Ch (D級アンプ)
マイクロナン	エレメント・コンデンサ・マイクロナン × 2個 (防滴構造) (3Chマイク/ライン入力可)
制御基盤	300MIPS DSP × 2個, 16bit ADC 3Ch (Max. 5Ch), 16bit DAC 2Ch サンプリング周波数: 125Hz - 8KHz - 48KHz 制御遅延:420usec (空間距離 15cm) at Fs:12KHz
制御帯域	40Hz~1KHz
ANCチャンネル構成	Feedforward Case(1-2-2), Feedback Case(2-2)
電源	AC 100~240V



株式会社リデック
<http://www.redec.co.jp>
inf@redec.co.jp
 TEL:042-359-7600

Redec

Research, Development & Consultation

2015. 05. 07