

IF 回路内臓チューナ TNS-015

■ 特長

1. 地上波アナログチューナです。
2. 放送システムは外部端子にて切り替え。
3. PLL 選局方式は I2C バス方式です。
4. ループスルー回路（オプション）、IF 回路、PLL 回路、DC/DC コンバータ（オプション）を内臓。
5. 5V 単一電源駆動が可能。
6. アンテナ入力は VHF/UHF 同一端子（IEC ソケット）です。
7. 外形 64(W)×38(D)×12(H)mm



■ 用途

小型液晶テレビ
PC 用キャプチャーボード
ポータブル DVD

■ 主な仕様

モデル名		TNS-015MT
仕向け		NTSC M/N PAL B/G, I, D/K
受信周波数		46～863MHz Full band
中間周波数	VIF	38.0MHz
	SIF	33.5MHz(NTSC M/N) 32.5MHz(PAL B/G)
入力インピーダンス		75Ω Unbalanced
出力インピーダンス	映像出力	1kΩ (High impedance)
	音声出力	10kΩ Load
出力レベル	映像出力	1Vp-p typ.
	音声出力	330mV rms typ.
映像 S/N		48dB typ.
音声 S/N		50dB typ.
消費電力		850mW

■ 外形図

