

ゴーストキャンセラ用ディジタルフィルタ^{*1}

折原 旬一^{*2} 迫 則光^{*3} 田原 健^{*4}

Digital Filter LSI Chip Set for Ghost Canceller

Junichi Orihara Norimitsu Sako Ken Tahara

1 緒 言

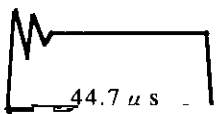
2 ゴーストの発生過程と除去原理

ジョンの実用放送を開始した。クリアビジョンは、現行の放送方式であるNTSC(national television system committee)方式との

ゴーストは、Fig.1に示すように放送アンテナから送り出された電波が、途中のビルや山などの障害物に反射して受信地のTVア

Table 1 Specifications of the digital filter chip set

	ZR33072	ZR33288
$T_{\text{max}} \text{ } \mu\text{s}$	70	200



Clock frequency 14.32 MHz 14.32 MHz

