

ゴーストキャンセラ用デジタルフィルタ^{*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
電波が二途のビルや山などの障害物に反射して各家庭のTVア

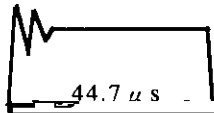


Table 1 Specifications of the digital filter chip set

	ZR33072	ZR33288
Part #	ZR33072	ZR33288

Clock frequency	14.32 MHz	14.32 MHz

12. L の 0 の補数係数を L の末尾の $L - 1$ まで 0 とする。

Defense Top