

# アンテナ歴史保存資料 詳細

登録番号 : 236

登録日 : 2002-09-03 21:45:00+09 認定日 : 登録者E-Mail :

## 1. 資料の名称、形式

(Japanese) : 超多重中継回線用アンテナ

(English) : Multi-channel Relay Network Antenna

## 2. 製作(発明、発表)時期

(Japanese) : 後日記入

(English) : 1955

## 3. 所有者

(Japanese) : NTT

(English) : NTT

## 4. 開発者

(Japanese) : 後日記入

(English) : To be filled

## 5. 保存場所

(Japanese) : 後日記入

(English) : To be filled

## 6. 資料の歴史的重要性

(Japanese) :  
後日記入

(English) :  
First orthogonal dual circularly polarized parabola antenna.

## 7. 主要性能

(Japanese) :  
後日記入

(English) :  
To be filled

## 8. 関係論文・文献

(Japanese) :

(English) :

## 9. 関係特許

(Japanese) :

(English) :

## 写真 (構成図)



## キーワード

(Japanese)      (English)

偏波共用

円偏波

パラボラアンテナ

反射鏡アンテナ

