

アンテナ歴史保存資料 詳細

登録番号 : 242

登録日 : 2002-09-03 22:04:00+09 認定日 : 2013-02-22 02:16:00+09 登録者

E-Mail :

1. 資料の名称、形式

(Japanese) : KDD茨城第3施設アンテナ

(English) : KDD Ibaragi No.3 Earth Station Antenna

2. 製作(発明、発表)時期

(Japanese) : 1985

(English) : 1985

3. 所有者

(Japanese) : KDD

(English) : To be filled

4. 開発者

(Japanese) : KDD

(English) : KDD

5. 保存場所

(Japanese) : 山口衛星通信センター (山口県山口市)

(English) : Yamaguchi

6. 資料の歴史的な重要性

(Japanese) :

This antenna is the first 4-reflector beam-waveguide fed Cassegrain antenna.

(English) :

This antenna is the first 4-reflector beam-waveguide fed Cassegrain antenna.

7. 主要性能

(Japanese) :

アンテナ利得 : 4GHz65.2dBi, 6GHz61.6dBi

(English) :
antenna gain : 4GHz65.2dBi, 6GHz61.6dBi

8. 関係論文・文献

(Japanese) :
国際通信の研究-NO.126 「山口衛星通信所第3施設の建設」
(English) :

9. 関係特許

(Japanese) :

(English) :

写真（構成図）



キーワード

(Japanese) (English)

4枚反射鏡

集束ビーム給電系

反射鏡アンテナ

