

アンテナ歴史保存資料 詳細

登録番号 : 261

登録日 : 2002-09-09 13:09:00+09 認定日 : 登録者E-

Mail :

1. 資料の名称、形式

(Japanese) : 加入者無線アクセス基地局

(English) : Omni-Directional 6-Sector Reflector Antenna for FWA Base Station

2. 製作(発明、発表)時期

(Japanese) : 後日記入

(English) : 2000

3. 所有者

(Japanese) : 日本テレコム

(English) : To be filled

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. 資料の歴史的な重要性

(Japanese) :
後日記入

(English) :
26GHz band horn-reflector type shaped reflector 6-sector antenna with cosecant square like elevation radiation pattern for base stations in P-MP fixed wireless access system.

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)
ビーム成形セクタアンテナ

反射鏡アンテナ



