

アンテナ歴史保存資料 詳細

登録番号 : 206

登録日 : 2002-05-17 18:24:00+09 認定日 : 登録者E-Mail :

1. 資料の名称、形式

(Japanese) : 逆Fアンテナ
(English) : Inv-F アンテナ

2. 製作(発明、発表)時期

(Japanese) : 1970 ?
(English) : 1970

3. 所有者

(Japanese) : NTTドコモ
(English) : NTTDoCoMo

4. 開発者

(Japanese) : 松下通信工業、電電公社
(English) : Matsusita,NTT

5. 保存場所

(Japanese) : NTTドコモ
(English) : NTTDoCoMo

6. 資料の歴史的的重要性

(Japanese) :
携帯電話用内蔵アンテナとしてほぼ全て携帯電話で採用
(English) :
Inv-F antenna is used for almost all of commercialized portable telephone in japan.

7. 主要性能

(Japanese) :
PDC帯域満足 (比帯域 3%以上(VSWR<2))、ほぼ無指向性。
(English) :
Relative Bandwidth >3%(satisfied in PDC system)
Almost omnidirectional pattern.

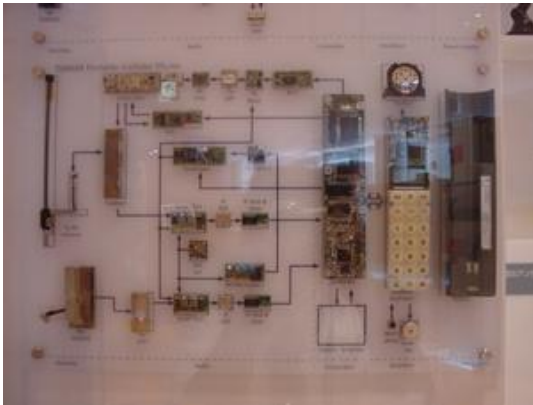
8. 関係論文・文献

(Japanese) :
後日追加
(English) :

9. 関係特許

(Japanese) :
後日追加
(English) :

写真 (構成図)



キーワード

(Japanese) (English)

平面アンテナ

