



| | |
|--------------|---|
| Title | 大阪大学大型計算機センターニュース 第83号 (Vol.21 No.3) 奥付 |
| Author(s) | |
| Citation | 大阪大学大型計算機センターニュース. 83 |
| Issue Date | 1991-11 |
| Text Version | publisher |
| URL | http://hdl.handle.net/11094/65949 |
| DOI | |
| rights | |
| Note | |

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/repo/ouka/all/>

交換回線用電話番号

| 交換回線の 区別 | 交換回線サービス の電話番号 | 回線速度 (bps) | 回線数 | 制御手順 | モデム規格 | |
|--------------|-------------------|---------------|------------|-------|---------------------------|----------------------------|
| 大阪大学 外線電話 | 06(876)3241 | 300~9600 | 5 | レベル0 | V.21, V.22, V.22bis, V.32 | |
| | 06(876)5001 | 1200 | 4 | レベル0 | VADIC VA3400J仕様 | |
| | 06(876)3543 | 1200 | 2 | レベル2A | V.23 | |
| | 06(876)3246 | 1200~9600 | 3** | レベル0 | V.22, V.22bis, V.29 | |
| | 06(876)3145 | 1200~9600 | 5 | レベル0 | V.22, V.22bis, V.29 | |
| | 06(876)4024 | 2400 | 1 | レベル2B | V.26 | |
| | 06(876)3249 | 2400 | 2 | レベル2B | V.22bis同期式 | |
| 大阪大学 構内電話 | 吹田地区 | 2901 | 300~9600 | 10 | レベル0 | V.21, V.22, V.22.bis, V.32 |
| | | 2937 | 300~9600 | 4 | レベル0 | V.21, V.22, V22.bis, V.32 |
| | | 2931 | 1200 | 6 | レベル0 | VADIC VA3400J仕様 |
| | | 2951 | 1200 | 2 | レベル2A | V.23 |
| | | 2961 | 1200 | 7 | レベル0 | V.22 |
| | | 2921 | 1200~9600 | 5** | レベル0 | V.22, V22.bis, V.29 |
| | | 2911 | 1200~9600 | 4 | レベル0 | V.22, V22.bis, V.29 |
| | 豊中地区 | 2172 | 300~9600 | 9 | レベル0 | V.21 V.22, V22bis, V.32 |
| | | 2178 | 1200 | 6 | レベル0 | VADIC VA3400J仕様 |
| | | 2195 | 1200~9600 | 5* | レベル0 | V.22, V22bis, V.29 |
| | 中之島地区 | 2671 | 1200, 2400 | 2 | レベル0 | V.22, V22bis |
| DDX網間接続 | 163-060-6141004 | 300, 1200 | 8 | レベル0 | V.21, V.22 | |

(注) 回線数欄の*印はポートセレクト経由を示す。
 回線数欄の**印はターミナルサーバ経由を示す。
 レベル0 : 無手順
 レベル2A : NECの非同期式手順
 レベル2B : NECの同期式手順

無手順（レベル0）端末をACOSに接続する場合の設定

| | |
|---------|---------------------|
| 通信方式 | 半二重 |
| データビット長 | 7ビット |
| ストップビット | 1ビット |
| パリティビット | EVEN (偶数パリティをつけて送る) |
| フロー制御 | ON |
| コード | JIS |

大阪大学大型計算機センター・ニュース Vol.21 No.3 第83号

(BULLETIN OF COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY)

平成3年11月発行

編集・発行／大阪大学大型計算機センター

COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY

〒567 大阪府茨木市美穂ヶ丘5番1号(阪大吹田団地内)

TEL (06) 877-5111

印刷／東洋紙業高速印刷株式会社

TEL (06) 567-0511

大阪大学大型計算機センターニュース

Vol.21 No.3 1991-11 第83号

COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY