



Title	大阪大学大型計算機センターニュース 第76号 (Vol.19 No.4) 奥付/裏表紙
Author(s)	
Citation	大阪大学大型計算機センターニュース. 1990, 76
Version Type	VoR
URL	<a href="https://hdl.handle.net/11094/65873">https://hdl.handle.net/11094/65873</a>
rights	
Note	

*The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA*

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

The University of Osaka

## 交換回線用電話番号

交換回線の区分	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
阪大外線電話	06(876)3241	300	5	レベル0(無手順)	V.21
	06(876)5001	1200	4	レベル0(無手順)	VADIC VA3400J 仕様
	06(876)3543	1200	2	レベル2A	V.23
	06(876)3145	1200～9600	8*	レベル0(無手順)	V.22, V.22bis, V.29 MNP クラス6
	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
阪大吹田構内電話	2901	300	10	レベル0(無手順)	V.21
	2931	1200	10	レベル0(無手順)	VADIC VA3400J 仕様
	2951	1200	2	レベル2A	V.23
	2961	1200	7	レベル0(無手順)	V.22
	2921	1200～2400	4*	レベル0(無手順)	V.22, V.22bis
	2911	1200～9600	9	レベル0(無手順)	V.22, V.22bis, V.29 MNP クラス6
阪大豊中構内電話	2172	300	3	レベル0(無手順)	V.21
	2178	1200	7	レベル0(無手順)	VADIC VA3400J 仕様
	2195	1200～2400	5*	レベル0(無手順)	V.22, V.22bis MNP クラス5
	2175	1200～9600	5	レベル0(無手順)	V.22, V.22bis, V.29 MNP クラス6
阪大中之島構内電話	2671	1200～2400	2	レベル0(無手順)	V.22, V.22bis MNP クラス5
DDX網間接続	163-060-6141004	300～1200	8	レベル0(無手順)	V.21 V.22

(注)回線数欄の\*印はポートセレクタ経由を示す。

### 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.19 No.4 第76号

(BULLETIN OF COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY)

平成2年2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 / 株式会社ヒキダ印刷 TEL(06)962-2736

大阪大学大型計算機センターニュース  
Vol.19 No.4 1990-2 第76号  
COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY