



Title	大阪大学大型計算機センターニュース 第94号 (Vol.24 No.3) 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. 1994, 94
Version Type	VoR
URL	<a href="https://hdl.handle.net/11094/66078">https://hdl.handle.net/11094/66078</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一覧表

接続システム	通信速度(BPS)	通信規格	エラーフリー	公衆回線	構内電話	
					吹田	豊中
ACOS3900 & スーパー・ コンピュータ SX-3R & ワークステーション	300～ 9600	V.21, V.32 V.22bis	V.42 MNP5	879-8980	4380	2664
	1200～ 9600	V.22, V.29 V.22bis	MNP6	879-8981	4393	-----
	1200	VADIC仕様		-----	4396	2640
	1200	V.22		-----	4402	-----
	64000 *1	X.21		879-2010	-----	-----
300, 1200 *2	V.21, V.22		163-060- 614004	-----	-----	
ターミナル サーバ	1200～ 9600	V.22, V.29 V.22bis	MNP6	876-3240	4409	-----
学術情報網 アクセス・ ポイント	300～ 9600 *3	V.21, V.32 V.22bis	V.42 MNP5	878-9864	-----	-----

- \*1 INSネット64：NECのDINA II同期式。  
 \*2 DDX網間接続用。  
 \*3 学術情報網、大阪地区アクセス・ポイント用。  
 (注) \*1以外は無手順（レベル0）を示す。

「無手順(レベル0)端末をACOS3900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、 <hr/> パリティビット：EVEN、フロー制御：ON、コード：JIS、エコーバック：有り
--

「無手順(レベル0)端末をワークステーションに接続する場合の設定」

通信方式：半二重、データビット長：8ビット、ストップビット：1ビット、 <hr/> パリティビット：NONE、フロー制御：RTS/CTS、コード：JIS、エコーバック：OFF
--

大阪大学大型計算機センター・ニュース      Vol.24 No.3 第94号

(BULLETIN OF COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY)

平成6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

TEL (06) 877-5111(代表)

印刷／阪東印刷紙器工業所      TEL (06) 443-0936

## 目 次

巻 頭 言 .....	千原秀昭 ( 1 )
特 集	
センター創立25周年特集Ⅱ (センターの思い出) .....	( 3 )
募 集	
平成6年度研究開発計画の公募について .....	( 61 )
平成6年度ライブラリ・プログラム開発申請課題一覧 .....	( 63 )
センターだより	
プログラム相談員当番表(平成6年度後期) .....	( 64 )
外国語担当オンライン・プログラム相談について .....	( 66 )
プログラム指導員(平成6年度)について .....	( 67 )
データベース指導員(平成6年度)について .....	( 69 )
大型計算機利用に伴う利用者旅費について .....	( 70 )
報 告	
大阪大学大型計算機センター日誌 .....	( 71 )
附 表	
「速報」掲載一覧 .....	( 72 )
センター刊行物一覧 .....	( 73 )
他センター「ニュース(広報)」掲載一覧 .....	( 76 )
原稿の募集について .....	( 79 )