



Title	大阪大学大型計算機センターニュース 第85号 (Vol.22 No.1) 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. 1992, 85
Version Type	VoR
URL	<a href="https://hdl.handle.net/11094/65973">https://hdl.handle.net/11094/65973</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

接 続 システム	通信速度 (BPS)	通信規格	エラーフリー	外 線 電 話	構 内 電 話		
					吹 田	豊 中	中之島
ACOS 2020 & スーパー・ コンピュータ SX-2N	300～ 9600	V.21, V.22 V.22bis, V.32	V.42bis MNP5	876-3241(5)	2901(10) 2937(4)	2172(9)	-----
	1200～ 9600	V.22, V.29, V.22bis	MNP6	876-3145(5)	2911(4)	-----	-----
	1200	VADIC仕様	-----	876-5001(4)	2931(6)	2178(6)	-----
	1200	V.22	-----	-----	2961(7)	-----	-----
	1200, 2400	V22, V.22bis	MNP5	-----	-----	-----	2671(2)
	64000 *1	X.21	-----	879-2010(1)	-----	-----	-----
	1200 *2	V.23	-----	876-3543(2)	2951(2)	-----	-----
	2400 *3	V.22bis	-----	876-3249(2)	-----	-----	-----
	2400 *3	V.26	-----	876-4024(1)	-----	-----	-----
	300, 1200 *4	V.21, V.22	-----	163-060- 6141004(8)	-----	-----	-----
ターミナルサーバ ANNEX II	1200～ 9600	V22, V.29 V.22bis	MNP6	876-3246(3)	2921(5)	-----	-----
ポートセレクト	1200, 2400, 9600	V.22, V.29 V.22bis	MNP6	-----	-----	2195(5)	-----
学術情報網 アクセス・ ポイント	300～ 9600 *5	V.21, V.22, V.22bis, V32	V.42 MNP5	878-9864(2)	-----	-----	-----

電話番号の欄の ( ) 内は、回線数を示す。\*1～\*3 以外は、無手順 (レベル0) を示す。

- \* 1. INS ネット64 : NEC の D I N A II 同期手順。
- \* 2. レベル 2 A : NEC の非同期手順。
- \* 3. レベル 2 B : NEC の同期手順。      \* 4. DDX 網間接続用。
- \* 5. 学術情報網・大阪地区アクセス・ポイント用

「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)、フロー制御 : ON、コード : J I S、エコーバック  
グ : 有り \*

\* ワークステーションの接続の場合、エコーバックは、OFF とする事。

大阪大学大型計算機センター・ニュース Vol.22 No.1 第85号

(BULLETIN OF COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY)

平成 4 年 5 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 / 阪東印刷紙器工業所      TEL (06) 443-0936

# 目 次

巻 頭	
巻 頭 言 .....	センター長 ( 1 )
研究開発	
蛋白質および核酸データベースの使用法—FROG system— .....	三木 直正 ( 2 )
利 用 法	
「マッキントッシュによるインテリジェントターミナル (数値解析を目的とした使用法を中心に)」 .....	福岡 俊道 ( 8 )
特 集	
大阪大学大型計算機センター利用案内(第3版)	
1. 大阪大学大型計算機センターの利用申請について .....	共同利用掛 ( 16 )
2. 大阪大学大型計算機センターの計算システム .....	システム管理掛 ( 24 )
3. 大阪大学大型計算機センターのソフトウェア .....	システム管理掛 ( 30 )
記 事	
1. 初めてワークステーションを使われる方へ .....	中島 重雄 ( 58 )
2. 端末ソフト“HTERM”によるワークステーションの利用 .....	中島 重雄 ( 67 )
センターだより	
平成4年度研究開発計画の公募について .....	( 87 )
平成4年度上半期プログラム相談室の担当表 .....	( 89 )
平成4年度プログラム指導員について .....	( 93 )
平成4年度データベース指導員について .....	( 95 )
大型計算機利用に伴う利用者旅費について .....	( 96 )
図書資料室利用の心得 .....	( 97 )
報 告	
大阪大学大型計算機センター日誌 .....	( 98 )
平成3年度大型計算機稼働状況表 .....	( 99 )
附 表	
「速報」掲載一覧 .....	( 110 )
センター刊行物一覧 .....	( 111 )
ACOS-6, SX, EWS4800マニュアル一覧 .....	( 115 )
他センター「ニュース(広報)」掲載一覧 .....	( 123 )
原稿の募集について .....	( 127 )