

[24_06]九州大学大型計算機センター広報表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/1470202>

出版情報：九州大学大型計算機センター広報. 24 (6), 1991-11-25. 九州大学大型計算機センター
バージョン：
権利関係：

大学間コンピュータネットワーク加入ホスト一覧

平成3年10月31日現在

大 学 名	システム名称	ホスト名	網種別	回線 速度	利用機能		拡張 NVT
					RJE	TSS	
北海道大学大型計算機センター	HITAC M-682H	HOKKAIDO	学情網 DDX	48K 9600	◎	◎	○
北海道教育大学函館分校 電子計算機室	ACOS S-430/10	HAKODATE	DDX	9600	○	○	○
北見工業大学情報処理センター	ACOS S-910	KITAMI	学情網	9600	○	○	
小樽商科大学情報処理センター	FACOM M-760/6	OTARU	学情網	9600	○	○	
室蘭工業大学 情報処理教育センター	FACOM M-380	MURORAN	学情網	9600	○	○	○
北星学園大学情報処理センター	FACOM M-340S	HOKUSEI	学情網	9600	○	○	○
札幌学院大学電子計算機センター	FACOM M-760/8	SATUGAKU	学情網	9600	○	○	○
東北大学大型計算機センター	ACOS S-2000	TOHOKU	学情網 DDX	48K 9600	◎	◎	○
弘前大学情報処理センター	ACOS S-930/10	HIROSAKI	学情網	48K	◎	◎	○
山形大学情報処理センター	ACOS S-3600/8	YAMADAI	学情網	48K	○	○	○
山形大学情報処理センター・米沢	ACOS S-630/10	YONEZAWA	DDX	9600	○	○	○
岩手大学情報処理センター	HITAC M-260K	IWATE	学情網	9600		◎	○
秋田大学情報処理センター	MV-20000 model II	AKITADAI	学情網	9600		○	○
石巻専修大学電子計算センター	HITAC M-660D	ISU	DDX	9600			○
日本大学工学部電算機室	FACOM M-760	NUCK	DDX	9600			○
福島大学情報処理センター	MV-40000	FUKUSIMA	学情網	9600	○	○	○
東北工業大学情報処理技術研究所	HITAC M-660H	TOKODAI	学情網	9600			○
国立天文台水沢観測センター	HITAC M-680H	MIZUSAWA	学情網	9600			○
八戸工業大学 情報システム工学研究所	FACOM M-770/4	HITCC	学情網	9600	○	○	○
東京大学大型計算機センター	HITAC M-880/310	TOKYO	学情網 DDX	48K 9600	◎	◎	○
東京大学大型計算機センター	HITAC M-682H	TOKYO1	学情網 DDX	48K 9600		◎	○
東京工業大学 総合情報処理センター	HITAC M-660K	KODAI	学情網	48K	◎	◎	○
山梨大学情報処理センター	ACOS S-930	YAMAN	学情網	9600	○	○	
横浜国立大学情報処理センター	HITAC M-280D	YOKOI	学情網	9600	◎	◎	○
筑波大学学術情報処理センター	FACOM M-780/20	TSUKUBA	学情網 DDX	48K 9600		◎	○
静岡大学情報処理センター・分室	MV-15000/20	SHIZU	DDX	9600			○
上越教育大学 情報教育研究・訓練センター	FACOM M-160F	JOETU	DDX	9600			○
図書館情報大学 総合情報処理センター	HITAC M-660K	ULIS	学情網	9600			○
新潟大学総合情報処理センター	ACOS S-2010	NIIGATA	学情網	48K	○	○	○
茨城大学情報処理センター	HITAC M-660H	IBARAKI	学情網	9600			
東京理科大学情報処理センター	IBM 3081-GX2	RIKA4	DDX	9600			○
国文学研究資料館 研究情報部情報処理室	HITAC M-660H	KOKUBUN	学情網 DDX	9600	◎	◎	○
埼玉大学総合情報処理センター	HITAC M-260K	SAITAMA	学情網	48K	◎	◎	○

注. 利用機能の“◎”は九大センターと各ホストの双方向が利用可能であり,
“○”は九大センターの利用のみ可能である.

大 学 名	システム名称	ホスト名	網種別	回線 速度	利用機能		拡張 NVT
					RJE	TSS	
一橋大学情報処理センター	FACOM M-760/6	HITOTSUB	学情網	64K	◎	◎	○
東京農工大学情報処理センター	ACOS S-1000	NOKODAI	学情網	9600	◎	◎	
横浜市立大学 情報処理教育センター	FACOM M-760/10	YCITY	D D X	9600			○
明治学院大学 情報処理教育研究センター	FACOM M-360R	MEIGAKU	D D X	9600			○
群馬大学情報処理センター	HITAC M-660D	GUNMA	学情網	9600			○
名城大学計算機センター	FACOM M-340	SEIJO	D D X	9600			
麻布大学情報処理センター	NEC MS-135	AZABUDAI	D D X	9600			
武蔵工業大学情報処理センター	FACOM M-760/6	MITIP	学情網	9600			○
東海大学電子計算センター	NEC SX-1	TOKAI	D D X	9600			○
東京女子大学情報処理センター	HITAC M-660/140E	TWCU	D D X	9600			
明治大学 情報科学センター 生田分室	FACOM VP-2200/10	MEIJI	学情網	9600	◎	◎	○
高エネルギー物理学研究所 データ処理センター	HITAC M-680H	KEKCC	学情網	9600			○
立正大学学園情報処理センター	FACOM M-360R	RISSHO	D D X	9600			
専修大学情報科学センター	HITAC M-680H	SENSHU	D D X	9600			
電気通信大学 総合情報処理センター	IBM ES/3090-180S	UEC	学情網	48K	○	○	○
国立歴史民族博物館管理部資料課	HITAC M-660D	REKIHAKU	学情網	9600	○	◎	
千葉工業大学電子計算センター	ACOS S-850	CITCC	D D X	9600			
宇宙科学研究所	FACOM M-770/10	ISAS	学情網	9600	◎	◎	
国立極地研究所情報処理センター	HITAC M-680D	NIPR	学情網	9600	○	◎	
帝京大学八王子キャンパス 情報処理センター	HITAC M-640/30	TEIKI	学情網	9600	◎	◎	○
お茶の水女子大学 情報処理センター	IBM 4381-R24	OCHA	学情網	9600	○	○	○
東京大学地震研究所 地震予知観測情報センター	HITAC M-280H	JISIN	学情網	9600			○
東京大学医学部附属病院 中央医療情報部	HITAC M-640/30	UMIN	学情網	48K	○	○	○
国立天文台 天文学データ解析計算センター	FACOM M-780/10S	NAOMTK	学情網	9600	◎	◎	○
統計数理研究所 統計データ解析センター	HITAC M-682H HITAC M-660D	ISM	学情網	9600			○
東京大学原子核研究所計算機室	FACOM M-780/10S	UTINS	学情網	9600			○
千葉大学総合情報処理センター	HITAC M-680D	CHIBA	学情網	9600		◎	○
信州大学情報処理センター	HITAC M-260D	SHINI	学情網	48K	◎	◎	○
立教大学コンピュータ・センター	FACOM M-760/6	RIKKYO	学情網	9600	○	○	○
日本大学理工学部 電子計算機センター	HITAC S-820/40	RNIHON	学情網	9600	◎	◎	○
学習院大学計算機センター	FACOM M-760/6	GUCC	学情網	9600	◎	◎	○
桐蔭学園横浜大学 電子計算機センター	HITAC M-660H	TOIN	D D X	9600			○
帝京技術科学大学 総合情報技術センター	HITAC M-280D	TUTEC	学情網	9600			○

注. 利用機能の"◎"は九大センターと各ホストの双方向が利用可能であり,
"○"は九大センターの利用のみ可能である.

大 学 名	システム名称	ホスト名	網種別	回線 速度	利用機能		拡張 NVT
					RJE	NVT	
文教大学電子計算機センター	HITAC M-240H	BUCC	DDX	9600			○
工学院大学 情報科学研究教育センター	ACOS S-930	KOGAKUIN	学情網	9600	○	◎	○
東京電機大学電子計算機センター	FACOM VP-100E	DENKIDAI	学情網	9600	◎	◎	○
神奈川大学情報処理センター	FACOM VP-30	KANAGAWA	学情網	9600			○
東京都立大学教養部教務課電算室	IBM 3090/30J	TORITU	学情網	9600	○	○	○
東京水産大学情報処理センター	FACOM M-760/6	TOSUIDAI	学情網	9600			○
信州大学情報処理センター・松本	HITAC M-240H	SHIN2	学情網	48K			○
静岡大学情報処理センター	MV-15000/20	SUIPC	学情網	9600			○
東京大学物性研究所電子計算機室	FACOM M-380R	ISSP	学情網	9600	◎	◎	○
上智大学電子計算機センター	ACOS S-930/10	SOPHIA	学情網	9600			○
高エネルギー物理学研究所 データ処理センター	FACOM M-780/10S	KEKTR	学情網	9600	◎	◎	○
東京情報大学電算センター	FACOM M-760/6	JYOHODAI	DDX	9600			○
東海大学電子計算センター・清水	FACOM M-360	STOKAI	DDX	9600			○
放送教育開発センター計算機室	FACOM M-760/4	NIME	学情網	9600		◎	○
慶応義塾大学 湘南藤沢メディアセンター	IBM 9377-80	SFCKEIO	学情網	9600			○
大学入試センター事業部 情報処理課	FACOM M-760/8	DNC001	学情網	192K	◎	◎	○
放送大学学園総務部調査管理課	FACOM M-760/8	JOUD	学情網	9600	○	○	○
中央学院大学情報システム部	IBM 4381-R14	CGU	学情網	9600			○
東洋大学川越電子計算機室	MV-2500DC	TOYOK	学情網	9600			○
静岡県立大学コンピュータ室	FACOM M-760/8	SKD	DDX	9600			○
芝浦工業大学計算センター	ACOS SX-JA	SHIBA	学情網	9600			○
常盤大学総合情報センター	HITAC M-660K	TOKIWA	DDX	9600			○
駿河台大学情報科学センター	HITAC M-660H	SUNDAI	DDX	9600			○
神奈川大学平塚キャンパス	HITAC M-640/30	HIRATUKA	学情網	9600			○
長岡技術科学大学 情報処理センター	MV-20000 ㊦Ⅱ	NAGAUT	学情網	9600	○	○	○
慶応義塾大学 研究教育情報センター	FACOM M-770/10	KEIOSPCF	学情網	48K	○	○	○
一橋大学経済研究所	HITAC M-640/20E	HUIER	学情網	48K	◎	◎	○
帝京大学理工学部	HITAC M-660/140E	TEIK2	DDX	9600	○	○	○
東京農業大学電算機室	FACOM M-760/8	NODAI	DDX	9600			○
成蹊大学情報処理センター	FACOM M-760/8	SEIKEI	学情網	9600			○
和洋女子大学情報処理センター	HITAC M-640/10	WAYO	学情網	9600			○
名古屋大学大型計算機センター	FACOM M-780/20	NAGOYA	学情網 DDX	48K 9600	◎	◎	○
核融合科学研究所計算機センター	FACOM M-380	NIFSCC	学情網	48K	◎	◎	○
豊田工業大学電子計算機室	FACOM M-200	TOYOTA	DDX	4800			
中部大学情報処理センター	FACOM M-760/20	CHUBU	学情網	9600	◎	◎	○
名古屋学院大学情報処理センター	FACOM M-360	NGUCIP	DDX	9600			○
岐阜大学情報処理センター	FACOM M-760/6	GIFUDAI	学情網	48K		◎	
三重大学情報処理センター	FACOM M-760/6	MIE	学情網	9600	○	○	○
大同工業大学情報処理センター	HITAC M-640/20	DAIDOU	学情網	9600			○
四日市大学電子計算機室	FACOM M-730/10	YOKKAITI	DDX	9600			○

注. 利用機能の“◎”は九大センターと各ホストの双方向が利用可能であり,
“○”は九大センターの利用のみ可能である.

大 学 名	システム名称	ホスト名	網種別	回線 速度	利用機能		拡張 NVT
					RJE	NVT	
豊橋技術科学大学 情報処理センター	MV-20000 model I	TOYOGI	学情網	9600	○	◎	○
愛知大学情報処理センター	HITAC M-640/20	AICHI	学情網	9600			○
名古屋大学太陽地球環境研究所	ACOS S-930	STENAG	D D X	9600	◎	◎	○
岡崎国立共同研究機構 分子科学 研究所電子計算機センター	HITAC M-680H	IMS	学情網	48K		◎	○
愛知医科大学情報処理センター	HITAC M-660D	AICHMED	D D X	9600	○	◎	○
金城学院大学情報教育施設	FACOM M-760/4	KINJO	学情網	9600	◎	◎	
愛知教育大学情報処理センター	FACOM M-770/8	AIKYO	学情網	9600	○	◎	○
名古屋商科大学 コンピュータ・センター	IBM 3081-KX2	NUCBA	学情網	9600		○	○
京都大学大型計算機センター	FACOM M-780/30	KYOTO	学情網 D D X	48K 9600	◎	◎	○
金沢大学情報処理センター	FACOM M-760/20	KANAZAWA	学情網	48K	○	◎	○
島根大学情報処理センター	IBM 3081-CX3	SUNCS	D D X	4800	○	○	○
富山大学情報処理センター	IBM 3081-KX4	TOYAMA	学情網	9600	○	○	○
立命館大学計算機センター	HITAC M-680H	RITSUMEI	D D X	9600	◎	◎	○
滋賀大学情報処理センター	FACOM M-770/4	SHIGADAI	D D X	9600			○
富山県立大学計算機センター	FACOM M-760/10	UPTOYAMA	学情網	9600	◎	◎	
福井大学情報処理センター	FACOM M-760/6	FUKUI	学情網	9600	◎	◎	
龍谷大学電子計算機室	FACOM M-340S	RYUUDAIF	D D X	9600			○
富山医科薬科大学 実験実習機器センター	NEC MS-135	IYAKUDAI	D D X	9600	○	○	
京都工芸繊維大学 情報処理センター	ACOS S-930/10	KOSENDAI	学情網	48K	○	○	
同志社大学計算機センター	HITAC M-680H	DOSISYA	学情網	9600	○	○	○
京都大学工学部情報工学科	FACOM M-360R	KUIS48K	学情網	48K	○	○	○
京都大学化学研究所	FACOM M-380Q	KAKEN	学情網	48K	○	○	○
鳥取大学情報処理センター	HITAC M-280D	TOTTORI	学情網	48K	○	○	○
光華女子短期大学 情報教育センター	ACOS S-3400/10	KOKA	学情網	9600	○	○	○
大阪大学大型計算機センター	ACOS S-2000	OSAKA	学情網 D D X	48K 9600	◎	◎	○
関西学院大学 情報処理研究センター	HITAC M-680D	KWANSEI	学情網	9600			○
岡山大学総合情報処理センター	ACOS S-2010	OKAYAMA	学情網	48K	○	◎	○
高知大学情報処理センター	FACOM M-760/6	KOCHIUNV	学情網	9600	○	◎	○
神戸大学総合情報処理センター	ACOS S-2020	KOBE	学情網	48K	◎	◎	○
神戸商船大学情報処理センター	MV-5500DC	KSHOSEN	学情網	48K			○
関西大学情報処理センター	FACOM M-780/10	KANDAI	学情網	9600	○	○	○
大阪電気通信大学 情報科学センター	FACOM VP-30E	ODENTSU	学情網	9600			○
徳島大学情報処理センター	FACOM M-360	TOKUSIMA	D D X	9600	○	○	○
大阪市立大学計算センター	HITAC M-660K	OSHIDAI	D D X	9600	○	○	○
愛媛大学情報処理センター	FACOM M-770/6	EHIME	学情網	48K	◎	◎	○
甲南大学電子計算センター	HITAC M-660D	KONAN	D D X	9600			
阪南大学情報処理研究センター	FACOM M-760/6	HANNAN	D D X	9600			○

注. 利用機能の"◎"は九大センターと各ホストの双方向が利用可能であり、

"○"は九大センターの利用のみ可能である。

大 学 名	システム名称	ホスト名	網種別	回線 速度	利用機能		拡張 NVT
					RJE	NVT	
大阪経済大学情報処理センター	HITAC M-240H	OKEIDAI	DDX	9600			
桃山学院大学計算機センター	HITAC M-240H	STANDREW	DDX	9600			○
奈良女子大学情報処理センター	FACOM M-760/6	NARAJ0	学情網	9600	◎	◎	○
高知女子大学中央処理装置室	FACOM M-730/8	WKOCHI	DDX	9600			
香川大学情報処理センター	ACOS S-3600/10	KAGAWA	学情網	9600	○	○	○
大阪工大摂南大学 中央研究所計算センター	FACOM VP-30E	DAIKODAI	学情網	9600	○	◎	○
園田学園女子大学 情報教育センター	ACOS S-430/70	SONODA	学情網	9600			○
大阪大学社会経済研究所	FACOM M-340	SHAKEN	学情網	9600			○
大阪府立大学計算センター	ACOS S-930/10	OFUDAI	学情網	9600	○	◎	○
四国女子大学 情報処理教育センター	FACOM M-760/4	SHIKOKU	DDX	9600			○
岡山理科大学情報処理センター	FACOM M-380	OKARIDAI	学情網	9600	◎	◎	○
和歌山大学情報処理センター	MV-40000	WADAI	学情網	9600	○	○	○
大阪産業大学 学術情報処理センター	HITAC M-640/30	OSUGC	学情網	9600			○
国立民族学博物館情報管理施設	IBM 3090-17J	NME	学情網	9600	○	◎	○
奈良教育大学情報処理センター	ECLIPSE MV/9500	NARAKYO	学情網	9600	○	○	○
大阪大学核物理研究センター* ¹	FACOM M-380R	RCNPF	学情網	9600	◎	◎	○
大阪医科大学 医学情報処理センター	FACOM M-730/8A	WCOSAKA	学情網	9600			○
姫路工業大学情報処理センター 姫路キャンパス計算機室	FACOM M-760/8	HIMEKOU	学情網	9600			○
九州大学大型計算機センター* ²	FACOM M-780/20	KYUSHU	学情網 DDX	48K 9600	-	-	-
長崎大学総合情報処理センター	FACOM M-760/30	NAGASAKI	学情網	9600	◎	◎	○
山口大学情報処理センター	ACOS S-830/10	YAMAGUTI	学情網	9600	◎	◎	○
福岡大学電子計算センター	FACOM VP-2100/10	FUKUOKA	DDX	9600	◎	◎	○
広島大学総合情報処理センター	HITAC M-680H	HIRODAI	学情網	48K	◎	◎	○
西南学院大学電子計算機センター	HITAC M-660H	SEINAN	DDX	9600	◎	◎	○
琉球大学情報処理センター	FACOM M-760/8	RYUKYU	学情網	48K	○	○	○
熊本大学総合情報処理センター	FACOM M-780/10Q	KUMAMOTO	学情網	48K	◎	◎	○
鹿児島大学情報処理センター	IBM 3081-K32	KAGOSIMA	学情網	48K	○	○	○
九州工業大学情報科学センター	IBM 3081-KX6	KYUTECH	学情網	9600	◎	◎	
長崎総合科学大学 情報科学センター	ACOS S-610/10	NAIS88	DDX	9600	○	○	
佐賀大学情報処理センター	MV-20000 model II	SAGADAI	学情網	9600	○	○	○
宮崎大学情報処理センター	FACOM M-760/6	MIYAZAKI	学情網	9600	◎	◎	○
近畿大学九州工学部 電算機センター	FACOM M-760/4	KINKIKYU	学情網	9600	◎	◎	○
広島県立大学情報教育センター	ACOS S-910/10	HIROKEN	学情網	9600	○	○	○
九州東海大学電子計算センター	ACOS S-830/8	KTOKAI	学情網	9600	○	○	○
鹿屋体育大学 学内共同利用計算機運営委員会	FACOM M-760/4	KANOYA	学情網	9600	◎	◎	○
琉球大学工学部電子・情報工学科	FACOM M-360	RYUKYUEI	学情網	9600	○	○	○
大分大学情報処理センター	FACOM M-770/6	OITA	学情網	9600	◎	◎	○

注. 利用機能の“◎”は九大センターと各ホストの双方向が利用可能であり,
“○”は九大センターの利用のみ可能である.

大 学 名	システム名称	ホスト名	網種別	回線 速度	利用機能		拡張
					RJE	NVT	NVT
九州産業大学情報処理センター	FACOM M-760/10	KYUSAN	学情網	9600	○	◎	○
福岡教育大学情報処理センター	FACOM M-770/8	FUE	学情網	9600	○	○	○
広島工業大学電子計算機センター	HITAC M-280H	HIT	学情網	9600	○	○	○
学術情報センター	HITAC M-680H	NACSYS	学情網 DDX	48K	◎	◎	○
学術情報センター	ACOS S-1000/10	SIMAIL	学情網	48K		◎	○

注.

- * 1. 大阪大学核物理研究センター
平成4年3月2日より
(FACOM M-380R から FACOM M-1800/20) に変更
平成4年4月1日より
(9600bps から 48000bps) に変更
- * 2. 九州大学大型計算機センター
平成4年1月8日より
(FACOM M-780/20 から FACOM M-1800/20) に変更