

システム変更等のお知らせ

(2002. 3. 5－2002. 5. 31 変更)

システム運用掛

1 ハードウェア … なし

2 ソフトウェア … 変更

2.1 HI-UX/MPP ; mpp-s, mpp-p, mpp-bt … 変更

最適化FORTRAN77	01-04- / B	(2002. 3. 30)
最適化FORTRAN90	01-04- / B	(2002. 3. 30)

Parallel FORTRAN	01-01- / A	(2002. 3. 30)
------------------	------------	---------------

最適化C	01-04- / A	(2002. 3. 30)
------	------------	---------------

HI-UX/MPP	03-07- C	(2002. 5. 10)
-----------	----------	---------------

- MPI の機能を限定して、各ルーチンの起動時間を短縮した高速版 MPI を新規にサポートしました。使用法等の詳細については本誌別記事「HI-UX/MPP for SR8000 LightMPI 機能取扱説明書」を御覧下さい。

2.2 VOS3/FS ; m-vos … なし

2.3 HI-OSF/1-MJ ; m-unix … なし

2.4 HI-UX/MPP ; bulk-s, bulk-p, bulk-bt … 変更

最適化FORTRAN77	01-04- / B	(2002. 3. 30)
最適化FORTRAN90	01-04- / B	(2002. 3. 30)

Parallel FORTRAN	01-01- / A	(2002. 3. 30)
------------------	------------	---------------

最適化C	01-04- / A	(2002. 3. 30)
------	------------	---------------

- MPI の機能を限定して、各ルーチンの起動時間を短縮した高速版 MPI を新規にサポートしました。使用法等の詳細については本誌別記事「HI-UX/MPP for SR8000 LightMPI 機能取扱説明書」を御覧ください。

3 その他

3.1 UNIX システムにおける telnet、ftp の禁止について

現在、本センターUNIX システムのネットワーク接続において telnet, ftp 及び ssh(slogin) でのサービスを行っていましたが、今後はセキュリティ上の理由により、ssh(slogin) 接続のみに制限します。2002年8月1日から telnet 及び ftp による接続ができなくなりますので予め御承知置き下さい。なお、移行方法については本誌別記事「SSH (Secure SHell) 接続への移行について」を御覧ください。