

システム変更等のお知らせ

(2019.1.8 - 2019.3.4 変更)

1. ハードウェア

- 1.1 Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステム … なし
- 1.2 Reedbush スーパーコンピュータシステム (Reedbush-U/H/L) … なし

2. ソフトウェア

- 2.1 RedHat Enterprise Linux 7, CentOS 7 (Oakforest-PACS) … なし
- 2.2 RedHat Enterprise Linux 7 (Reedbush-U/H/L)

Intel 開発環境 2019 (update1)		(2019.01.29)
Intel Compiler	19.1.144	
Intel MPI	2019.1.144	
Horovod	0.15.2	(2019.01.29)

インストールを実施しました。利用方法については、利用支援ポータルでのドキュメント閲覧より利用手引書または各資料をご覧ください。

3. その他

3.1 Reedbush ファイル、ディレクトリ総数制限設定

Reedbush システムでは2月8日より Lustre 領域のファイル、ディレクトリ総数 (inode 数) について利用者あたり 1000 万の上限を設定いたしました。

現在のファイル、ディレクトリ総数は `show_quota` コマンド実行結果の `nfiles` にて確認が可能です。

※実行例

```
$ show_quota
Disk quotas for user XXXXXX

~~~~~
USER : XXXXXX (YYYY)
Directory          used (GB)  limit (GB)  nfiles
/lustre/YYYY/XXXXX      100      4000      300000
```