

# PGI コンパイラ製品のインストール手続きのフロー図

## 【参照する手引書】

PGI 製品ソフトウェアの  
ダウンロード

参考



「PGIコンパイラ製品ダウンロードの手引き」

ダウンロードサイト(最新ソフトウェア)

<http://www.softek.co.jp/SPG/ftp.html>

PGI Workstation製品とPGI Server製品の区別はありません。  
また、PGI Accelerator製品もソフトウェアは同一です。  
32ビット/64ビット共用のパッケージとなっております。

tarファイルを /tmp/PGI  
配下等に展開しておく。

Linux 上での事前準備

(Linux上で必要とされる gnu パッケージの確認)

- ・ gcc-gfortran パッケージ (GNU Fortran Compiler)
- ・ gcc, gcc-c++ パッケージ (GNU C / C++ Compiler)

(以下のFAQを参照)

参考



「GNUパッケージ等の実装方法」

<http://www.softek.co.jp/SPG/Pgi/FAQ/faq2.html#019> (RedHat)

<http://www.softek.co.jp/SPG/Pgi/FAQ/faq2.html#024> (SUSE)

<http://www.softek.co.jp/SPG/Pgi/FAQ/faq2.html#019> (Fedora)

<http://www.softek.co.jp/SPG/Pgi/FAQ/faq2.html#020> (Ubuntu)

PGI社のユーザアカウント  
をアクティベートしておく  
が必要です。

(NVIDIA社 CUDAドライバのインストール)

アクセラレータ機能を使用する場合は、最低限、CUDA用  
ドライバの事前インストールが必要

(ご参考)

<http://www.softek.co.jp/SPG/Pgi/inst.document.html#CUDA>

installスクリプトを実行

Linux上でのPGIソフトウェアの  
インストール

参考



「PGI Workstation/Server インストールの手引き」

・3章、4章を参照

何らかの問題が起こり、  
オフラインでキーを取得  
する場合

ライセンスキー自動取得とライセンス管理マネージャ  
の自動セットアップを実施  
→ これにて、全て完了する。

ライセンス取得のための  
FLEXlm hostid の取得

参考



「PGI Workstation/Server インストールの手引き」

・5章5.1項を参照

/opt/pgi/license.info の中に、FLEXlm hostid 情報が  
記載されています。複数の hostid が表示された場合、  
最初のhostidを使用する。

PGI社のWebサイトで  
ライセンス・キーを取得

参考



「ライセンス発行の手引き」

PGI社ライセンス取得サイト

<https://www.pgroup.com/account/login.php>

(お客様のwebアカウント)

ID : e-mail address  
passwd : \*\*\*\*\*

コピー

license.dat の作成

「PGI Workstation/Server インストールの手引き」

・5章5.2を参照

FLEXlmライセンスマネージャ  
の設定と起動

参考



「PGI Workstation/Server インストールの手引き」

・5章 5.3項～5.5項を参照

インストール終了

参考



インストール、ライセンス、実行時の問題 FAQ

<http://www.softek.co.jp/SPG/Pgi/pgi-faq.html>

製品の利用方法、技術情報、TIPS

<http://www.softek.co.jp/SPG/Pgi/tips.html>