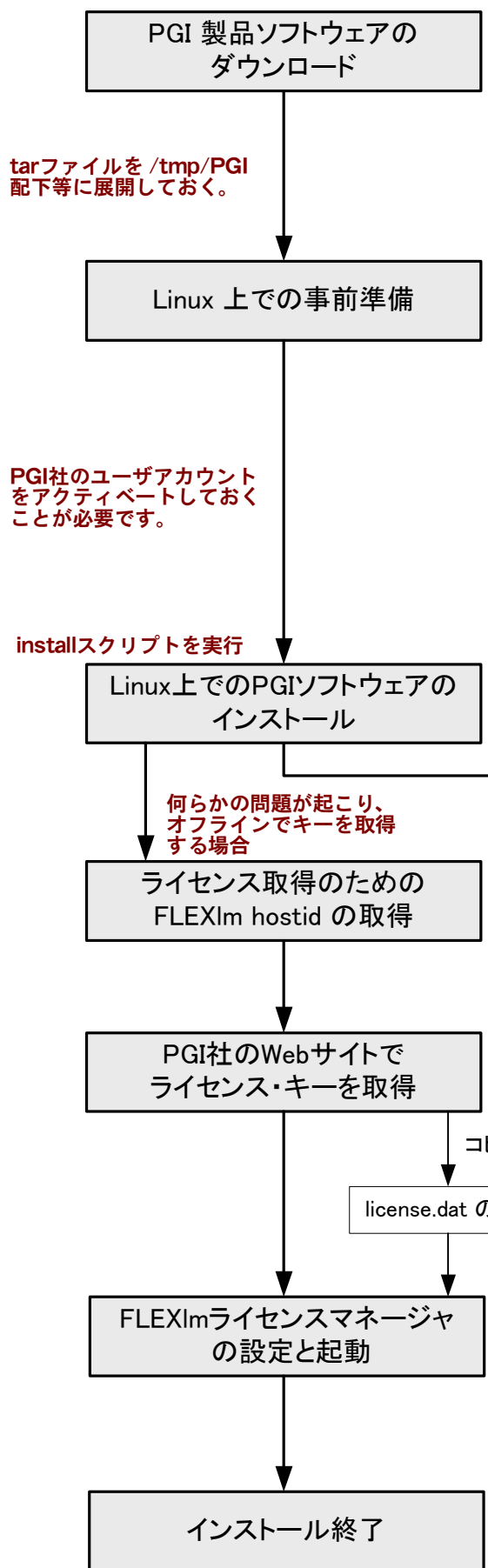


PGI コンパイラ製品のインストール手続きのフロー図



【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。

(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)
又は gcc-g77 パッケージ
- gcc, gcc-c++ パッケージ (GNU C / C++ Compiler)



(以下のFAQを参照)

「GNU Fortran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#017> (SUSE)
<http://www.softek.co.jp/SPG/Pgi/FAQ/faq2.html#018> (Fedora)

(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/TIPS/para_guide.html

「PGI Workstation/Server インストールの手引き」

・3章、4章を参照

ライセンスキー自動取得とライセンス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。



「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。

(お客様のwebアカウント)

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



「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>

「PGI Workstation/Server インストールの手引き」

・5章5.2項を参照

「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、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>