

- ご利用環境や目的に応じて3タイプご用意致しました
- 上位機種はひたすら早さを極めました！
(Tesla c1060相当のGPUを2基搭載、CPUはデスクトップ版Core i7搭載)
- 中位機種は早さと省電力のバランスを極めました！
(ポータブルながら倍精度演算可能、消費電力は180w(当社比60%削減))
- 下位機種は軽さと低消費電力を極めました！
(Sandy Bridge採用により消費電力120wを実現、軽さも驚きの3kg)
- 上記機種には全てHPC用高信頼性メモリを採用
- OSは標準Linux、オプションでWindows7とのデュアルブートが可能
(Windowsのみも可能)
- CUDA・GPGPU対応ソフトウェアもプリインストール可能(費用別)



お問合せ先はこちらへ！

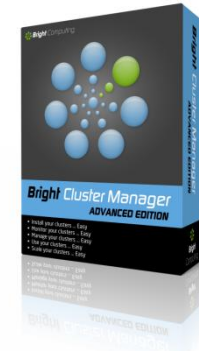
E-Mail: sales@hpctech.co.jp

お電話: 03-5643-2681



今まで煩雑だったクラスタ構築・管理を圧倒的に簡素化する、 **Bright Cluster Manager**の特徴

- 簡単にインストール可能
- 単一デーモンによる統一管理
- クラスタ管理シェル+GUI
- SOAP + SSL通信によるセキュア環境
- ノードプロビジョニング
- ジョブ管理システムとの統合、連携
- HPCユーザ環境管理
- GPUクラスタ管理+モニタ
- マルチOS(Windows, Linux, Mac OS X)対応
- あらゆる規模に対応(2~1000ノード以上対応)



お問合せ先はこちらへ！

E-Mail: sales@hpctech.co.jp

お電話: 03-5643-2681