

## RUNTIME 社の製品

**FlowTracer** は、設計を完成させるうえで必要となるすべてのジョブの取り込みと実行を行うためのメソドロジー管理システムです。FlowTracer 独自のランタイム追跡機能は、設計ジョブのあらゆる従属関係が自動的に解析され、ジョブ・フロー表示も実行時に継続的に更新されます。並列処理できるジョブが識別され、これらを自動的に演算ファームに実行依頼します。FlowTracer を展開することで、複雑な設計フローであっても、スクリプトや Makefile に基づいたソリューション展開時の 10 倍から 20 倍まで処理速度が加速出来ます。

[>>製品データシート\(PDF\) FlowTracer ダウンロード](#)

**NetworkComputer** は、フル機能のグリッド・コンピューティング・エンジンです。ロード・balancing、ジョブ・キューイング、リソース管理、ライセンス管理(ローカルおよび全体)、ジョブ優先権、フェアシェアの各種機能が提供されます。コンピュータやソフトウェア・ライセンスを最大限に活用し、公正分配、優先度、および優先権を設定できます。また、レポート作成用のブラウザ・インターフェースと可視化のためのダイナミックなグラフィカル・ユーザー・インターフェースを備えています。

[>>製品データシート\(PDF\) NetworkComputer ダウンロード](#)

**LicenseMonitor** は、ソフトウェア・ライセンスおよび CPU を含む、ハードウェアの使用状況を監視するシステムです。単一の Web ベース・インターフェースから、プロジェクト・レベルまたは企業全体にわたるライセンス・ライセンス及びハードウェアの使用状況を監視するためのダッシュボードです。LicenseMonitor では、ソフトウェア・ライセンスのピーク使用量、平均使用量、および拒否状況を含む、現行のライセンス使用状況や使用履歴に関するレポートが生成されます。この正確な使用状況レポートに基づいて、未活用のライセンスを発見することでソフトウェア・ライセンスの削減をしたり、拒否されたライセンス使用状況を知ることによってソフトウェア・ライセンスを増やしたり、予算の編成を行えます。また、ユーザ、プロジェクトまたは部門毎の使用履歴レポートにより、各部門への課金を行えます。

[>>製品データシート\(PDF\) LicenseMonitor ダウンロード](#)