

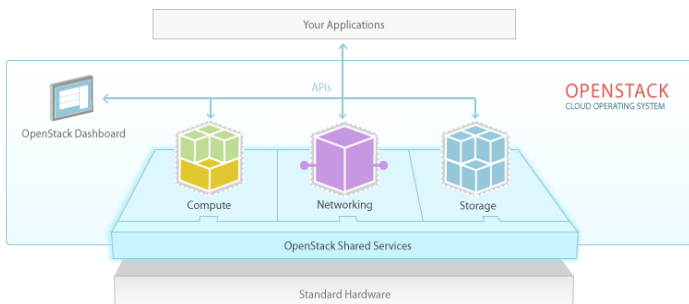
■ **柔軟性とコントロール** オープンソースであるという事は、もうプロプライエタリなベンダに囲い込まれないという事です。またモジュラーデザインにより、ビジネスニーズにあった既存システムや他のサードパーティー技術との統合が可能です。

■ **業界標準** Cisco, Citrix, Dell, IBM, Intel, HP, RedHatを含む200社以上の企業と10,000名以上の開発者がOpenStackに参加し、世界中のクラウドで利用され始めています。

■ **実績あるソフトウェア** OpenStackクラウドオペレーティングシステムを使用すれば、今日ある世界最大級のパブリック/プライベートクラウドと同じパワーを使用できます。

■ **パブリッククラウドと互換** OpenStackパブリッククラウドとの互換性は、セキュリティポリシーや経済性等のビジネスの要求条件による、プライベートクラウドからのデータとアプリケーションの容易な移行を可能にします。

The Open Source Cloud Operating System



OpenStackはデータセンター全体のコンピューティング、ストレージ、ネットワーク等の大規模なリソースをプールとして管理するクラウドオペレーティングシステムです。管理者はプロビジョニング、リソースへの権限割り当て等、全ての操作をWebダッシュボードとReST APIを経由して、極めて効率的に行うことができます。

OpenStack概要 Icehouseリリース

OpenStackはオープンソースのプライベート/パブリッククラウド構築基盤ソフトウェアであり、複数のコンポーネントから構成されます。利用者はこれらのコンポーネントを組み合わせることでオリジナルのサービス環境を構築することができます。

