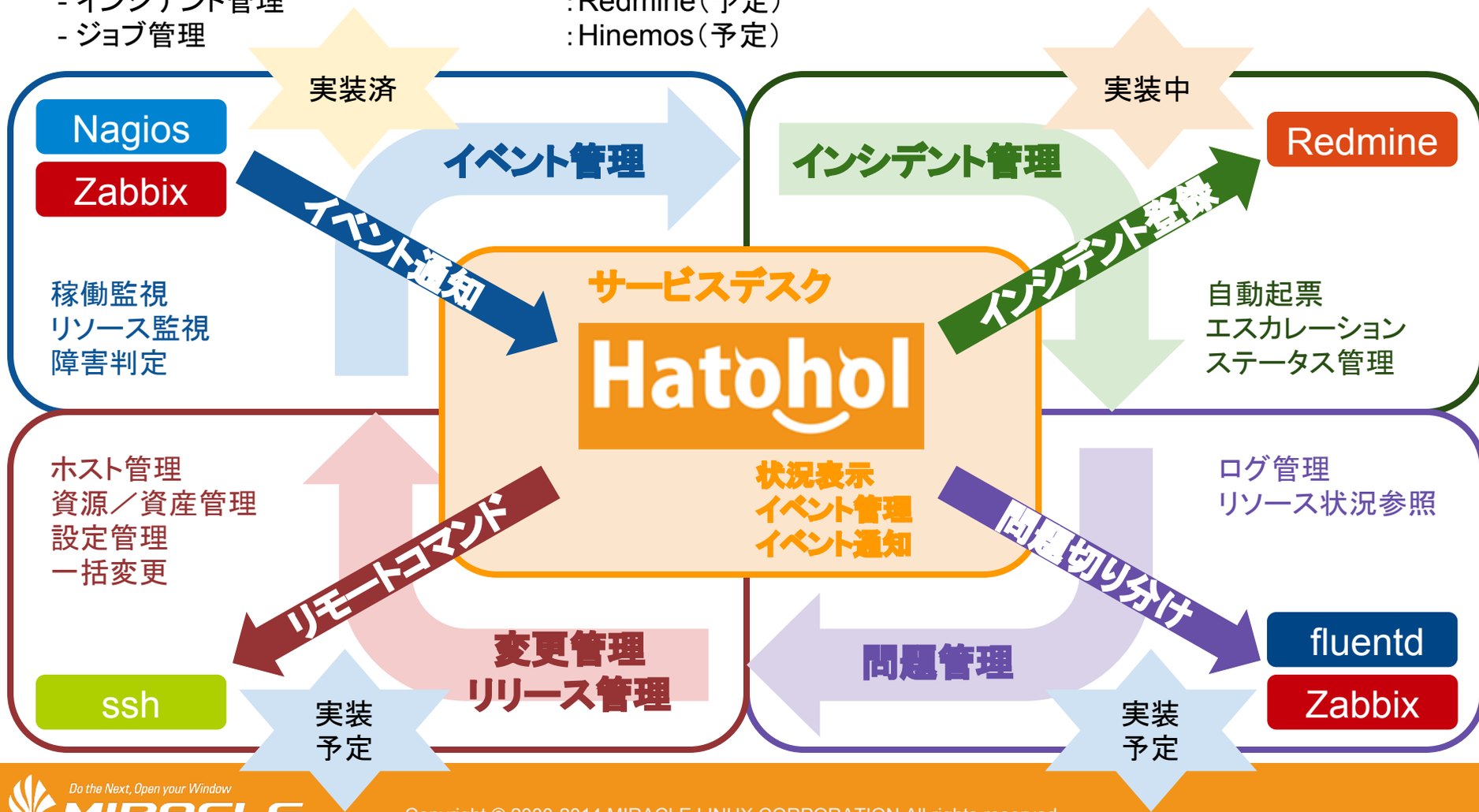


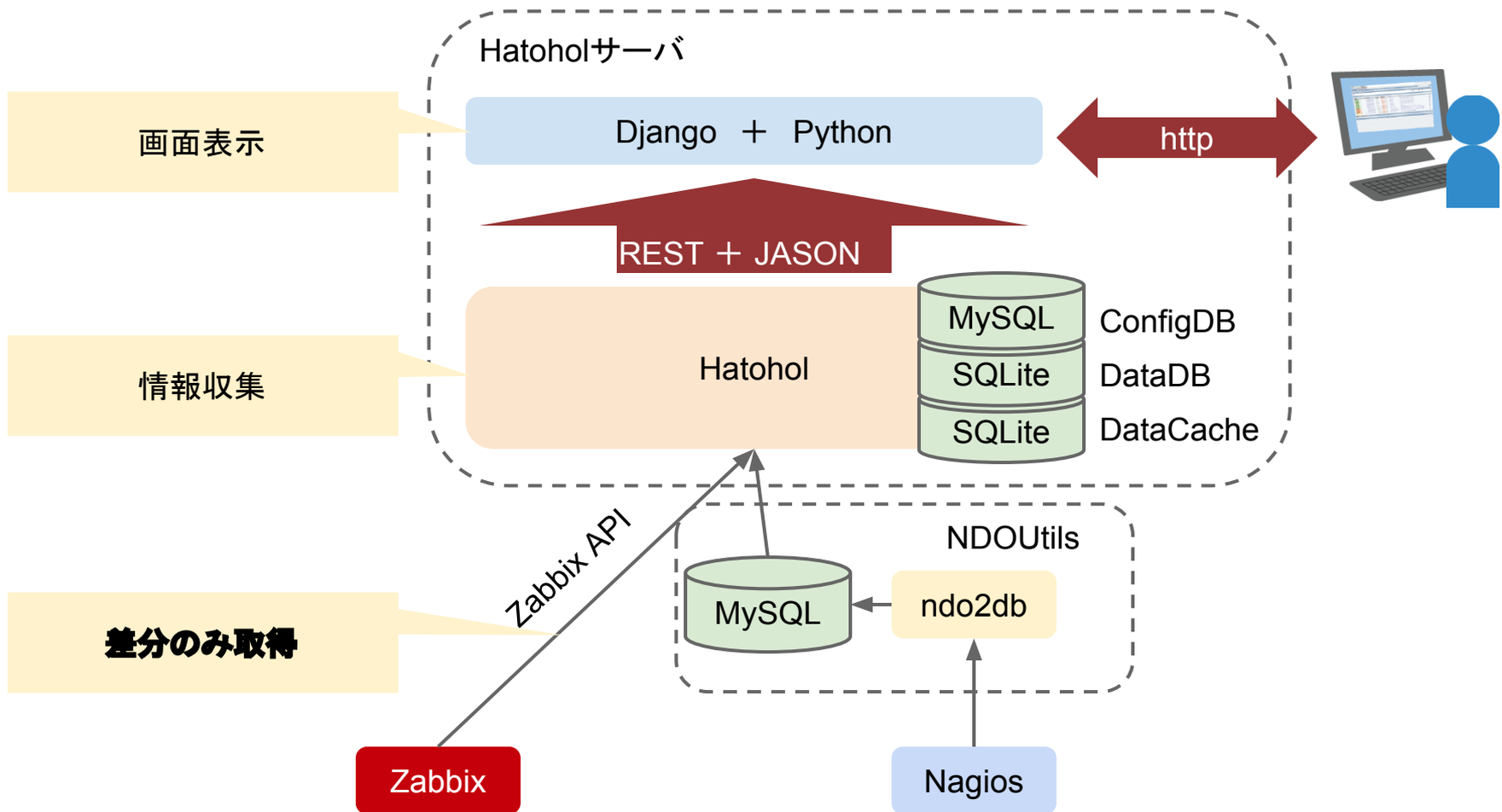
# Hatohol統合運用概要 - OSSの連携で統合管理



様々なOSS運用ツールを統合し、商用並の統合管理システムをめざします

- ステータス／パフォーマンス監視 : Zabbix、Nagios(with NDOUtils)
- ログ管理 : fluentd(予定)
- インシデント管理 : Redmine(予定)
- ジョブ管理 : Hinemos(予定)

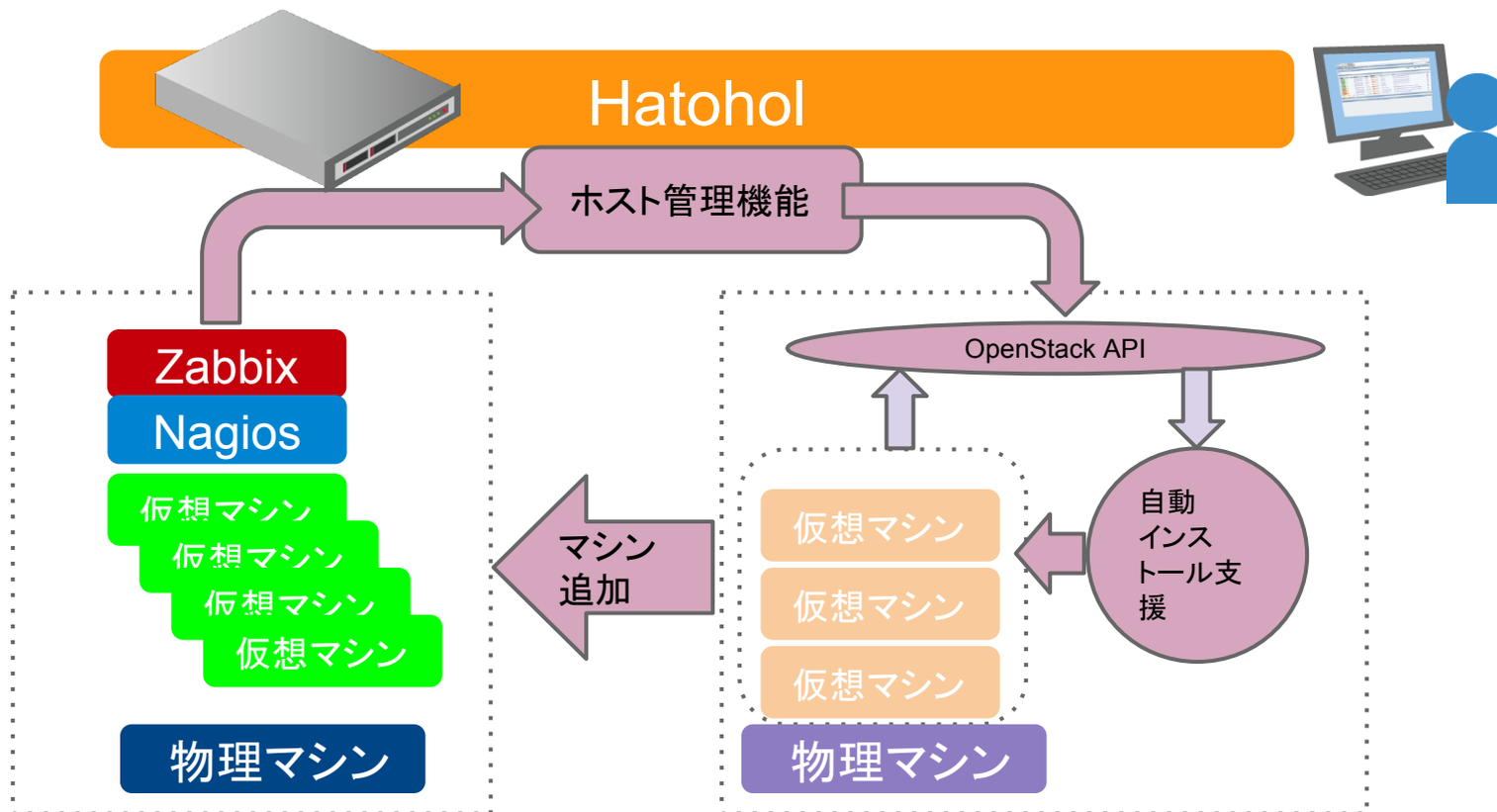




# 監視対象の自動追加(2015年春 実装予定)

クラウド環境でのサーバのスケールアウトに対応

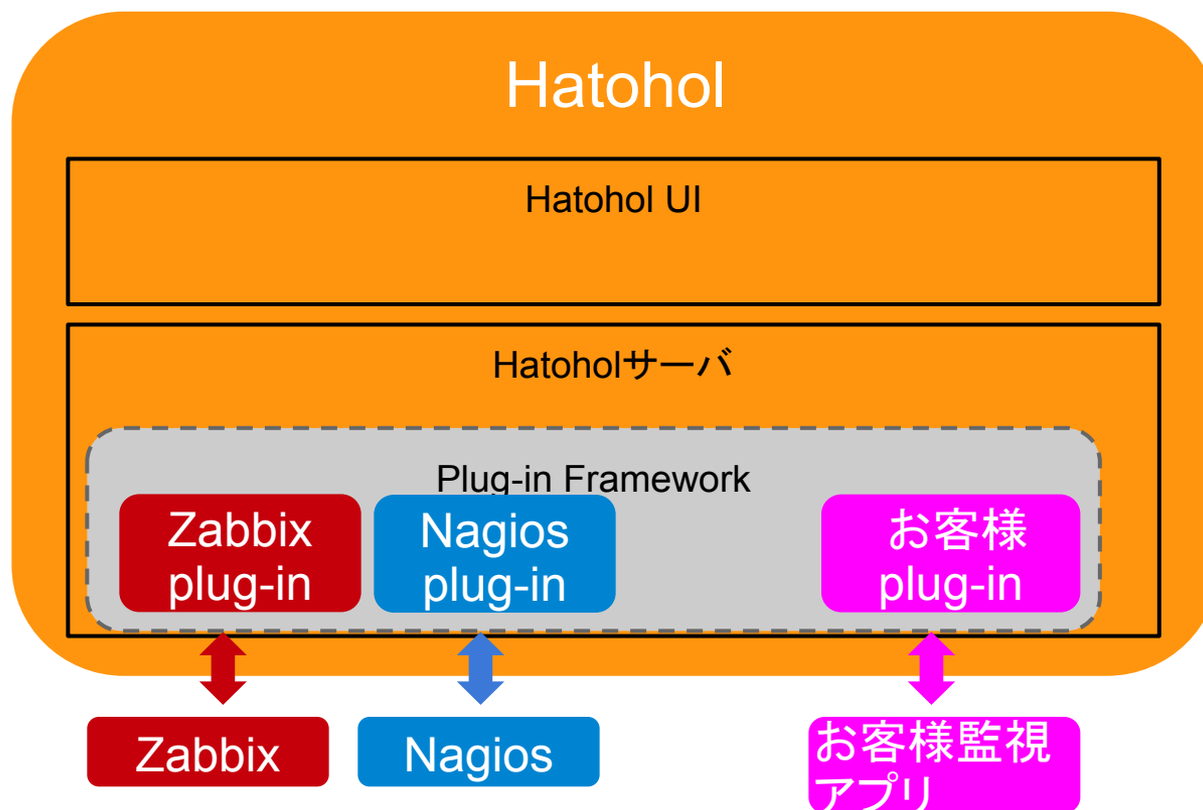
- 仮想マシンや物理環境のサーバの自動追加
- 新規仮想・物理サーバに監視エージェントの自動インストール支援



# Plug-in Framework (2014年冬 実装予定)

新たな監視対象仕様の追加が柔軟にできる

- Plug-inモジュールの開発で任意の監視アプリケーションに対応



# 使用例:クラウド環境でのマルチテナント監視

- クラウド基盤の各レイヤーを別々の監視サーバで管理し、Hatoholで一元管理
- お客様テナント毎に監視サーバを用意し、Hatohol通じて柔軟なアクセス制御

