

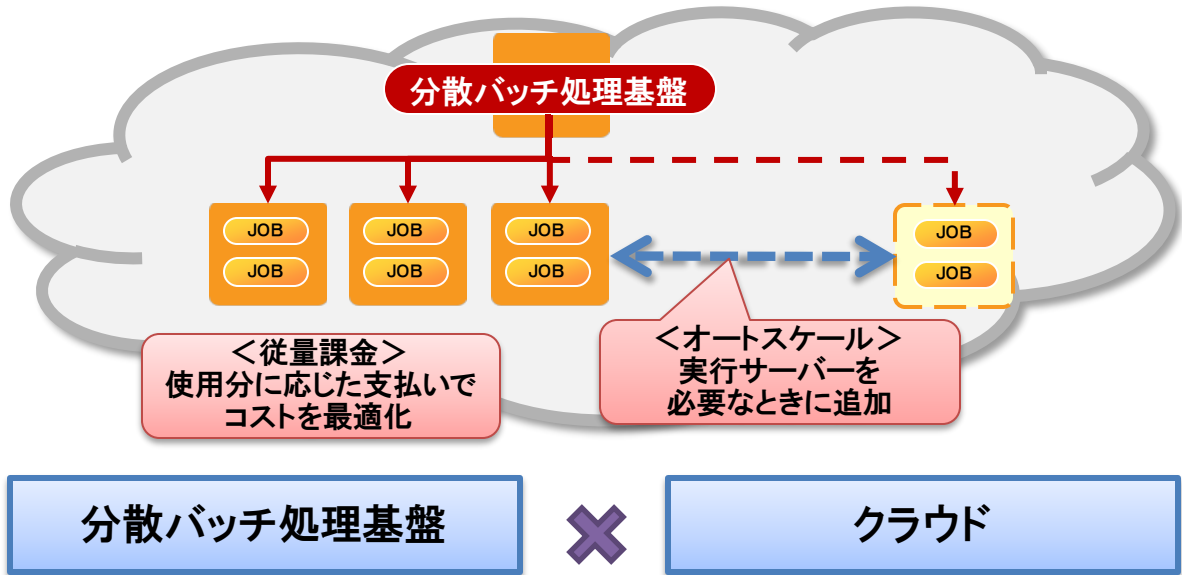
クラウドを使いこなせば、バッチ処理はスマートになる！

バッチソリューション on クラウド

オートスケールで
データ量の**変動**にも
柔軟に対応

ハードもソフトも
従量課金※で
コストの最適化

要件に合わせて
最適なクラウド
を提供



※オンデマンド・ミドルウェアサービスにて提供

理想のバッチ処理基盤実現を支援します！

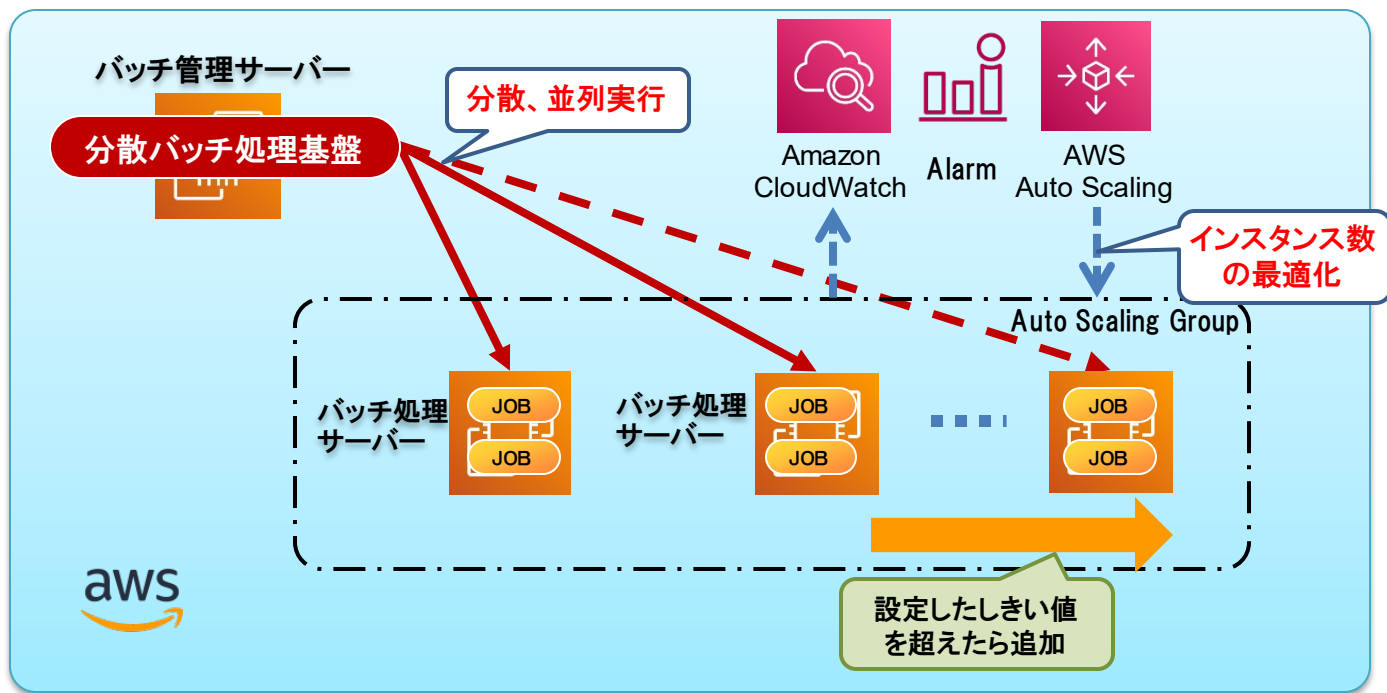
- データ量の変動に合わせて、**柔軟に最適なリソースを確保**
- 必要な時にだけリソースを確保し、**従量課金でコストを最適化**
- システム要件に合わせて**最適なクラウドや組み合わせをご提案**
- 既存プログラムを流用可能な分散バッチ処理基盤で**移行作業を軽減**

次のようなことをお考えのお客さまにお勧めします！

- 日ごとに処理するデータ量が大きく変わるため、バッチ処理が**規定時間内に終わらない不安がある**
- バッチ専用サーバーは、**遊休時間が長く、コストを最適化したい**
- メインフレーム上で稼働するバッチ業務を**オープンサーバー上に移行し、コストを低減したい**
- **基幹系システムのバッチ業務を高速化したい**

バッチソリューション on クラウドの仕組み

例えば、Amazon Web Servicesでは、データ量や負荷変動に応じて、最適なリソースを確保するため、Auto Scalingと連動したインスタンス制御をします。



分散バッチ処理基盤の導入を支援するバッチジョブ高速化テクニカルサービスを提供

	サービスメニュー	サービス内容
1	システムを構築するための支援	システム設計を目的とした製品機能の説明実施 システム構築のためのパラメタ設計等へのレビュー参画
2	バッチジョブを作成するための支援	ジョブ設計のレビューへの参画 サンプルジョブの提供
3	システム構築のQ&A対応サービス	問い合わせに対する調査、回答書の作成と送付

本製品に関するご相談は、下記の連絡先までお気軽にお問い合わせください。

HCAセンター
(Hitachi カスタマ・アンサ・センター)  **0120-55-0504**

携帯電話、PHS、一部のIP電話などフリーダイヤルがご利用いただけない場合は、ダイヤルイン:045-762-3059(通話料金はお客様のご負担となります)

利用時間 9:00~12:00、13:00~17:00 [土・日・祝日・弊社休日を除く]

お問い合わせフォームをご利用ください。
<https://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/soft1/ask/index.html>

※個人情報保護ポリシー (<http://www.hitachi.co.jp/soft/privacy/>)にご同意の上ご連絡ください。

サービス内容は、予告なく変更することがあります。