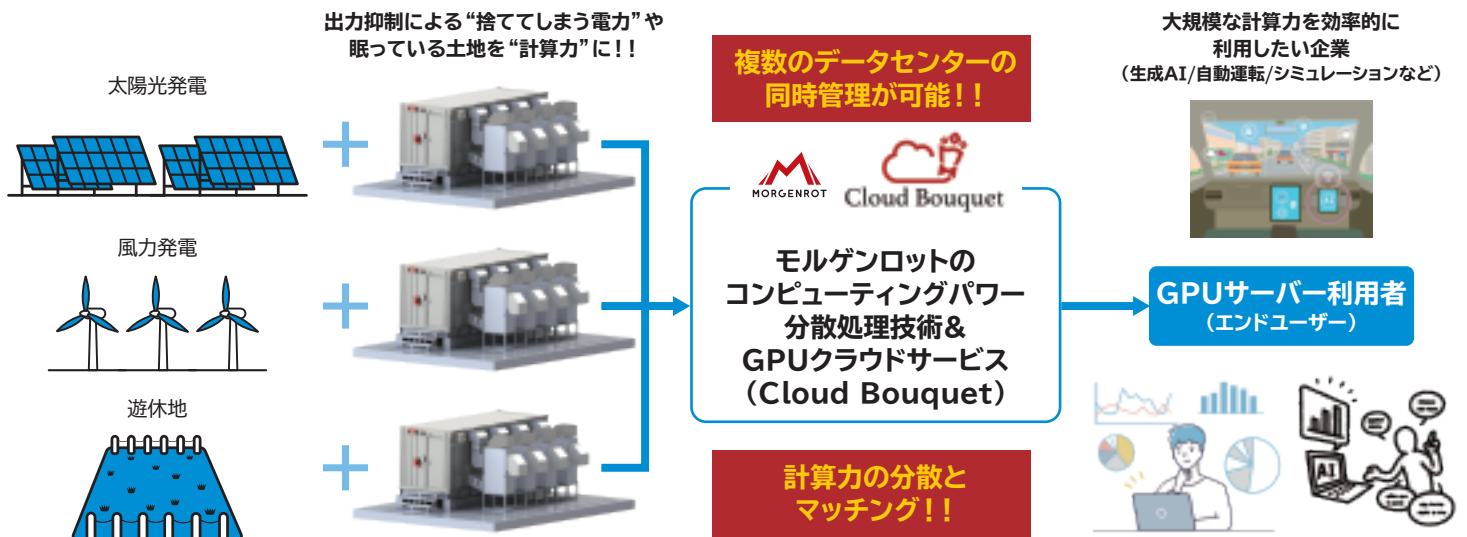


# 再エネ+コンテナDCソリューション

地域の再エネに隣接してコンテナ型のデータセンターを設置する事で、地域再エネの出力抑制の課題と都市型データセンターの電力不足や構築期間の長さの課題を同時に解決可能なソリューションになります。  
また、モルゲンロット社と連携し、データセンター内に最新型のAIサーバーを調達・搭載し、そのサーバーのクラウドサービス運用・保守を提供いたします。

## 最新のAIサーバーを搭載可能な高廃熱処理空調、 建築物扱いにならず導入納期も短いコンテナ型データセンター



## Cloud Bouquet (クラウドブーケ) の概要

### GPUクラウドマッチング

CloudBouquet™は、GPUクラウドマッチングサービスです。CloudBouquet™は計算力を必要としているお客様と、計算力を保有している事業者をマッチングし、必要な時に・必要な分だけ計算力を提供するサービスです。



1 利便性  
1時間からOK  
必要なとき必要なだけ  
どのサーバーでも1時間から使えます。最新のサーバーは最低契約期間が長期で設定されているケースがありますがクラウドブーケでは1時間から利用可能です。

2 低価格  
超高速GPUが990円でご利用可能  
お客様のご予算に合わせたサーバー選択や期間設定が可能。

3 安心感  
GPUの専門スタッフが環境構築支援  
分らないことがあれば、いつでもお問合せ。

## 利用シーン

### ① 再エネ事業者様

風力発電に適した地域で発電事業をやりたいが、そんな田舎に作っても送電網が脆弱で電力を活用出来ない  
⇒その電力をコンテナDCで計算力に変えて利益アップ



### ② 物流倉庫様

倉庫の屋根や敷地を有効活用したい  
⇒屋根に太陽光発電を設置して、その電力でコンテナDCを運用し利益アップ

