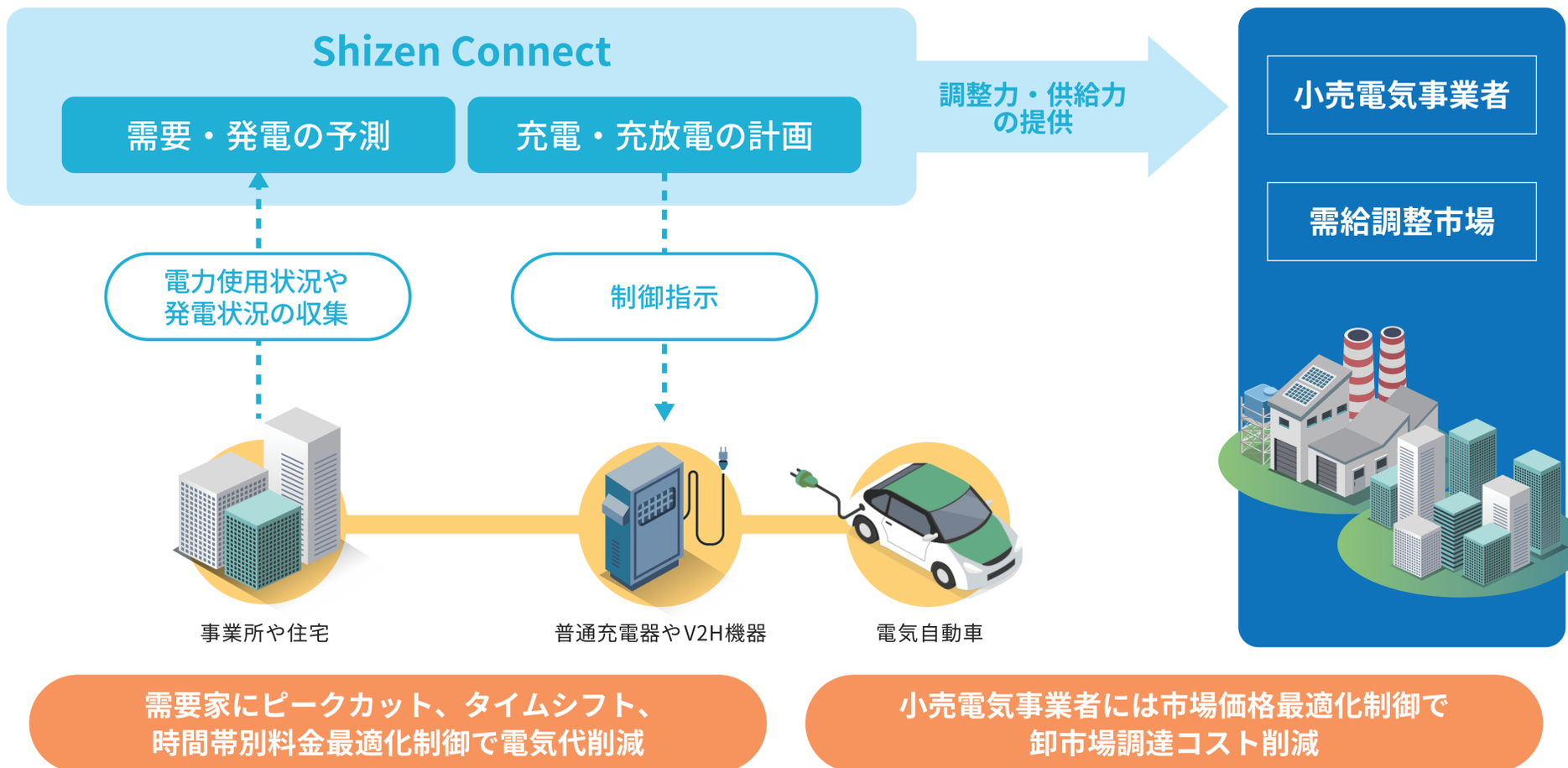


# EVのスマート充放電

～EV利用時の電気代削減と系統負荷の低減～

特長

1. ワンストップ 普通充電・V2Hを問わず統合管理・制御可能。蓄電池との統合も
2. ベンダーフリー 充電器等のメーカーを問わずソリューション構築が可能
3. マルチパーパス 需要家のコスト削減制御だけでなく、小売事業者のコスト削減の制御などを組合せて提供可能で、需給調整市場向け制御も実証中



## 導入事例

### 舞鶴市東体育館（京都府）

オムロン ソーシャルソリューションズ社との協業。V2H 機器によるピークカット制御を提供しました。

### NTT 西日本山口支店（山口県）

NTT アノードエナジー社との協業。3 台の V2H 機器の群制御によるピークカット制御とピークシフト制御を提供しました。

## Shizen Connect (クラウド)

### Shizen Box (エッジコンピューター)



東体育館

### Shizen Box (エッジコンピューター)



山口支店