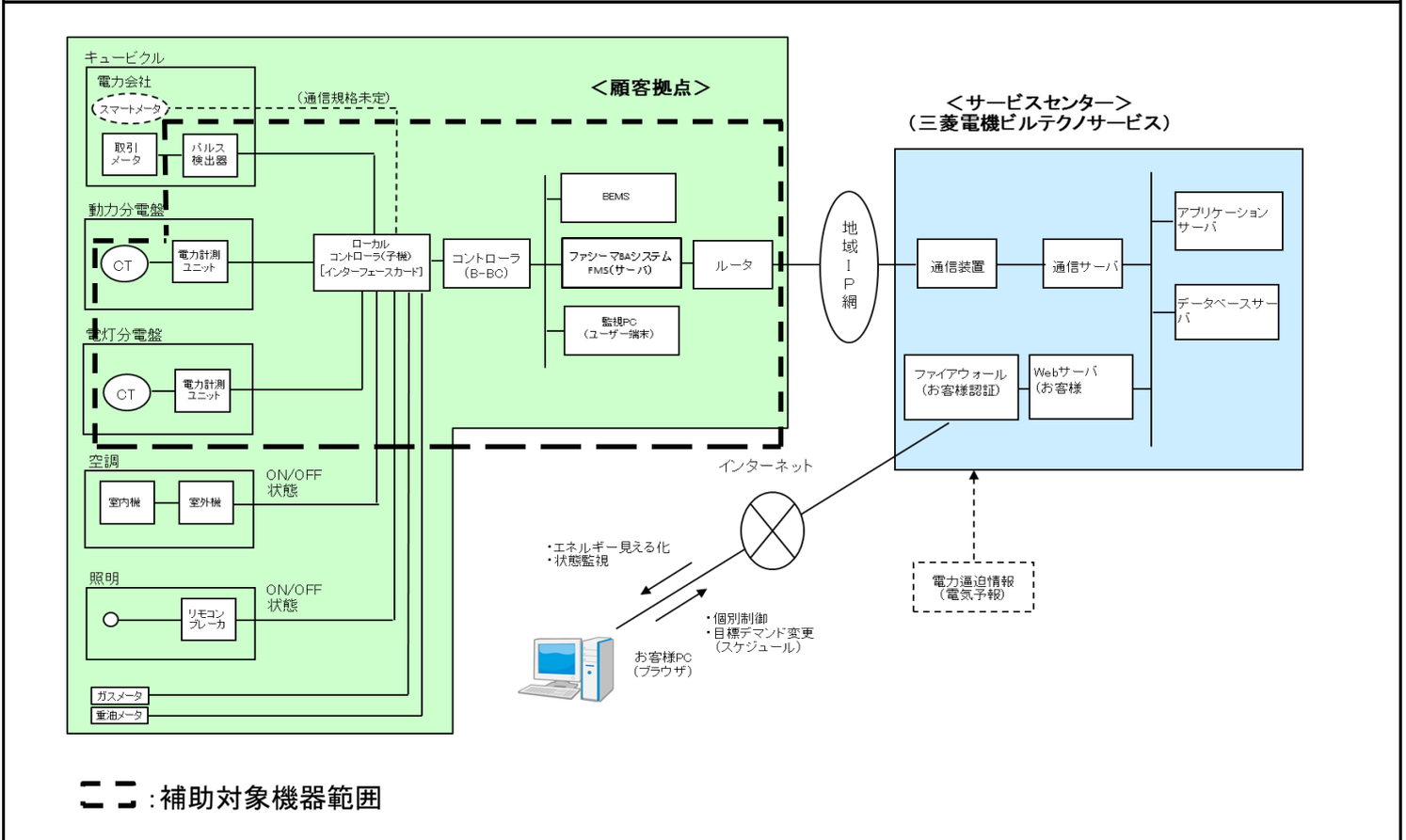


システム概要書

1. 概算見積システム構成

エネマネ事業者名	三菱電機ビルテクノサービス株式会社			
システム・機器名称	Facima BA System(ファシーマ・ビー・エー・システム)			
導入構成	業種	事務所、ホテル、病院、ショッピングセンター他	計測点数	～30,000 点
	契約電力	高圧(200～)	制御点数	～30,000 点

システム・機器構成図



2. 概算見積金額

初期費用 (EMS)		合計
項目・費目		¥4,496,100
機器費・工事立上げ調整費 ※管理点数1000点想定		¥4,496,100

3. 登録主装置

名称	メーカー	型番
サーバ	三菱電機	FMP (FMS)

4. システムスペック

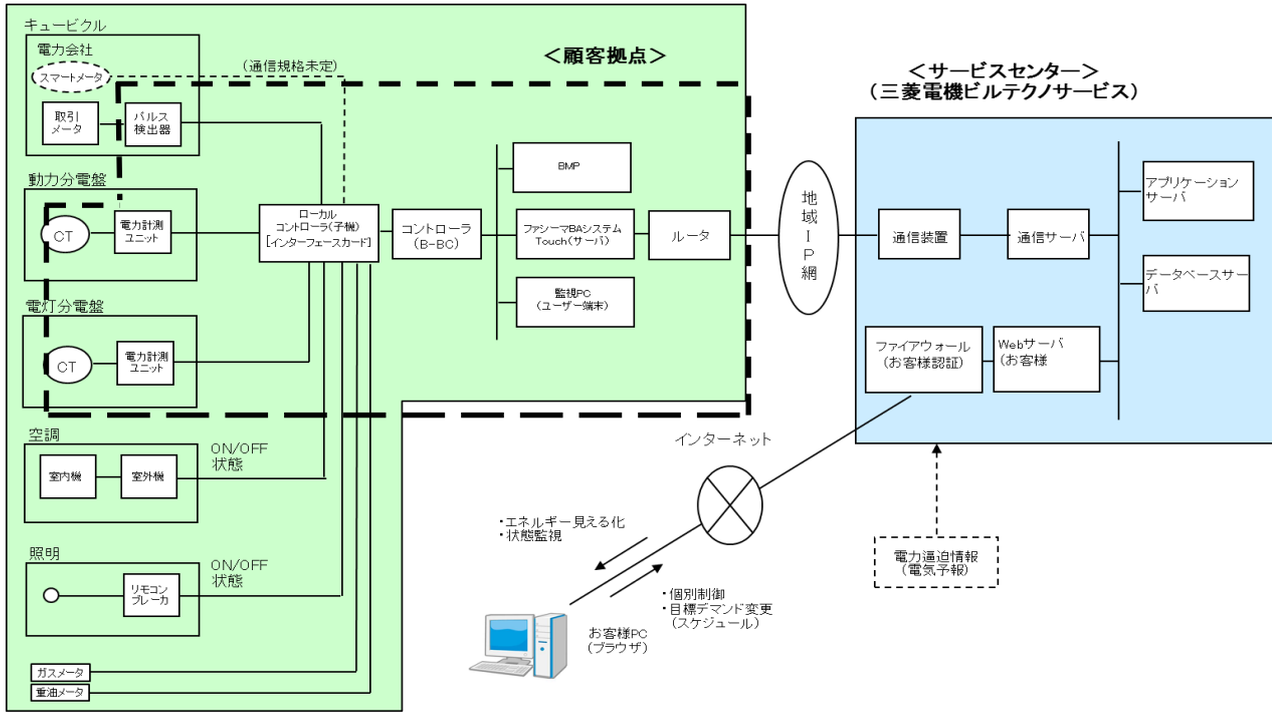
対象業種	事務所、ホテル、病院、ショッピングセンター他	対象規模	<input type="checkbox"/> 低圧 <input checked="" type="checkbox"/> 高圧小口 <input checked="" type="checkbox"/> 高圧 <input checked="" type="checkbox"/> 特別高圧
最大計測点数	30,000点	計測可能エネルギー種	<input checked="" type="checkbox"/> 電力 <input checked="" type="checkbox"/> ガス <input checked="" type="checkbox"/> 油 <input checked="" type="checkbox"/> 熱 <input checked="" type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> その他 ()
最大制御点数	30,000点	制御可能機器	<input checked="" type="checkbox"/> 空調 <input checked="" type="checkbox"/> 照明 <input type="checkbox"/> 冷凍冷蔵 <input type="checkbox"/> 自家発電 <input type="checkbox"/> コンエネ <input type="checkbox"/> ボイラ <input type="checkbox"/> 蓄電池 <input checked="" type="checkbox"/> その他(熱源設備)
スタンドアロン利用変更	有償	スタンドアロン利用方法	主装置とセンターシステム(クラウドサーバ)を接続するルータの撤去のみで、スタンドアロン利用が可能。
アピールポイント	「監視・制御」と「見える化」の両面から、ビルの省エネを強化します。設備メーカーを問わず設備を一括管理できるシームレスな拡張を実現します。中規模から大規模のビルにお勧めです。		

システム概要書

1. 概算見積システム構成

エネマネ事業者名	三菱電機ビルテクノサービス株式会社			
システム・機器名称	Facima BA System touch(ファシーマ・ビー・エー・システム・タッチ)			
導入構成	業種	事務所、ホテル、病院、ショッピングセンター他	計測点数	～3,000 点
	契約電力	高圧(50～500)	制御点数	～3,000 点

システム・機器構成図



補助対象機器範囲

2. 概算見積金額

初期費用 (EMS)		合計
項目・費目		¥3,935,800
機器費・工事立上げ調整費 ※管理点数500点想定		¥3,935,800

3. 登録主装置

名称	メーカー	型番
サーバ	三菱電機	FMP-T

4. システムスペック

対象業種	事務所、ホテル、病院、ショッピングセンター他	対象規模	<input type="checkbox"/> 低圧 <input checked="" type="checkbox"/> 高圧小口 <input checked="" type="checkbox"/> 高圧 <input type="checkbox"/> 特別高圧
最大計測点数	3,000点	計測可能エネルギー種	<input checked="" type="checkbox"/> 電力 <input checked="" type="checkbox"/> ガス <input checked="" type="checkbox"/> 油 <input type="checkbox"/> 熱 <input checked="" type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> その他 ()
最大制御点数	3,000点	制御可能機器	<input checked="" type="checkbox"/> 空調 <input checked="" type="checkbox"/> 照明 <input checked="" type="checkbox"/> 冷凍冷蔵 <input type="checkbox"/> 自家発電 <input type="checkbox"/> コンエネ <input type="checkbox"/> ボイラ <input type="checkbox"/> 蓄電池 <input type="checkbox"/> その他 ()
スタンドアロン利用変更	有償	スタンドアロン利用方法	
アピールポイント	「監視・制御」と「見える化」の両面から、ビルの省エネを強化します。設備メーカーを問わず設備を一括管理できるシームレスな拡張を実現します。小規模から中規模のビルにお勧めです。		