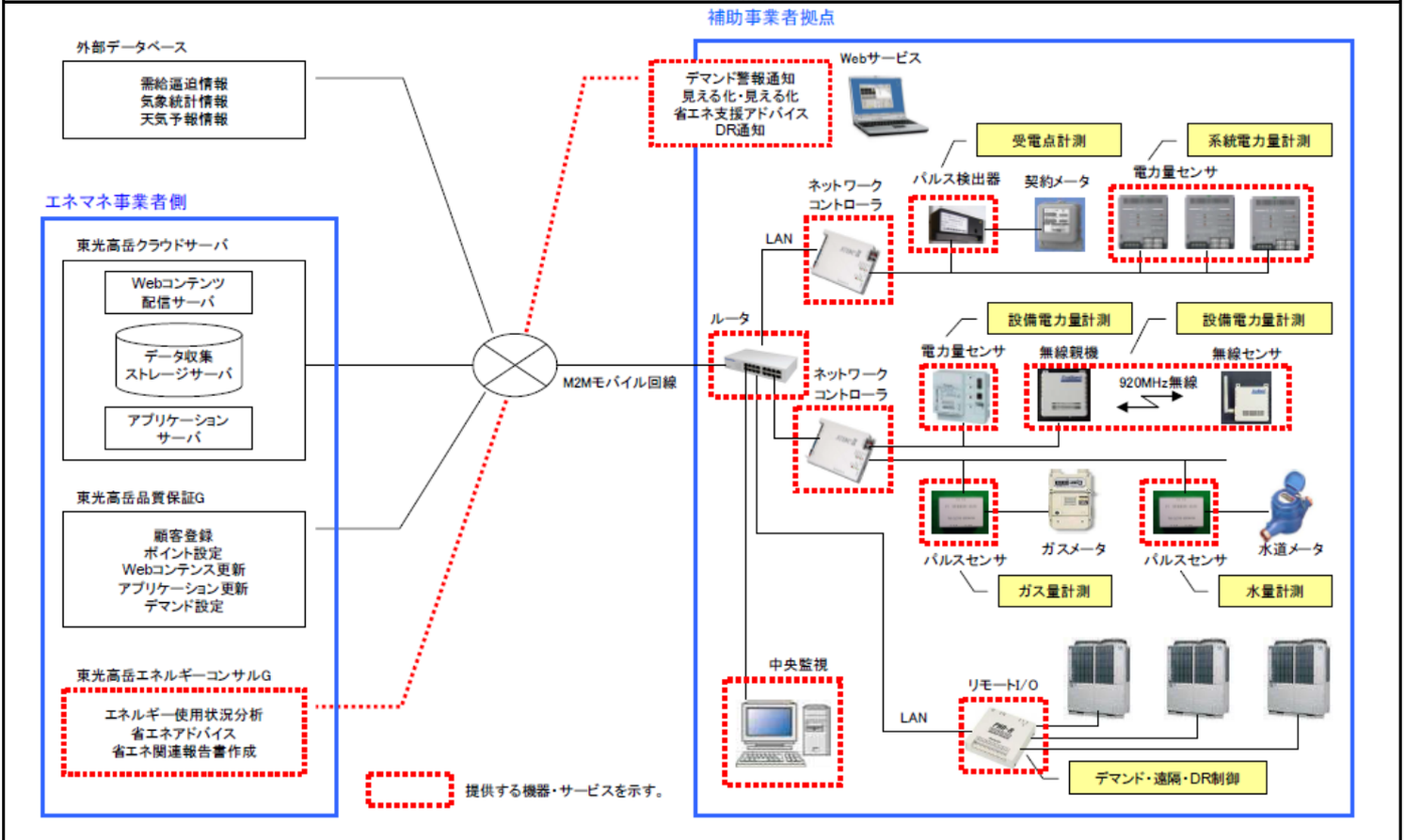


システム概要書

1. 概算見積システム構成

エネマネ事業者名	株式会社東光高岳			
システム・機器名称	T-Step EMS Service			
導入構成	業種	工場	計測点数	電力量45点
	契約電力	300 ~ 5,000 kW	制御点数	空調・照明37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		¥11,900,000
電力量45点計測+空調・照明37点制御 (機器費用・盤費用)		¥6,071,880
電力量45点計測+空調・照明37点制御 (エンジニアリング費、調整費)		¥1,300,130
電力量45点計測+空調・照明37点制御 (工事費)		¥4,527,990

3. 登録主装置

名称	メーカー	型番
エコWebIV	株式会社東光高岳	STiNC-600X

4. システムスペック

対象業種	業務 (ビル、テナント、スーパー、学校など)、産業 (工場など)	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	3000	計測可能エネルギー種	<input checked="" type="checkbox"/> 電力 <input checked="" type="checkbox"/> ガス <input 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	500	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"/> コンプレ <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	無償	スタンドアロン利用方法	主装置からのLAN配線をルータから専用PCに変更し、専用PCの設定を行うことで利用可能。 ※設定作業は有償
アピールポイント	空調・照明はメーカーを問わず制御可能。計測器の大半が自社製品であり、計測ポイント追加などが容易。		