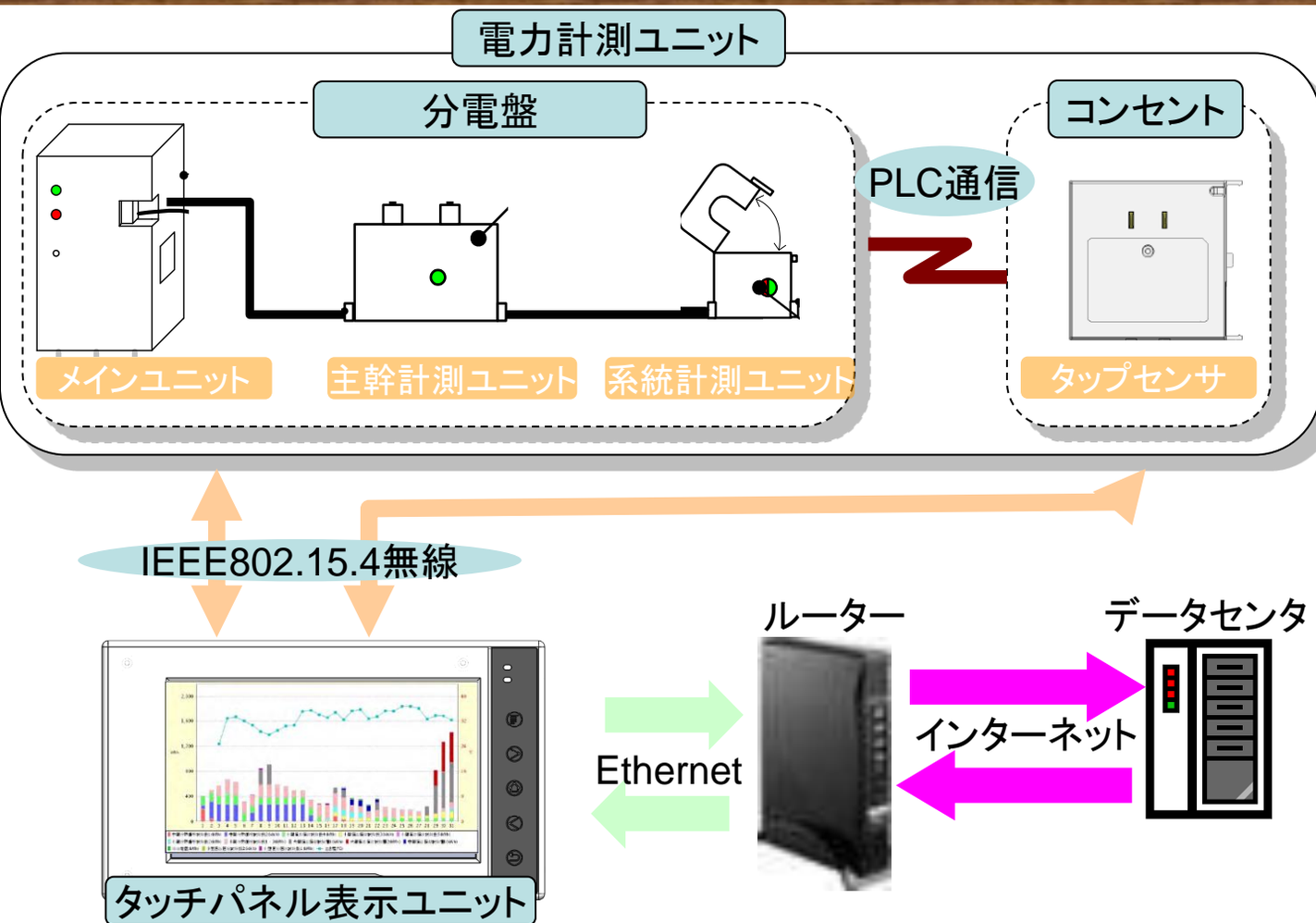
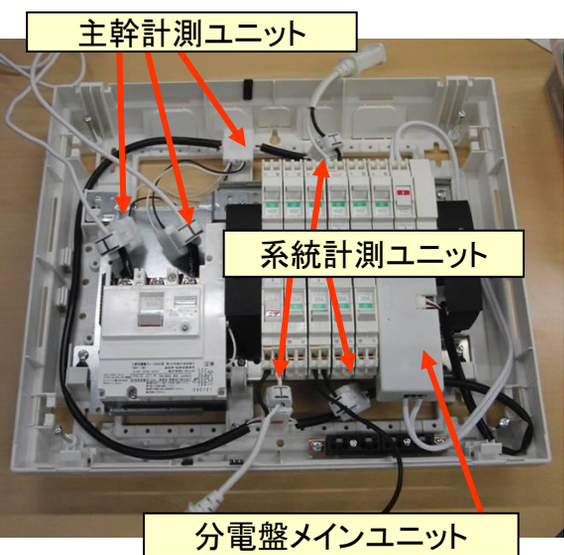


システム構成図



分電盤とコンセント毎の電力使用状況をリアルタイムで見える化



分電盤主幹ブレーカーでの計測により、家全体の電力量計測が可能。

子ブレーカーの計測による各システムの計測や、タップセンサにより、家電単位までの詳細計測も可能。

全体と個別の情報を一元化することにより、省エネの対策ポイントや省エネ効果を効率的に検証可能。