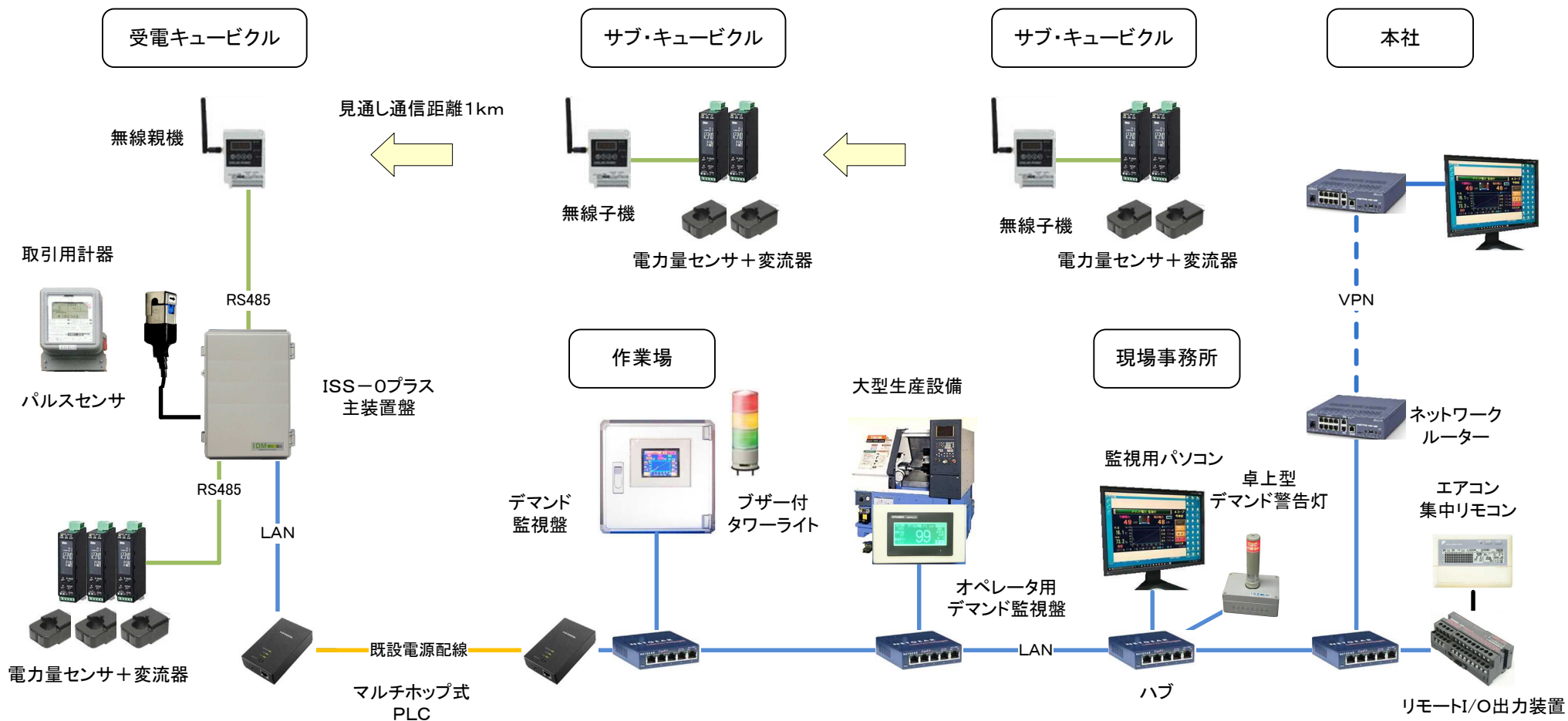


デマンドとサブ電力20CHの監視・警報機能を持つデマンド監視システムが、広い構内でも配線工事なしで構築できます！

ネットワーク型デマンド監視システム ISS-0プラス



《システムの主な特徴》

1. デマンドはもちろんサブ電力20CHの監視・警報機能を持つデマンド監視システムが、広い構内でも配線工事なしで構築できます。
2. デマンド予測エンジンを、エアコン制御用の負荷変化優先予測と大型生産設備や電気炉制御用の累積電力優先予測に切り替えられます。
3. デマンド電力、サブ電力20回路のデータを日報・月報・年報形式で高耐久USBメモリ内に保存し、FTP機能で遠隔データ収集ができます。
4. システム内に、デマンド監視盤、卓上型デマンド警告灯、合計8個とリモートI/O出力装置を合計8台まで設置可能です。
5. ブザー付三色タワーライトはデマンド表示器のUSBポートに各1個接続出来ます。
6. SNTP(Web時刻同期)機能で、システムの時刻修正が不要です。(ただし、インターネット環境が必要です。)

ネットワーク型デマンド監視システム

ISS-0プラス