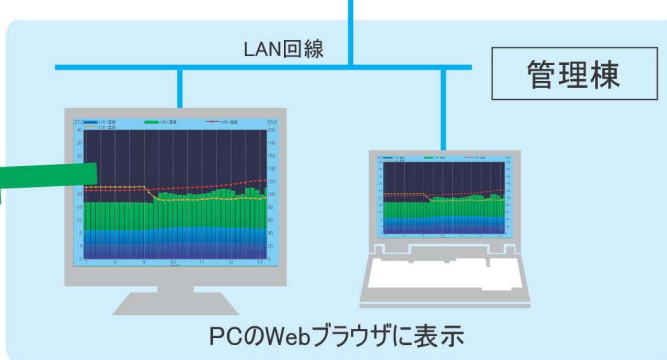
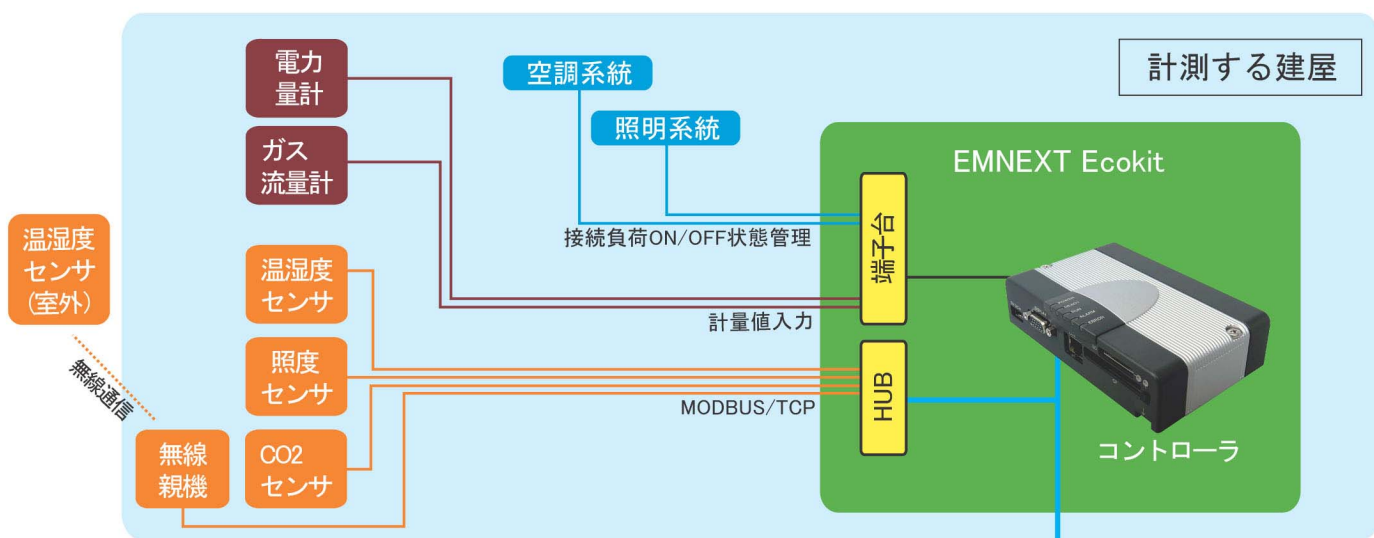


## 活用事例 各種センサのデータ収集と表示

- 電力量計のみならず、ガス流量計等からの計量値入力や、温湿度、CO2濃度、照度など、各種センサからのデータを収集
- 収集データのトレンドグラフ表示が可能（棒グラフ、折れ線グラフ）
- 接続負荷のON/OFF状態を一覧表示



設定画面例

No.	ID	日本語名	説明	対象機器	タイプ	ポート	接続状態
46	D101	フロアA-1		照明	A	照明	ON
47	D102	フロアA-2		照明	A	照明	ON
48	D103	フロアB-1		照明	A	照明	OFF
49	D104	フロアB-2		照明	A	照明	ON
50	D105	フロアB-3		照明	A	照明	OFF
51	D106	ロビー		照明	A	照明	ON
52	D107	ペランダ		照明	A	照明	ON
53	D108	倉庫A		照明	A	照明	ON
54	D109	倉庫B		照明	A	照明	OFF
55	D110	会議室		照明	A	照明	OFF

接続負荷ON/OFF状態表示画面例

No	ID	状態点名	状態
1	D101	フロアA-1	OFF
2	D102	フロアA-2	ON
3	D103	フロアB-1	OFF
4	D104	フロアB-2	ON
5	D105	フロアB-3	OFF
6	D106	ロビー	ON
7	D107	ペランダ	ON
8	D108	倉庫A	ON
9	D109	倉庫B	OFF
10	D110	会議室	OFF