

※システム規模10.08kw

※1kwhの売電単価を 40 円(税抜)に設定

※売電開始は平成25年3月29日

※計画値は新潟市の参考値を基に立地補正92.8%にて試算した。

※売電メーター初期値は00019

※実績値は毎月末の売電メーターの数値を採用。

※日照時間データの値は相川

※平成25年4月1日から平成26年3月31日の年間発電量は12544kwh(1244kwh/1kあたり)

※平成26年4月1日から平成27年3月31日の年間発電量は13285kwh(1317kwh/1kあたり)

※平成27年4月1日から平成28年3月31日の年間発電量は13605kwh(1349kwh/1kあたり)

※平成28年4月1日から平成29年3月31日の年間発電量は13316kwh(1321kwh/1kあたり)

※平成29年4月1日から平成30年3月31日の年間発電量は12576kwh(1247kwh/1kあたり)

※平成30年4月1日から平成31年3月31日の年間発電量は12584kwh(1248kwh/1kあたり)

※平成31年4月1日から令和2年3月31日の年間発電量は13389kwh(1329kwh/1kあたり)

※令和2年4月1日から令和3年3月31日の年間発電量は12248kwh(1215kwh/1kあたり)

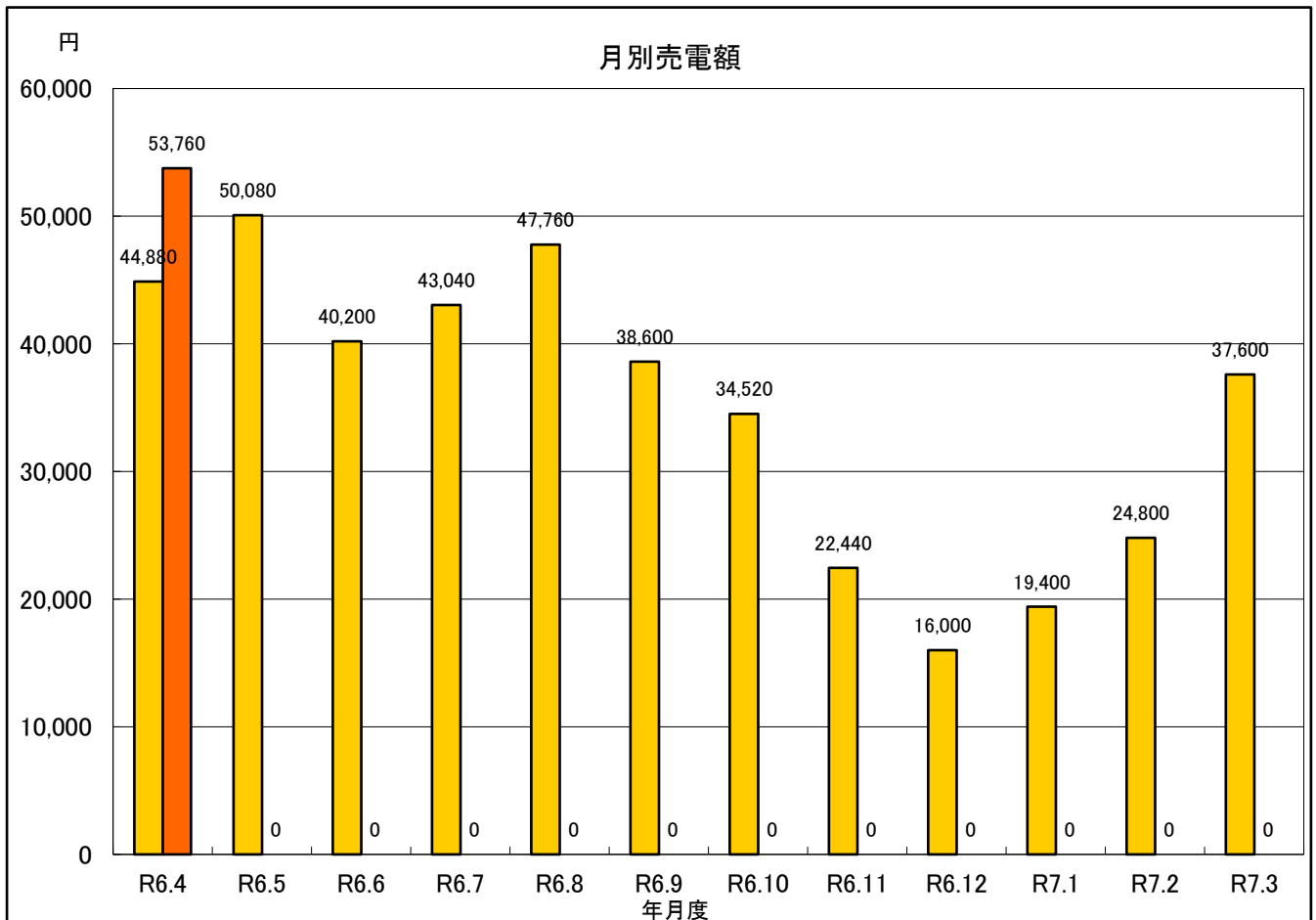
※令和3年4月1日から令和4年3月31日の年間発電量は12551kwh(1245kwh/1kあたり)

※令和4年4月1日から令和5年3月31日の年間発電量は12509kwh(1250kwh/1kあたり)

※令和5年4月1日から令和6年3月31日の年間発電量は12,024kwh(1,202kwh/1kあたり)

(単位:円)

年月	計画発電量(kwh)	計画売電額	実績発電量(kwh)	実績売電額	差額	計画比	日照時間(h)	平年値(h)	比率
R6.4	1,122	44,880	1,344	53,760	8,880	119.8%	202.9	177.0	114.6%
R6.5	1,252	50,080	0	0	0	0.0%		200.7	0.0%
R6.6	1,005	40,200	0	0	0	0.0%		178.4	0.0%
R6.7	1,076	43,040	0	0	0	0.0%		161.2	0.0%
R6.8	1,194	47,760	0	0	0	0.0%		207.8	0.0%
R6.9	965	38,600	0	0	0	0.0%		157.0	0.0%
R6.10	863	34,520	0	0	0	0.0%		147.5	0.0%
R6.11	561	22,440	0	0	0	0.0%		95.8	0.0%
R6.12	400	16,000	0	0	0	0.0%		50.6	0.0%
R7.1	485	19,400	0	0	0	0.0%		46.2	0.0%
R7.2	620	24,800	0	0	0	0.0%		69.2	0.0%
R7.3	940	37,600	0	0	0	0.0%		133.1	0.0%
合計	10,483	419,320	1,344	53,760	8,880	12.8%	202.9	1624.5	12.5%



※計画では年間平均で1日あたり28.7kwh=1,148円(税抜)の売電を想定。

■その他: 売電開始12年目