

■アイディ・ヴィラ佐和田11号棟発電所 月別売電計画・実績一覧表

作成: 令和4年5月1日

変更: 令和5年4月1日

※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)

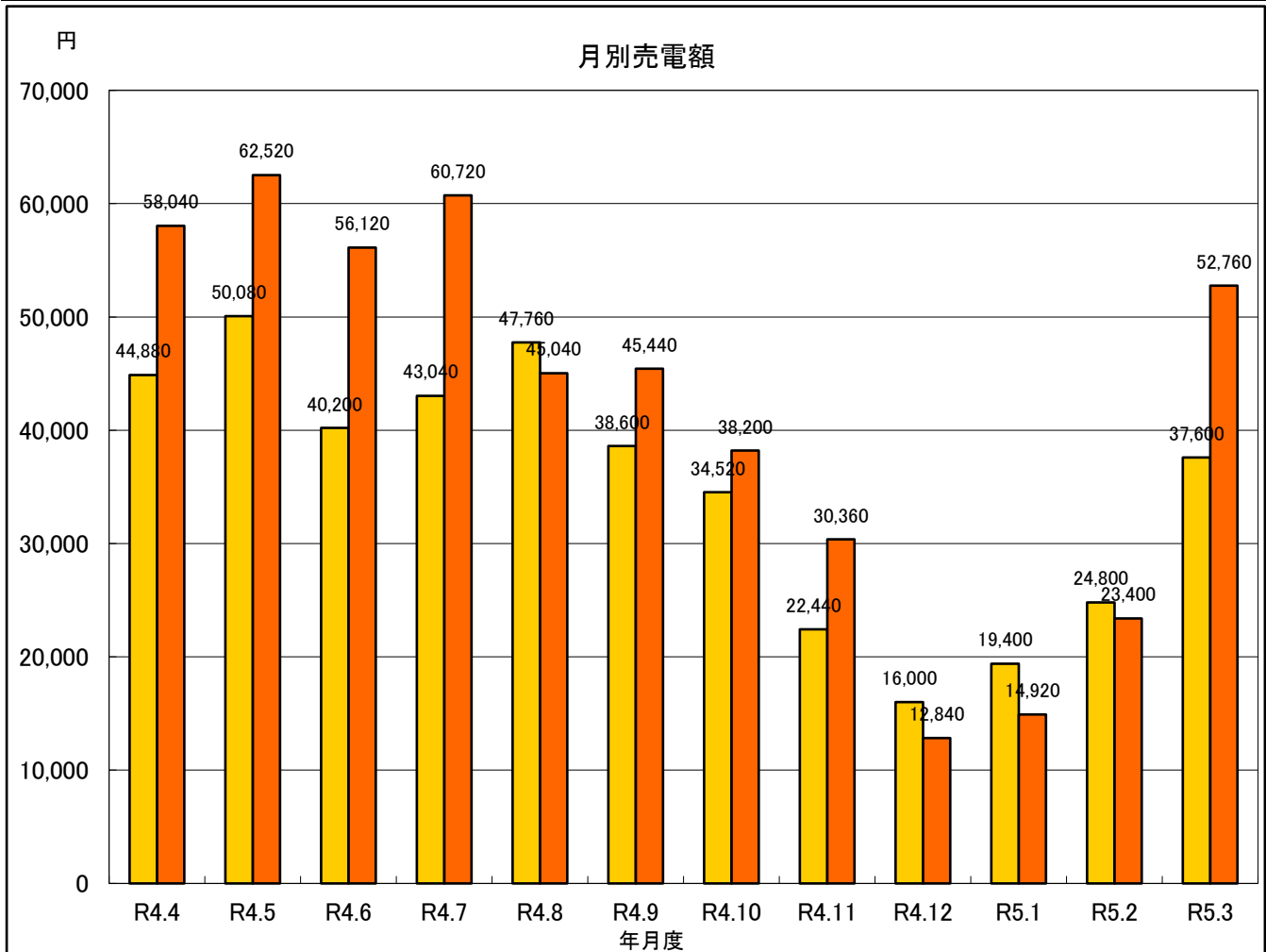
※平成31年4月1日から令和2年3月31日の年間発電量は13389kwh(1329kwh/1kあたり)

※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)

(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
R4.4	1,122	44,880	-	1,451	58,040	=	13,160	129.3%	222.7	177.0	125.8%
R4.5	1,252	50,080	-	1,563	62,520	=	12,440	124.8%	248.8	200.0	124.4%
R4.6	1,005	40,200	-	1,403	56,120	=	15,920	139.6%	199.6	178.4	111.9%
R4.7	1,076	43,040	-	1,518	60,720	=	17,680	141.1%	212.3	161.2	131.7%
R4.8	1,194	47,760	-	1,126	45,040	=	-2,720	94.3%	139.9	207.8	67.3%
R4.9	965	38,600	-	1,136	45,440	=	6,840	117.7%	179.4	157.0	114.3%
R4.10	863	34,520	-	955	38,200	=	3,680	110.7%	141.4	147.5	95.9%
R4.11	561	22,440	-	759	30,360	=	7,920	135.3%	123.4	95.8	128.8%
R4.12	400	16,000	-	321	12,840	=	-3,160	80.3%	34.8	50.6	68.8%
R5.1	485	19,400	-	373	14,920	=	-4,480	76.9%	44.5	46.2	96.3%
R5.2	620	24,800	-	585	23,400	=	-1,400	94.4%	68.8	69.2	99.4%
R5.3	940	37,600	-	1,319	52,760	=	15,160	140.3%	212.6	133.1	159.7%
合計	10,483	419,320	-	12,509	500,360	=	81,040	119.3%	1828.2	1623.8	112.6%



※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10年目

2023年3月の日照時間212.6hは3月の歴代1位を記録。