

■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3年5月1日

変更: 令和4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)

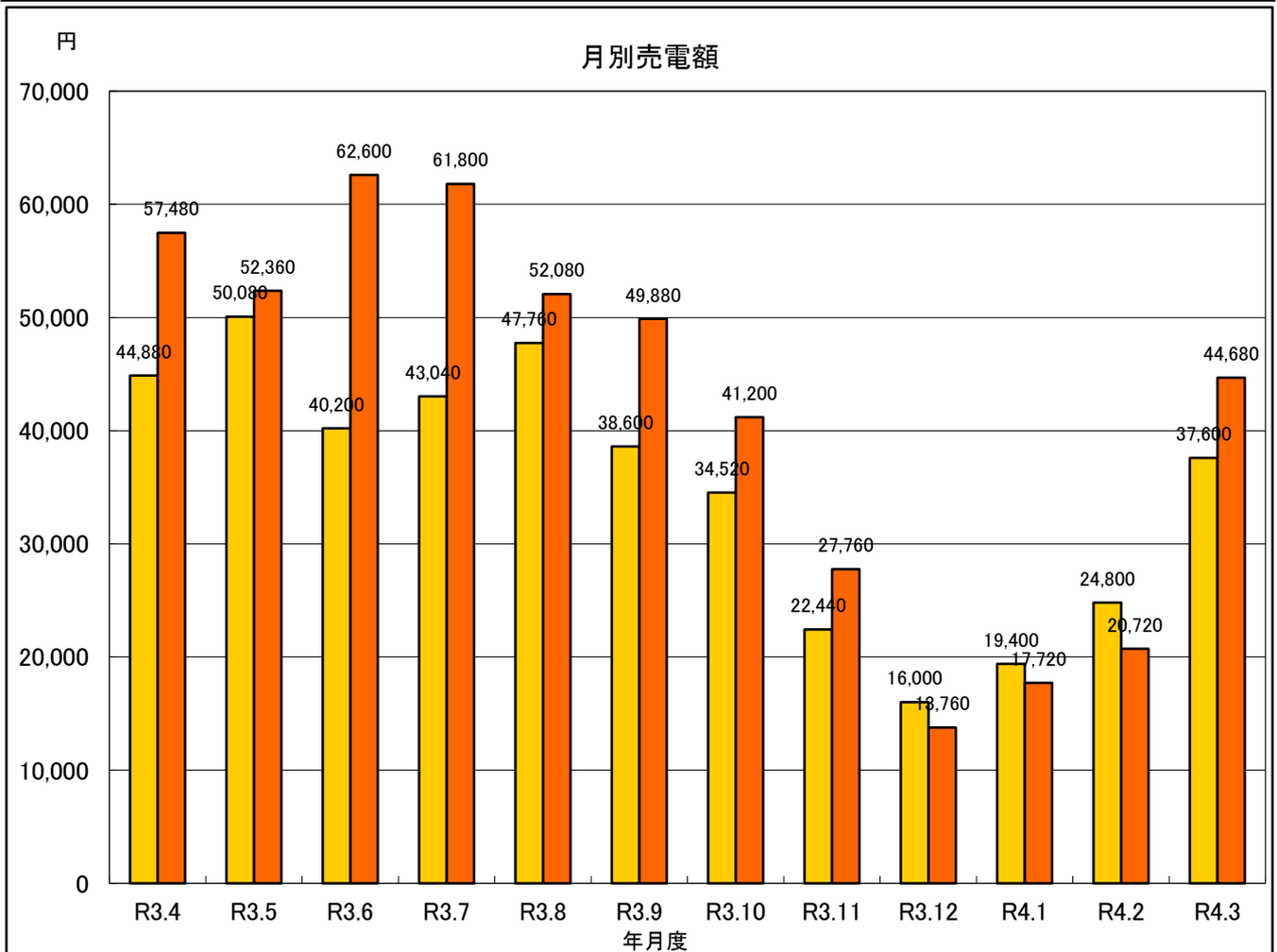
※平成30年4月1日から平成31年3月31日の年間発電量は12584kwh(1248kwh/1kあたり)

※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)

(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
R3.4	1,122	44,880	-	1,437	57,480	=	12,600	128.1%	216.9	178.9	121.2%
R3.5	1,252	50,080	-	1,309	52,360	=	2,280	104.6%	175.1	195.0	89.8%
R3.6	1,005	40,200	-	1,565	62,600	=	22,400	155.7%	237.0	171.4	138.3%
R3.7	1,076	43,040	-	1,545	61,800	=	18,760	143.6%	256.0	164.2	155.9%
R3.8	1,194	47,760	-	1,302	52,080	=	4,320	109.0%	183.4	215.7	85.0%
R3.9	965	38,600	-	1,247	49,880	=	11,280	129.2%	181.6	152.4	119.2%
R3.10	863	34,520	-	1,030	41,200	=	6,680	119.4%	146.7	147.5	99.5%
R3.11	561	22,440	-	694	27,760	=	5,320	123.7%	123.0	95.8	128.4%
R3.12	400	16,000	-	344	13,760	=	-2,240	86.0%	41.6	50.6	82.2%
R4.1	485	19,400	-	443	17,720	=	-1,680	91.3%	48.4	46.2	104.8%
R4.2	620	24,800	-	518	20,720	=	-4,080	83.5%	57.9	69.2	83.7%
R4.3	940	37,600	-	1,117	44,680	=	7,080	118.8%	152.9	133.1	114.9%
合計	10,483	419,320	-	12,551	502,040	=	82,720	119.7%	1820.5	1620.0	112.4%



※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9年目