



## コープこうべグループが進める発電所一覧

2024年4月時点

	発電所	所在地	稼働開始	売電/ 自家消費	出力規模 (kW)	年間予想発電量 (kWh)	世帯数換算 (※) (世帯)
1	生活文化センター	兵庫県神戸市東灘区田中町	2007年 7月	自家消費	30.0	26,662	7
2	住吉事務所	兵庫県神戸市東灘区住吉本町	2007年11月	自家消費	3.4	6,650	2
3	コープ甲子園口	兵庫県西宮市二見町	2009年11月	自家消費	20.0	24,468	7
4	コープ住宅本社	兵庫県神戸市垂水区福田	2013年 3月	売電	19.6	22,320	6
5	鳴尾浜	兵庫県西宮市鳴尾浜	2013年 9月	売電	825.3	833,770	232
6	稲美	兵庫県加古郡稲美町	2013年 9月	売電	150.9	154,350	43
7	北神戸	兵庫県神戸市北区八多町	2013年11月	売電	258.0	259,833	72
8	姫路東	兵庫県姫路市別所町	2014年 1月	売電	309.6	311,141	86
9	氷上	兵庫県丹波市氷上町	2014年 3月	売電	305.3	292,280	81
10	高槻	大阪府高槻市玉川	2014年 6月	売電	257.0	254,131	71
11	三木三津田	兵庫県三木市志染町	2014年 9月	売電	2590.0	2,494,904	693
12	あこや学園	兵庫県尼崎市三反田町	2015年 6月	売電	26.4	28,355	8
13	西播磨	兵庫県たつの市揖西町	2015年 6月	売電	508.1	611,171	170
14	神吉	兵庫県加古川市東神吉町	2015年 6月	売電	50.8	57,802	16
15	WJS魚住	兵庫県明石市魚住町	2016年 2月	売電	360.6	370,990	103
16	須磨	兵庫県神戸市須磨区弥栄町	2016年 3月	売電	234.5	238,693	66
17	尼崎	兵庫県尼崎市猪名寺	2016年 3月	売電	217.0	220,880	61
18	丹波	兵庫県篠山市吹新	2016年 3月	売電	175.0	168,067	47
19	大王丹波	兵庫県丹波市山南町	2016年 7月	売電	501.6	535,679	148
20	箕面	大阪府茨木市藤の里	2016年 9月	売電	178.5	179,485	50
21	淡路	兵庫県南あわじ市榎列	2016年12月	売電	60.0	62,135	17
22	川西	兵庫県川西市東畦野	2017年 3月	売電	50.0	48,226	13
23	西神戸	兵庫県神戸市西区玉津町	2017年 6月	売電	608.6	586,983	163
24	伊丹	兵庫県川西市久代	2017年 9月	売電	212.2	206,001	57
25	協同購入センター伊丹	兵庫県川西市久代	2017年10月	自家消費	29.12	28,250	8
26	コープデイズ神戸西	兵庫県神戸市西区池上	2018年10月	自家消費	158.4	164,891	46
27	コープデイズ豊岡	兵庫県豊岡市加広町	2018年11月	自家消費	207.36	199,540	55
28	コープ西明石	兵庫県明石市北町	2019年 7月	自家消費	47.52	51,618	14
29	トヨタ神戸自動車大学校	兵庫県神戸市西区学園東町	2019年 8月	売電	77.3	87,951	24
30	協同購入センター淡路	兵庫県南あわじ市榎列	2019年12月	自家消費	22.32	24,636	7
31	みずほ協同農園 ソーラーシェアリング	兵庫県三木市細川町	2020年 1月	売電	82.9	91,480	25
32	コープライスセンター	兵庫県加古郡稲美町	2020年 4月	売電	226.8	267,157	74
33	協同購入センター西神戸	兵庫県神戸市西区玉津町	2020年 4月	自家消費	32.56	37,226	10
34	協同購入センター北神戸	兵庫県神戸市北区八多町	2020年 4月	自家消費	11.1	12,691	4
35	協同購入センター姫路東	兵庫県姫路市別所町	2020年 4月	自家消費	22.2	25,381	7
36	協同購入センター尼崎	兵庫県尼崎市猪名寺	2020年 4月	自家消費	24.8	28,354	8
37	糺屋	兵庫県多可郡多可町	2020年12月	売電	308.0	306,376	85
38	八千代	兵庫県多可郡八千代区	2021年 4月	売電	508.2	518,681	144
39	コープ西宮南	兵庫県西宮市	2021年 6月	自家消費	108.8	91,463	25

	発電所	所在地	稼働開始	売電/ 自家消費	出力規模 (kW)	年間予想発電量 (kWh)	世帯数換算 (※) (世帯)
40	コープ上郡	兵庫県赤穂上郡町	2021年10月	自家消費	222.7	214,288	60
41	コープ大久保	兵庫県明石市大久保町	2021年11月	自家消費	192.1	190,058	53
42	コープ安倉	兵庫県宝塚市安倉南	2021年12月	自家消費	64.6	60,328	17
43	協同購入センター東神戸	兵庫県神戸市東灘区住吉浜町	2022年11月	自家消費	194.4	213,399	59
44	東神戸	兵庫県神戸市東灘区住吉浜町	2023年3月	売電	532.8	585,223	163
45	協同購入センター姫路	兵庫県神崎郡神崎町	2023年9月	自家消費	169.2	189,024	53
46	姫路	兵庫県神崎郡神崎町	2023年9月	売電	72.9	82,266	23
	合計				11,264.5	11,465,257	3,184

(※)一般家庭の年間消費電力量を1世帯あたり3,600kWhとして算出

## 再生可能エネルギー100%事業所(8事業所)

2024年4月時点

	事業所名	所在地	運転開始
1	住吉事務所	兵庫県神戸市東灘区住吉本町	2020年 1月
2	生活文化センター東館	兵庫県神戸市東灘区田中町	2020年 1月
3	生活文化センター西館	兵庫県神戸市東灘区田中町	2020年 1月
4	協同学苑	兵庫県三木市志染町青山	2020年 1月
5	協同購入センター伊丹	兵庫県伊丹市中野北	2020年 1月
6	コープデイズ豊岡	兵庫県豊岡市加広町	2020年 1月
7	コープデイズ神戸西	兵庫県神戸市西区池上	2020年 1月
8	コープ西明石	兵庫県明石市西明石北町	2020年 1月



### 再生可能エネルギー100%施設とは

使用する電気を太陽光や木質バイオマス発電による電気(FIT電気)でまかなう施設です。