

公共施設への新電力導入状況について

1 新電力導入方針

「豊島区電力の調達に係る環境配慮方針（平成 24 年 5 月策定）」に基づき、二酸化炭素排出係数など一定の環境配慮項目の基準を満たしている電気事業者（電力調達評価基準 70 点以上）から新電力に係る調達を行っている。

2 導入施設数推移

	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	
施設数	56	57	58	79	83	
内訳	出光	31	32	32	34	36
	東京エコ	25	25	25	26	26
	エネット	—	—	1	1	1
	秩父新電力	—	—	—	18	19
	LOOP	—	—	—	—	1
参考	東電	130	129	128	107	103

- ※ は再生可能エネルギー100%の電力契約
- ※ LOOP は令和 3 年 9 月よりイケ・サンパークで導入。
- ※ 秩父新電力契約施設のうち、4施設程度を、令和4年度に再生可能エネルギー100%の契約に切り替える予定（77,740 kg-CO₂の削減見込み）。

3 新電力導入施設 CO₂削減量

（単位：kg-CO₂）

	29年度	30年度	元年度	2年度
CO ₂ 削減量	3,975,038	4,220,626	4,607,070	5,486,327
増減率（対前年度比）	—	6.18%	9.16%	19.08%

4 豊島区役所の温室効果ガス（CO₂）排出量推移

（単位：kg-CO₂）

	29年度	30年度	元年度	2年度
排出量	15,786,944	15,308,380	13,822,918	12,707,812
増減率（対前年度比）	—	△3.03%	△9.70%	△8.07%