

令和6年度事業計画・事業実績

	計画		実績	
	件数	設備容量	件数	設備容量
① 屋根置きなど自家消費型の太陽光発電				
市立学校への自家消費型太陽光発電設備の導入	18件	1,615kW	18件	1,615kW
市立学校への蓄電池の導入	18件	180kWh	18件	180kWh
庁舎への自家消費型太陽光発電設備の導入	1件	47kW	1件	47kW
収集事務所等への自家消費型太陽光発電設備の導入	5件	338kW	5件	338kW
民間向け自家消費型太陽光発電設備補助	2件	1,316kW	2件	1,316kW
民間向け蓄電池補助	1件	150kW	1件	150kW
③ 業務ビル等における徹底した省エネと改修時等のZEB化誘導				
既存庁舎のZEB化	1件	-	1件	-

令和6年度事業実績内訳

① 屋根置きなど自家消費型の太陽光発電

市立学校への自家消費型太陽光発電設備及び蓄電池の導入

学校名	所在地(区)
1 横浜サイエンスフロンティア高等学校	鶴見区
2 浅間台小学校	西区
3 藤の木中学校	南区
4 横浜商業高等学校	港南区
5 丸山台中学校	旭区
6 今宿中学校	磯子区
7 根岸中学校	金沢区
8 富岡東中学校	港北区
9 下田小学校	港北区
10 新羽中学校	緑区
11 義務教育学校霧が丘学園(前期課程)	緑区
12 義務教育学校霧が丘学園(後期課程)	
13 鶴志田第一小学校	
14 緑が丘中学校	青葉区
15 もえぎ野中学校	
16 川和中学校	都筑区
17 南戸塚中学校	戸塚区
18 戸塚高等学校	

庁舎への自家消費型太陽光発電設備の導入

	庁舎名	所在地(区)
1	泉区区総合庁舎	泉区

収集事務所等への自家消費型太陽光発電設備の導入

	庁舎名	所在地(区)
1	神奈川輸送事務所	神奈川区
2	中事務所	中区
3	緑事務所	緑区
4	栄事務所	栄区
5	神明台処分地	泉区

民間向け自家消費型太陽光発電設備補助

	施設	所在地(区)
1	商業施設	泉区
2	商業施設	泉区

民間向け蓄電池補助

	施設	所在地(区)
1	商業施設	泉区

③ 業務ビル等における徹底した省エネと改修時等のZEB化誘導

既存庁舎のZEB化

	庁舎名	所在地(区)
1	泉区総合庁舎	泉区