

地産地消型再生可能エネルギー導入拡大事業 令和元年度交付決定一覧(令和2年3月末までの交付決定分)

■太陽光発電システム

	補助対象事業者	補助金の額		概要		備考
		補助対象経費	交付決定額	太陽電池総出力	設置場所	
1	有限会社クライス	26,641,000円	8,880,000円	150kW	東村山市	
2	学校法人城北学園	12,800,000円	3,000,000円	30kW	板橋区	
3	社会福祉法人緑樹会	8,335,400円	2,657,000円	11kW	世田谷区	蓄電池16kWh
4	生活協同組合 パルシステム東京	16,750,000円	5,583,000円	58kW	昭島市	蓄電池19.6kWh
5	株式会社Olympicグ ループ	13,800,000円	6,900,000円	49kW	西東京市	
6	株式会社VPPJapan (リース会社との共同申 請)	44,220,000円	14,739,000円	185kW	調布市	第三者所有モデルによる設置
7	株式会社VPPJapan (リース会社との共同申 請)	30,720,000円	10,239,000円	136kW	八王子市	第三者所有モデルによる設置
8	株式会社VPPJapan (リース会社との共同申 請)	14,040,000円	4,679,000円	49kW	練馬区	第三者所有モデルによる設置
9	株式会社VPPJapan (リース会社との共同申 請)	16,221,750円	5,407,000円	74kW	葛飾区	第三者所有モデルによる設置
10	株式会社高津組	4,870,000円	3,246,000円	10kW	江戸川区	蓄電池9.8kWh
11	株式会社オルテナジーパ ワー (リース会社との共同申請)	45,900,000円	30,599,000円	250kW	大田区	第三者所有モデルによる設置
12	ユウキフーズシステ ム株式会社	6,600,000円	4,399,000円	19kW	調布市	蓄電池9.8kWh
13	昭研工業株式会社	3,000,000円	1,568,000円	5kW	小平市	蓄電池4.0kWh
14	国立大学法人東京芸 術大学	5,661,611円	3,000,000円	15kW	台東区	
15	株式会社旬菜デリ	39,350,000円	26,233,000円	160kW	昭島市	
16	社会福祉法人河辺保 育園	3,000,000円	1,800,000円	9kW	青梅市	
17	株式会社佐藤キャス ト	3,410,000円	2,266,000円	5kW	足立区	蓄電池9.8kWh
18	ベス・ティ株式会社	5,322,239円	3,466,000円	11kW	大田区	蓄電池9.8kWh

■太陽光発電システム

	補助対象事業者	補助金の額		概要		備考
		補助対象経費	交付決定額	太陽電池総出力	設置場所	
19	ジヤパンマシナリー株式会社	22,476,528円	8,342,000円	15kW	大田区	蓄電池22.4kWh
20	株式会社ヒロカワ製靴	8,651,758円	4,648,000円	11kW	墨田区	蓄電池19.6kWh
21	トヨタモビリティ東京株式会社	6,931,904円	3,354,000円	10kW	大田区	蓄電池11.2kWh
22	イージーパワー株式会社	2,842,920円	1,895,000円	5kW	墨田区	蓄電池9.8kWh
23	医療法人社団向日葵清心会	14,820,000円	9,880,000円	50kW	青梅市	
24	株式会社大島椿本舗	23,580,000円	15,719,000円	100kW	八王子市	
25	日本電子株式会社	19,597,600円	9,798,000円	100kW	昭島市	
26	社会福祉法人愛信福祉会	9,273,125円	4,000,000円	20kW	昭島市	
27	全国酒販協同組合連合会	25,800,183円	17,091,000円	20kW	目黒区	蓄電池48kWh
28	株式会社ライフコーポレーション	101,788,000円	45,400,000円	227kW	板橋区	
29	株式会社ハイメックス	10,823,000円	4,821,000円	16kW	武蔵村山市	蓄電池12.0kWh
30	株式会社京福商店	6,664,900円	4,404,000円	9kW	大田区	蓄電池16.8kWh
31	月兎ソース株式会社	8,533,000円	5,688,000円	17kW	調布市	蓄電池26.1kWh
32	月兎ソース株式会社	2,336,000円	1,557,000円	10kW	調布市	
33	プラネックスコミュニケーションズ株式会社	1,516,600円	1,000,000円	5kW	渋谷区	
34	株式会社コメダ	4,600,000円	2,300,000円	19kW	世田谷区	
35	株式会社光栄	3,859,100円	2,493,000円	5kW	江戸川区	蓄電池8.4kWh
36	社会福祉法人夢ふうせん	11,775,682円	7,850,000円	33kW	日野市	蓄電池9.8kWh
37	社会福祉法人夢ふうせん	5,603,863円	3,735,000円	11kW	日野市	蓄電池9.8kWh

■太陽光発電システム

	補助対象事業者	補助金の額		概要		備考
		補助対象経費	交付決定額	太陽電池総出力	設置場所	
38	特定非営利活動法人 ワーク・ライフ・バラン ス ラボ	4,260,000円	2,588,000円	7kW	足立区	蓄電池8kWh
39	JA三井リース株式会社 (共同申請者:協同乳業 株式会社)	54,696,736円	27,348,000円	266kW	西多摩郡 日の出町	
40	株式会社コモディイ ダ	11,253,000円	5,626,000円	49kW	葛飾区	
41	社会福祉法人 茶屋 の園	36,279,949円	24,186,000円	63kW	府中市	蓄電池130.5kWh
42	多摩冶金株式会社	9,120,000円	6,079,000円	39kW	武蔵村山市	
43	シンカホールディング ス株式会社	27,136,600円	15,099,000円	34kW	西多摩郡 日の出町	蓄電池32.4kWh
44	横浜倉庫株式会社	22,670,000円	15,113,000円	97kW	港区	
45	株式会社リードホー ム	4,340,000円	2,893,000円	8kW	目黒区	蓄電池9.8kWh
46	T&Dリース株式会社(共 同申請者:社会福祉法 人八王子心成会)	17,868,600円	11,912,000円	55kW	八王子市	蓄電池9.8kWh

■水力発電システム

	補助対象事業者	補助金の額		概要				導入施設 延床面積	開始時期	完了時期	設置場所	備考		
		補助対象経費	交付決定額	発電方式		流量	有効落差						発電総出力	
1	新宿南エネルギー サービス株式会社	9,500,000円	6,333,000円	上水道施設利用 小水力発電	上水道施設利用 小水力発電	屋内利用	0.0175m <sup>3</sup> /s	34m	3.0kW	97,979m <sup>2</sup>	令和2年3月	令和2年9月	渋谷区	

■太陽熱利用システム

	補助対象事業者	補助金の額		概要				導入施設 延床面積	開始時期	完了時期	設置場所	備考	
		補助対象経費	交付決定額	集熱総面積	集熱総面積	太陽熱利用機器の種類	集熱器の設置 方位・角度						補助熱源の有無
1	東京熱供給株式会社	34,018,000円	11,339,000円	200m <sup>2</sup> (3.19m <sup>2</sup> ×63枚)	200m <sup>2</sup> (3.19m <sup>2</sup> ×63枚)	真空管ヒートパイプ方式	南 30°	無	181,777m <sup>2</sup>	令和1年6月	令和1年10月	港区	
2	社会福祉法人八広会	36,000,000円	24,000,000円	142m <sup>2</sup> (2.85m <sup>2</sup> ×50枚)	142m <sup>2</sup> (2.85m <sup>2</sup> ×50枚)	真空管ヒートパイプ方式	南東・20°	有	4662m <sup>2</sup>	令和1年11月	令和2年3月	墨田区	

■温度差熱利用システム

	補助対象事業者	補助金の額		概要				導入施設 延床面積	開始時期	完了時期	設置場所	備考	
		補助対象経費	交付決定額	熱源の種類	熱源の種類	熱供給能力	ヒートポンプ能力						使用用途
1	ヒューリック株式会社	59,915,000円	19,974,000円	河川水	河川水	温熱 1.424GJ/H 冷熱 1.260GJ/H	加熱能力 197.9kW×2 冷却塔能力 175kW×2	空調	8,158m <sup>2</sup>	平成30年12月	令和1年6月	墨田区	

※1.上記は交付決定時点の状況です。  
 ※2.開始・完了時期は申請時のものです。