

様式第2号(第5の6(1)②関係)

平成27年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(変更計画書)

(事業計画書作成担当者)

道県等の名称	山形県		
所在地	山形市松波2-8-1		
事業計画作成担当者	所属部局		
	環境エネルギー部エネルギー政策推進課		
	TEL	FAX	
	023-630-3068	023-630-2133	

(基金事業の執行計画)

(単位:千円)

再生可能エネルギー等導入推進事業	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	合計	執行率
地域資源活用詳細調査事業		186	190	205	500	1,081	0.0%
公共施設再生可能エネルギー等導入事業		718,853	1,639,929	2,539,079	2,955,273	7,853,134	98.2%
民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業		0	0	0	20,000	20,000	0.3%
風力・地熱発電事業等導入支援事業		0	0	0	0	0	0.0%
合計		719,039	1,640,119	2,539,284	2,975,773	7,874,215	98.5%

※事業計画書を提出する年度以外の年度は、執行済額又は執行見込額を記載する。

※執行率は、基金総額に対する執行済額の割合を記載する。

平成27年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(変更計画書)

(事業計画の概要)

計画の名称	山形県再生可能エネルギー等導入促進基金事業計画		
事業の実施期間	平成24年度～平成27年度	交付対象	山形県、管下市町村
平成27年度計画概要	<p>平成27年度実施予定</p> <p>①防災拠点に対する再生可能エネルギー導入促進事業（公共施設分）</p> <p>a) 行政機能の維持…13施設 発電容量2,197kW、蓄電容量 122kWh</p> <p>b) ライフライン機能の維持…0施設 発電容量 0kW、蓄電容量 0kWh</p> <p>c) 医療機能の維持…1施設 発電容量 20kW、蓄電容量 15kWh</p> <p>d) 避難所の確保…144施設 発電容量 655kW、蓄電容量 896kWh</p> <p>e) その他（福祉施設の機能維持等）…2施設 発電容量 325kW、蓄電容量 15kWh</p> <p>②防災拠点に対する再生可能エネルギー導入支援事業（民間施設分）</p> <p>③風力・地熱発電事業等導入支援事業</p> <p>平成24～27年度実施予定</p> <p>①防災拠点に対する再生可能エネルギー導入促進事業（公共施設分）</p> <p>a) 行政機能の維持…53施設 発電容量3,598kW、蓄電容量 745kWh</p> <p>b) ライフライン機能の維持…8施設 発電容量 300kW、蓄電容量 57kWh</p> <p>c) 医療機能の維持…4施設 発電容量 88kW、蓄電容量 77kWh</p> <p>d) 避難所の確保…244施設 発電容量3,434kW、蓄電容量1,962kWh</p> <p>e) その他（福祉施設の機能維持等）…6施設 発電容量 375kW、蓄電容量 65kWh</p> <p>②防災拠点に対する再生可能エネルギー導入支援事業（民間施設分）</p> <p>③風力・地熱発電事業等導入支援事業</p>		

平成27年度成果目標及び達成状況

成果目標の達成見込状況

① 公共防災拠点における再生可能エネルギー発電量
平成27年度末目標 =6,701kW増
平成24～27年度達成見込=7,795kW増
(熱利用等、発電によらないものは電力量に換算して算出)

② 蓄電池等の活用により電力需給の逼迫に貢献する電力量
平成27年度末目標 =2,213kWh増
平成24～27年度達成見込=2,906kWh増

① 公共防災拠点における再生可能エネルギーの普及率
平成27年度末目標 =19.0%
平成24～27年度達成見込=26.6% (375施設/1,408施設)

項目	H23	H24	H25	H26	H27
導入した再生可能エネルギー等による発電力(kW)	0	687	1,994	4,599	7,795
※上記指標をCO2排出削減量に換算(1時間当たり、kg)	0	226	559	1,400	2,472
蓄電池等の活用により電力需給の逼迫に貢献する電力量(kWh)	0	185	922	1,857	2,906
防災拠点における再生可能エネルギーの普及率(防災拠点数単位)	4.3	5.8	10.2	15.3	26.6

備考：いずれも累計

CO2排出削減量の算定には地球温暖化対策事業効果算定ガイドブック（H24年7月）

付表16 平成22年度 全電源排出係数実績（0.559kg-CO2/kWh）を使用

平成27年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(変更計画書)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業									合計額					特定被災地方公共団体	
事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果				
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)		
06000-24-2-001	県庁舎再生可能エネルギー導入事業	39,649	39,649		39,649				山形県	庁舎・公民館	太陽光発電16.7kW LED街路灯26基 蓄電池15kWh	17	1.12		
06000-24-2-002	最上総合支庁再生可能エネルギー導入事業	302,882	263,167		12,390	46,454	204,323		山形県	庁舎・公民館	バイオマスボイラー900kW 太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED誘導灯	910	432.39		
06000-24-2-003	山形県保健福祉センター再生可能エネルギー導入事業	21,267	21,267			21,267			山形県	社会福祉施設・診療施設	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	0.67		
06000-24-2-004	平田浄水場再生可能エネルギー導入事業	83,686	83,686		83,686				山形県	上下水道・清掃工場	小水力発電55kW	55	19.98		
06000-24-2-005	遊摺部浄水場再生可能エネルギー導入事業	13,755	13,755		13,755				山形県	上下水道・清掃工場	太陽光発電10kW 蓄電池3.2kWh	10	0.67		
06000-25-2-001	山形県総合研修センター再生可能エネルギー導入事業	206,910	191,915			29,245	7,830	154,840	山形県	庁舎・公民館	バイオマスボイラー450kW 太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	470	223.32		
06000-25-2-002	庄内総合支庁再生可能エネルギー導入事業	366,014	300,013			13,020	80,693	206,300	山形県	庁舎・公民館	バイオマスボイラー900kW 太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	920	437.14		
06000-25-2-003	山形県環境科学研究センター再生可能エネルギー導入事業	34,554	34,554			764	33,790		山形県	庁舎・公民館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34		
06000-25-2-004	最上学園再生可能エネルギー導入事業	32,384	32,384			32,384			山形県	社会福祉施設	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34		
06000-25-2-005	山形職業能力開発専門学校再生可能エネルギー導入事業	37,407	37,407			37,407			山形県	学校・体育館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34		
06000-25-2-006	総合体育館再生可能エネルギー導入事業	107,686	107,686			38,525	69,161		山形県	学校・体育館	太陽光発電34kW 蓄電池30kWh LED照明	34	2.28		
06000-25-2-007	悠創館再生可能エネルギー導入事業	29,231	29,231			29,231			山形県	公園	太陽光発電22kW 蓄電池16kWh	22	1.48		
06000-25-2-008	警察本部庁舎再生可能エネルギー導入事業	18,564	18,564			18,564			山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06000-25-2-009	総合交通安全センター庁舎再生可能エネルギー導入事業	31,101	31,101			31,101			山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34		
06000-25-2-010	山形警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	21,325	21,325			21,325			山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)		
06000-25-2-011	酒田警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	19,288	19,288			19,288			山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06000-25-2-012	鶴岡警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	18,197	18,197			18,197			山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06000-25-2-013	長井警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	19,646	19,646			19,646			山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06000-25-2-014	南陽警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	21,452	21,452			21,452			山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06000-25-2-015	山形北高校再生可能エネルギー導入事業	29,513	29,513			29,513			山形県	学校・体育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01		
06000-25-2-016	上山明新館高校再生可能エネルギー導入事業	32,810	32,810			32,810			山形県	学校・体育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01		
06000-25-2-017	山辺高校再生可能エネルギー導入事業	25,432	25,432			25,432			山形県	学校・体育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01		
06000-25-2-018	米沢商業高校再生可能エネルギー導入事業	30,354	30,354			1,048	29,306		山形県	学校・体育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01		
06000-25-2-019	酒田西高校再生可能エネルギー導入事業	28,446	28,446			28,446			山形県	学校・体育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01		
06000-25-2-020	酒田光陵高校再生可能エネルギー導入事業	21,623	21,623			21,623			山形県	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	0.67		
06000-25-2-021	新庄養護学校再生可能エネルギー導入事業	33,556	33,556			33,556			山形県	学校・体育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01		
06000-26-2-001	産業技術短期大学校庄内校再生可能エネルギー導入事業	33,423	33,423				33,423		山形県	学校・体育館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34		
06000-26-2-002	中山公園再生可能エネルギー導入事業	44,876	44,674				44,674		山形県	公園	太陽光発電11kW 蓄電池15kWh 太陽光誘導灯	11	0.74		
06000-26-2-003	最上中央公園再生可能エネルギー導入事業	47,476	40,920				40,920		山形県	公園	太陽光発電11kW 蓄電池15kWh 太陽光誘導灯	11	0.74		
06000-26-2-004	村山総合支庁本庁舎再生可能エネルギー導入事業	25,382	25,103				25,103		山形県	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED誘導灯	10	0.67		
06000-26-2-005	村山総合支庁西庁舎再生可能エネルギー導入事業	23,390	23,390				23,390		山形県	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED誘導灯	10	0.67		
06000-26-2-006	村山総合支庁北庁舎再生可能エネルギー導入事業	311,816	273,316				39,016	234,300	山形県	庁舎	バイオマスボイラー700kW 太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED誘導灯	710	337.36		
06000-26-2-007	置賜総合支庁本庁舎再生可能エネルギー導入事業	23,675	23,675				23,675		山形県	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED誘導灯	10	0.67		

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06000-26-2-008	置賜総合支庁西庁舎再生可能エネルギー導入事業	24,297	24,297				24,297		山形県	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED誘導灯	10	0.67	
06000-26-2-009	神室少年自然の家再生可能エネルギー導入事業	21,263	21,263				21,263		山形県	青少年教育施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-010	飯豊少年自然の家再生可能エネルギー導入事業	21,997	21,997				21,997		山形県	青少年教育施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-011	金峰少年自然の家再生可能エネルギー導入事業	21,768	21,768				21,768		山形県	青少年教育施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-012	金峰少年自然の家海浜自然の家再生可能エネルギー導入事業	25,752	23,575				500	23,075	山形県	青少年教育施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-013	教育センター再生可能エネルギー導入事業	27,852	27,718				638	27,080	山形県	宿泊施設	太陽光発電10kW 蓄電池20kWh	10	0.67	
06000-26-2-014	天童高校再生可能エネルギー導入事業	26,867	26,867				26,867		山形県	学校	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-015	酒田特別支援学校再生可能エネルギー導入事業	28,434	28,434				28,434		山形県	学校	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01	
06000-26-2-016	新庄神室産業高校再生可能エネルギー導入事業	33,601	33,601				33,601		山形県	学校	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34	
06000-26-2-017	米沢工業高校再生可能エネルギー導入事業	32,545	32,545				32,545		山形県	学校	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34	
06000-26-2-018	山形中央高校再生可能エネルギー導入事業	31,942	31,942				31,942		山形県	学校	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34	
06000-26-2-019	三隊合同庁舎再生可能エネルギー導入事業	21,653	21,653				21,653		山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-020	上山警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	20,282	20,282				20,282		山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-021	天童警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	21,081	21,081				21,081		山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-022	寒河江警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	21,424	21,424				21,424		山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-023	村山警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	19,868	19,868				19,868		山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-024	庄内警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	20,057	20,057				20,057		山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-025	米沢警察署再生可能エネルギー導入事業	19,787	19,787				19,787		山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-26-2-026	警察航空隊再生可能エネルギー導入事業	15,140	15,140				15,140		山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池5kWh	10	0.67	
06000-26-2-027	金山浄水場再生可能エネルギー導入事業	21,250	21,250				21,250		山形県	浄水場	太陽光発電11kW 蓄電池15kWh	11	0.74	
06000-26-2-028	朝日浄水場再生可能エネルギー導入事業	21,770	21,770				21,770		山形県	浄水場	太陽光発電13kW 蓄電池15kWh	13	0.87	
06000-26-2-029	県立河北病院再生可能エネルギー導入事業	18,062	18,062				18,062		山形県	病院	LED照明	0	0.00	
06000-26-2-030	鶴岡病院再生可能エネルギー導入事業	83,014	83,014				58,735	24,279	山形県	病院	太陽光発電37kW 蓄電池32kWh LED照明	37	2.48	
06000-26-2-031	尾花沢警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	22,788	22,788				538	22,250	山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体		
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)	
06000-27-2-001	総合療育訓練センター再生可能エネルギー導入事業	36,231	36,231						36,231	山形県	病院	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34	
06000-27-2-002	山形東高校再生可能エネルギー導入事業	25,943	25,943						25,943	山形県	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-27-2-003	山形南高校再生可能エネルギー導入事業	25,943	25,943						25,943	山形県	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-27-2-004	山形西高校再生可能エネルギー導入事業	25,943	25,943						25,943	山形県	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-27-2-005	米沢東高校再生可能エネルギー導入事業	25,943	25,943						25,943	山形県	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-27-2-006	南陽高校再生可能エネルギー導入事業	25,943	25,943						25,943	山形県	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-27-2-007	長井高校再生可能エネルギー導入事業	25,943	25,943						25,943	山形県	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06000-27-2-008	東桜学館中学校・高校再生可能エネルギー導入事業	63,705	63,705						63,705	山形県	学校・体育館	太陽光発電40kW 蓄電池30kWh	40	2.68	
06000-27-2-009	寒河江警察署大江交番再生可能エネルギー導入事業	16,120	16,120						16,120	山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池5kWh	10	0.67	
06000-27-2-010	酒田警察署遊佐交番再生可能エネルギー導入事業	16,120	16,120						16,120	山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池5kWh	10	0.67	
06000-27-2-011	鶴岡警察署温海交番再生可能エネルギー導入事業	16,120	16,120						16,120	山形県	警察本部・警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池5kWh	10	0.67	
06201-25-2-001	松原浄水場小水力発電装置設置事業	277,012	246,826		11,012	44,038	191,776			山形市	上水道施設	小水力発電130kW	130	47.24	
06201-25-2-002	楯山コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	38,940	17,025		6,810	10,215				山形市	県民会館・公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06201-25-2-003	西部公民館太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	24,250	22,155			22,155				山形市	庁舎・公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06201-25-2-004	江南公民館太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	24,250	21,903			21,903				山形市	庁舎・公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06201-25-2-005	飯塚コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	6,615	6,298			6,298				山形市	庁舎・公民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	0.34	
06201-25-2-006	滝山コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,328	9,476			9,476				山形市	庁舎・公民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	0.34	
06201-25-2-007	蔵王コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,328	9,161			9,161				山形市	庁舎・公民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	0.34	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06201-25-2-008	南山形コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,328	9,332			9,332			山形市	庁舎・公民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	0.34	
06201-25-2-009	出羽コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,208	9,723			9,723			山形市	庁舎・公民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	0.34	
06201-26-2-001	村木沢コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	75,560	13,531				7,531	6,000	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh 太陽光発電街路灯(0.17kW) 4基	6	0.37	
06201-26-2-002	山寺コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	0	0					0	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh			
06201-26-2-003	明治コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	10,233	10,110					10,110	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh	6	0.37	
06201-26-2-004	千歳コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	10,584	10,462					10,462	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh	6	0.37	
06201-26-2-005	南沼原コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	10,962	10,842					10,842	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh	6	0.37	
06201-26-2-006	霞城公民館太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	23,220	23,220					23,220	山形市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06201-26-2-007	元木公民館太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	22,723	22,723					22,723	山形市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06201-27-2-001	本沢コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	302,454	10,411					10,411	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池4.65kWh	6	0.40	
06201-27-2-002	大曾根コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,868	11,868					11,868	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池4.65kWh	6	0.40	
06201-27-2-003	鈴川コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,868	11,868					11,868	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池4.65kWh	6	0.40	
06201-27-2-004	金井コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,868	11,868					11,868	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池4.65kWh	6	0.40	
06201-27-2-005	高瀬コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,868	11,868					11,868	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池4.65kWh	6	0.40	
06201-27-2-006	大郷コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	11,868	11,868					11,868	山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池4.65kWh	6	0.40	
06201-27-2-007	北部公民館太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	26,000	26,000					26,000	山形市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06201-27-2-008	南部公民館太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	26,000	26,000					26,000	山形市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体		
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)			
06201-27-2-009	福祉文化センター(東部公民館)太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	26,000	26,000						26,000	山形市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06202-24-2-001	第一中学校 太陽光発電設置事業	28,784	26,545		26,545					米沢市	学校・体育館	太陽光発電:11.1kW 蓄電池:15kWh 避難所機能	11	0.74		
06202-24-2-002	愛宕小学校 太陽光発電設置事業	28,996	26,766		26,766					米沢市	学校・体育館	太陽光発電:11.1kW 蓄電池:15kWh 避難所機能	11	0.74		
06202-25-2-001	南原小学校 太陽光発電設置事業	29,413	24,606			24,606				米沢市	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06202-25-2-002	第六中学校 太陽光発電設置事業	30,613	25,901			25,901				米沢市	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06202-25-2-003	米沢市立第四中学校太陽光発電設備設置事業	20,088	18,291			7,316	10,975			米沢市	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06202-26-2-001	米沢市新文化複合施設太陽光発電設備設置事業	28,620	24,497				9,799	14,698		米沢市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池16.9kWh	10	0.67		
06202-27-2-001	米沢市松川小学校太陽光発電設備設置事業	33,750	32,320					32,320		米沢市	学校	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06202-27-2-002	米沢市第七中学校太陽光発電設備設置事業	33,750	32,320					32,320		米沢市	学校	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67		
06203-25-2-001	鶴岡市立朝陽第四小学校太陽光発電設備設置工事	22,575	22,575			22,575				鶴岡市	学校・体育館	太陽光 10kW 蓄電池 9.6kWh	10	0.67		
06203-25-2-002	鶴岡市立鼠ヶ関小学校太陽光発電設備設置工事	24,623	24,622			24,622				鶴岡市	学校・体育館	太陽光 10kW 蓄電池 9.6kWh	10	0.67		
06203-25-2-003	鶴岡市立温海中学校太陽光発電設備設置工事	24,339	24,339			24,339				鶴岡市	学校・体育館	太陽光 10kW 蓄電池 9.6kWh	10	0.67		
06203-25-2-004	鶴岡市由良コミュニティセンター太陽光発電設備設置工事	22,575	22,575			22,575				鶴岡市	公民館	太陽光 10kW 蓄電池 9.6kWh	10	0.67		
06203-26-2-001	鶴岡市立豊浦中学校太陽光発電設備設置工事	22,697	22,697				22,697			鶴岡市	学校・体育館	太陽光 10kw 蓄電池 9.6kwh	10	0.67		
06203-26-2-002	鶴岡市立鶴岡第五中学校太陽光発電設備設置工事	22,805	22,805				22,805			鶴岡市	学校・体育館	太陽光 10kw 蓄電池 9.6kwh	10	0.67		
06203-26-2-003	鶴岡市立朝陽第一小学校太陽光発電設備設置工事	22,394	22,394				22,394			鶴岡市	学校・体育館	太陽光 10kw 蓄電池 9.6kwh	10	0.67		
06203-26-2-004	鶴岡市立朝陽第二小学校太陽光発電設備設置工事	21,073	21,073				21,073			鶴岡市	学校・体育館	太陽光 10kw 蓄電池 9.6kwh	10	0.67		

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体		
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)	
06203-27-2-001	鶴岡市立朝陽第三小学校太陽光発電設備設置工事	23,449	23,449						23,449	鶴岡市	学校	太陽光蓄電池 10kw 9.6kwh	10	0.67	
06203-27-2-002	鶴岡市立鶴岡第二中学校太陽光発電設備設置工事	24,115	24,115						24,115	鶴岡市	学校	太陽光蓄電池 10kw 9.6kwh	10	0.67	
06203-27-2-003	鶴岡市立鶴岡第一中学校太陽光発電設備設置工事	23,136	23,136						23,136	鶴岡市	学校	太陽光蓄電池 10kw 9.6kwh	10	0.67	
06203-27-2-004	鶴岡市立藤島中学校太陽光発電設備設置工事	22,908	22,908						22,908	鶴岡市	学校	太陽光蓄電池 10kw 9.6kwh	10	0.67	
06203-27-2-005	鶴岡市立羽黒中学校太陽光発電設備設置工事	23,533	23,533						23,533	鶴岡市	学校	太陽光蓄電池 10kw 9.6kwh	10	0.67	
06203-27-2-006	太陽光発電街路灯設置事業	12,800	12,800						12,800	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×8基	0.800	0.05	
06203-27-2-007	太陽光発電街路灯設置事業	1,600	1,600						1,600	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×1基	0.100	0.01	
06203-27-2-008	太陽光発電街路灯設置事業	12,800	12,800						12,800	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×8基	0.800	0.05	
06203-27-2-009	太陽光発電街路灯設置事業	4,800	4,800						4,800	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×3基	0.300	0.02	
06203-27-2-010	太陽光発電街路灯設置事業	14,400	14,400						14,400	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×9基	0.900	0.06	
06203-27-2-011	太陽光発電街路灯設置事業	11,200	11,200						11,200	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×7基	0.700	0.05	
06203-27-2-012	太陽光発電街路灯設置事業	6,400	6,400						6,400	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×4基	0.400	0.03	
06203-27-2-013	太陽光発電街路灯設置事業	6,400	6,400						6,400	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×4基	0.400	0.03	
06203-27-2-014	太陽光発電街路灯設置事業	4,800	4,800						4,800	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×3基	0.300	0.02	
06203-27-2-015	太陽光発電街路灯設置事業	3,200	3,200						3,200	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×2基	0.200	0.01	
06203-27-2-016	太陽光発電街路灯設置事業	3,200	3,200						3,200	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×2基	0.200	0.01	
06203-27-2-017	太陽光発電街路灯設置事業	11,200	11,200						11,200	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×7基	0.700	0.05	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体		
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)			
06203-27-2-018	太陽光発電街路灯設置事業	1,600	1,600						1,600	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-019	太陽光発電街路灯設置事業	9,600	9,600						9,600	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×6基	0.600	0.04		
06203-27-2-020	太陽光発電街路灯設置事業	6,400	6,400						6,400	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×4基	0.400	0.03		
06203-27-2-021	太陽光発電街路灯設置事業	6,400	6,400						6,400	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×4基	0.400	0.03		
06203-27-2-022	太陽光発電街路灯設置事業	11,200	11,200						11,200	鶴岡市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.192kWh)×7基	0.700	0.05		
06203-27-2-023	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-024	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-025	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-026	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-027	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-028	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-029	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-030	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-031	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-032	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-033	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-034	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体		
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)			
06203-27-2-035	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-036	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-037	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-038	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-039	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-040	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-041	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-042	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-043	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-044	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-045	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-046	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-047	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公民館	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-048	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公園	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-049	太陽光発電街路灯設置事業	1,800	1,800						1,800	鶴岡市	公園	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×1基	0.100	0.01		
06203-27-2-050	太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600						3,600	鶴岡市	公園	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×2基	0.200	0.01		
06203-27-2-051	太陽光発電街路灯設置事業	12,600	12,600						12,600	鶴岡市	公園	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.384kWh)×7基	0.700	0.05		

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災 地方公 共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減 量(1時間当 たり、kg)
06203-27-2-052	太陽光発電街路灯設置 事業	16,200	16,200					16,200	鶴岡市	公園	太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.384kWh)×9基	0.900	0.06	
06204-26-2-001	八幡タウンセンター太陽 光発電及び蓄電設備導 入事業	28,322	28,322				966	27,356	酒田市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh 太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)*2	10.20	0.68	
06204-26-2-002	松山農村環境改善セン ター太陽光発電及び蓄 電設備導入事業	28,512	28,512				1,156	27,356	酒田市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh 太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	10.10	0.68	
06204-26-2-003	ひらたタウンセンター太陽 光発電及び蓄電設備 導入事業	30,276	27,875				771	27,104	酒田市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh 太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)*2	10.20	0.68	
06204-26-2-004	とびしま総合センター太陽 光発電及び蓄電設備 導入事業	35,211	31,806				771	31,035	酒田市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh 太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	10.10	0.68	
06204-26-2-005	上田コミュニティ防災セ ンター蓄電設備導入事 業	15,066	14,710				310	14,400	酒田市	庁舎・公 民館	蓄電池10kWh 太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	0.10	0.01	
06204-27-2-001	防災拠点再生可能エネ ルギー推進事業	35,143	35,143					35,143	酒田市	避難場所	太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)*20	2.00	0.13	
06204-27-2-002	防災拠点再生可能エネ ルギー推進事業	1,526	1,526					1,526	酒田市	地域の拠 点施設	太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	0.100	0.01	
06204-27-2-003	防災拠点再生可能エネ ルギー推進事業	1,526	1,526					1,526	酒田市	地域の拠 点施設	太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	0.100	0.01	
06204-27-2-004	防災拠点再生可能エネ ルギー推進事業	1,526	1,526					1,526	酒田市	地域の拠 点施設	太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	0.100	0.01	
06204-27-2-005	防災拠点再生可能エネ ルギー推進事業	1,526	1,526					1,526	酒田市	地域の拠 点施設	太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	0.100	0.01	
06204-27-2-006	防災拠点再生可能エネ ルギー推進事業	1,526	1,526					1,526	酒田市	地域の拠 点施設	太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	0.100	0.01	
06204-27-2-007	防災拠点再生可能エネ ルギー推進事業	1,526	1,526					1,526	酒田市	地域の拠 点施設	太陽光発電式街路灯(太陽 光発電0.1kW、蓄電池 0.288kWh)	0.100	0.01	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体		
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)			
06204-27-2-008	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-009	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-010	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-011	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-012	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-013	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-014	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-015	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-016	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-017	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-018	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-019	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,526	1,526						1,526	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-020	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,531	1,531						1,531	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-021	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,531	1,531						1,531	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-022	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,531	1,531						1,531	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-023	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,531	1,531						1,531	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-024	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,531	1,531						1,531	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)		
06204-27-2-025	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,531	1,531					1,531	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-026	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	1,531	1,531					1,531	酒田市	地域の拠点施設	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)	0.100	0.01		
06204-27-2-027	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	3,063	3,063					3,063	酒田市	総合支所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)*2	0.200	0.01		
06204-27-2-028	防災拠点再生可能エネルギー推進事業	3,063	3,063					3,063	酒田市	総合支所	太陽光発電式街路灯(太陽光発電0.1kW、蓄電池0.288kWh)*2	0.200	0.01		
06205-24-2-001	公共施設再生可能エネルギー等導入事業	33,250	33,249		33,249				新庄市	庁舎・公民館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh LED街路灯1基	15	1.01		
06205-25-2-001	公共施設再生可能エネルギー等導入事業	38,499	38,499			38,499			新庄市	その他(宿泊施設)	太陽光発電20kW LED街路灯1基 LED高所照明50基 蓄電池10kWh	20	1.34		
06205-26-2-001	公共施設再生可能エネルギー等導入事業	53,251	43,037				43,037		新庄市	学校	太陽光発電33kW 蓄電池15kWh LED街路灯1基	33	2.21		
06205-26-2-002	公共施設再生可能エネルギー等導入事業	25,000	24,376				2,376	22,000	新庄市	学校	太陽光発電8kW 蓄電池10kWh LED街路灯1基 LED高所照明8基	8	0.54		
06205-27-2-002	公共施設再生可能エネルギー等導入事業	40,000	40,000					40,000	新庄市	公民館	太陽光発電:16.32kW 蓄電池:18kWh	16	1.09		
06206-24-2-001	寒河江市浄化センター太陽光発電システム等導入事業	87,833	86,399		87,833	△ 1,434			寒河江市	下水道施設	太陽光発電45kw	45	3.02		
06206-24-2-002	さくらんぼ会館再生可能エネルギー太陽光発電蓄電設備整備工事	22,515	19,821		984	18,837			寒河江市	その他(交通情報拠点施設)	太陽光発電10kW 蓄電池12kWh	10	0.67		
06206-24-2-003	寒河江小学校再生可能エネルギー太陽光発電蓄電設備整備工事	20,773	19,228		1,094	18,134			寒河江市	学校	太陽光発電10kW 蓄電池12kWh	10	0.67		
06206-24-2-004	柴橋小学校再生可能エネルギー太陽光発電蓄電設備整備工事	19,856	18,321		1,094	17,227			寒河江市	学校	太陽光発電10kW 蓄電池12kWh	10	0.67		
06206-26-2-001	寒河江市老人福祉センターペレットボイラー導入事業	28,556	27,233				7,577	19,656	寒河江市	社会福祉施設	バイオマスボイラー 26万kcal/h	313	21.00		
06207-24-2-001	体育文化センター太陽光発電システム設置工事	65,603	60,991		0	60,991			上山市	体育館	太陽光発電30kW 蓄電45kWh	30	2.01		

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06207-26-2-001	消防庁舎太陽光システム設置工事	58,914	58,752				2,268	56,484	上市市	消防庁舎	太陽光発電20kW 蓄電池30kWh	20	1.34	
06208-24-2-001	葉山中学校設置事業	12,894	12,894		12,894				村山市	学校	太陽光発電5.76kW 蓄電池5kWh	6	0.40	
06208-24-2-002	道の駅むらやま設置事業	19,005	17,669		17,669				村山市	その他(交通情報拠点施設)	太陽光発電9.32kW 蓄電池15kWh	9	0.63	
06208-25-2-001	楯岡中学校設置事業	25,562	25,243			25,243			村山市	学校・体育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06208-25-2-002	農村環境改善センター設置事業	10,143	10,143			10,143			村山市	庁舎・公民館	太陽光発電5.71kW 蓄電池3.2kWh	6	0.38	
06208-26-2-001	戸沢小学校太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	17,010	16,666				16,666		村山市	学校	太陽光発電7kW 蓄電池6.4kWh	7	0.47	
06208-26-2-002	大久保小学校太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	15,238	14,988				14,988		村山市	学校	太陽光発電7kW 蓄電池6.4kWh	7	0.47	
06208-27-2-001	富並小学校太陽光発電設備等設置事業	22,500	22,500					22,500	村山市	学校	太陽光発電7kW 蓄電池10kWh	7	0.47	
06209-25-2-001	長井小学校体育館 太陽光発電設置事業	29,527	29,527			25,431		4,096	長井市	学校・体育館	太陽光発電11.4kW 蓄電池15kWh 太陽光発電街路灯0.1kW×3基 =0.3kW 蓄電池1.44kWh	11	0.76	
06209-26-2-001	置賜生涯学習プラザ運動公園再生可能エネルギー導入事業	14,216	14,216				14,216		長井市	公園	太陽光発電照明灯0.064kW×13基 =0.84kW 太陽光発電照明灯蓄電池0.48kWh×13基 =6.24kWh	4	0.24	
06209-27-2-001	長井市長井市役所太陽光発電街路灯設置事業	2,730	2,730					2,730	長井市	市役所	太陽光発電街路灯0.1kW×2基 =0.2kW 蓄電池0.96kWh	0.2	0.01	
06209-27-2-002	長井市長井南中学校太陽光発電街路灯設置事業	6,822	6,822					6,822	長井市	学校	太陽光発電街路灯0.1kW×5基 =0.5kW 蓄電池2.4kWh	0.5	0.03	
06209-27-2-003	長井市長井北中学校太陽光発電街路灯設置事業	5,460	5,460					5,460	長井市	学校	太陽光発電街路灯0.1kW×4基 =0.4kW 蓄電池1.92kWh	0.4	0.03	
06209-27-2-004	長井市致芳小学校太陽光発電街路灯設置事業	5,460	5,460					5,460	長井市	学校	太陽光発電街路灯0.1kW×4基 =0.4kW 蓄電池1.92kWh	0.4	0.03	
06209-27-2-005	長井市平野小学校太陽光発電街路灯設置事業	4,096	4,096					4,096	長井市	学校	太陽光発電街路灯0.1kW×3基 =0.3kW 蓄電池1.44kWh	0.3	0.02	
06209-27-2-006	長井市伊佐沢小学校太陽光発電街路灯設置事業	5,460	5,460					5,460	長井市	学校	太陽光発電街路灯0.1kW×4基 =0.4kW 蓄電池1.92kWh	0.4	0.03	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06209-27-2-007	長井市豊田小学校太陽光発電街路灯設置事業	4,096	4,096					4,096	長井市	学校	太陽光発電街路灯0.1kW×3基＝0.3kW 蓄電池1.44kWh	0.3	0.02	
06209-27-2-008	長井市西根地区公民館太陽光発電街路灯設置事業	4,096	4,096					4,096	長井市	公民館	太陽光発電街路灯0.1kW×3基＝0.3kW 蓄電池1.44kWh	0.3	0.02	
06209-27-2-009	長井市豊田地区公民館太陽光発電街路灯設置事業	4,096	4,096					4,096	長井市	公民館	太陽光発電街路灯0.1kW×3基＝0.3kW 蓄電池1.44kWh	0.3	0.02	
06210-24-2-001	消防庁舎太陽光発電設備等設置事業	20,979	18,000		18,000				天童市	消防本部、消防署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06210-25-2-001	総合福祉センター太陽光発電設備等設置事業	51,923	45,000			45,000			天童市	社会福祉施設	太陽光発電30kW 蓄電池15kWh	30	2.01	
06210-26-2-001	スポーツセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	61,538	56,000				56,000		天童市	体育館	太陽光発電30kW 蓄電池15kWh	30	2.01	
06210-27-2-001	天童市庁舎太陽光発電設備等設置事業	70,760	45,000					45,000	天童市	庁舎	太陽光発電30kW 蓄電池15kWh	30	2.01	
06210-27-2-002	天童市立高嶺公民館太陽光発電設備等設置事業	16,092	11,880					11,880	天童市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06210-27-2-003	天童市立成生公民館太陽光発電設備等設置事業	16,092	11,880					11,880	天童市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06210-27-2-004	天童市立蔵増公民館太陽光発電設備等設置事業	16,092	11,880					11,880	天童市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06211-25-2-001	市役所庁舎太陽光発電設備等設置事業	25,148	25,147			25,147			東根市	庁舎・公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh 屋内高所照明16基	10	0.67	
06211-26-2-001	さくらんぼタクトルセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	21,970	21,970				21,970		東根市	保健福祉施設	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	0.67	
06211-26-2-002	市民体育館太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	48,052	48,051				1,978	46,073	東根市	体育館	太陽光発電20kW 蓄電池20kWh	20	1.34	
06211-27-2-001	東根小学校太陽光発電街路灯設置事業	2,400	2,400					2,400	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)2基	0.19	0.01	
06211-27-2-002	東郷小学校太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600					3,600	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)3基	0.285	0.02	
06211-27-2-003	高崎小学校太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600					3,600	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)3基	0.285	0.02	
06211-27-2-004	大富小学校太陽光発電街路灯設置事業	2,400	2,400					2,400	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)2基	0.19	0.01	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06211-27-2-005	小田島小学校太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600					3,600	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)3基	0.285	0.02	
06211-27-2-006	長瀬小学校太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600					3,600	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)3基	0.285	0.02	
06211-27-2-007	東根中部小学校太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600					3,600	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)3基	0.285	0.02	
06211-27-2-008	第一中学校太陽光発電街路灯設置事業	4,800	4,800					4,800	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)4基	0.380	0.03	
06211-27-2-009	第二中学校太陽光発電街路灯設置事業	2,400	2,400					2,400	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)2基	0.19	0.01	
06211-27-2-010	第三中学校太陽光発電街路灯設置事業	2,400	2,400					2,400	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)2基	0.19	0.01	
06211-27-2-011	大富中学校太陽光発電街路灯設置事業	2,400	2,400					2,400	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)2基	0.19	0.01	
06211-27-2-012	神町中学校太陽光発電街路灯設置事業	3,600	3,600					3,600	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)3基	0.285	0.02	
06211-27-2-013	東郷公民館太陽光発電街路灯設置事業	2,400	2,400					2,400	東根市	学校	太陽光発電街路灯(0.095kW)2基	0.19	0.01	
06211-27-2-014	旧東根工業高校太陽光発電街路灯設置事業	6,000	6,000					6,000	東根市	体育館	太陽光発電街路灯(0.095kW)5基	0.48	0.03	
06212-24-2-001	徳良湖小水力発電設備等設置事業	26,773	26,555		1,300	22,827	2,428		尾花沢市	公園	マイクロ水力発電発電2.99kW LED街路灯3基 太陽光発電街路灯(0.1kW)2基 蓄電池5kWh	3	1.09	
06212-24-2-002	サルナート大地熱利用融雪・太陽光発電設備等設置事業	67,514	66,901		8,700	42,754	9,279	6,168	尾花沢市	文化体育施設	大地熱(地中・地下熱)利用42.2kW 太陽光発電4.8kW 太陽光発電街路灯(0.2kW)2基	47	3.18	
06212-25-2-001	花笠の里ねまる太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	18,710	18,544			997	17,547		尾花沢市	道の駅	太陽光発電8kW 蓄電池15kWh	8	0.54	
06213-24-2-001	ハイジアパーク 南陽風力発電設置事業	6,842	6,512		6,512				南陽市	社会福祉施設・診療施設	風力発電:3kW 避難所機能	3	0.40	
06213-24-2-002	ハイジアパーク 南陽太陽光発電設置事業	30,790	29,229		29,229				南陽市	社会福祉施設・診療施設	太陽光発電:22.3kW 蓄電:15kWh 避難所機能	22	1.50	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06213-26-2-001	南陽市新文化会館太陽光発電設備設置事業	81,216	78,048				78,048		南陽市	公民館	太陽光発電49.4kW 蓄電池15kWh 太陽光発電街路灯0.072kW ×2基=0.144kW	50	3.35	
06301-26-2-001	山辺中学校太陽光発電装置及び蓄電池等設置事業	85,212	80,160				80,160		山辺町	学校	太陽光発電56.95kW 太陽光発電街路灯10基 蓄電池15kWh	57	3.82	
06301-26-2-002	緑ヶ丘コミュニティセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	10,530	10,530				10,530		山辺町	学校	太陽光発電9.8kW 蓄電池4.8kWh	10	0.66	
06301-27-2-001	山辺町保健センター太陽光発電設備導入事業	28,080	28,080				28,080		山辺町	保健福祉施設	太陽光発電11.5kW 蓄電池15kWh	12	0.80	
06301-27-2-002	山辺町中央公民館太陽光発電設備導入事業	35,847	35,847				35,847		山辺町	公民館	太陽光発電11kW 蓄電池15kWh	11	0.74	
06301-27-2-003	山辺町中支所・中公民館 太陽光・蓄電システム設備設置事業	15,485	15,485				15,485		山辺町	公民館	太陽光発電5.76kW 蓄電池5kWh	6	0.40	
06302-24-2-001	中山町中央公民館再生可能エネルギー導入事業	38,745	34,751		34,751				中山町	県民会館・公民館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34	
06302-25-2-001	役場庁舎再生可能エネルギー導入事業	3,497	3,416			3,416			中山町	庁舎・公民館	太陽光街路灯(0.14kW)2基	0.28	0.02	
06302-25-2-002	中山中学校再生可能エネルギー導入事業	42,833	42,833			1,186		41,647	中山町	学校・体育館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34	
06302-27-2-001	ひまわり温泉ゆ・ら・ら再生可能エネルギー導入事業	54,317	54,317					54,317	中山町	温泉施設	太陽光発電10kW 太陽光発電街路灯(0.128kW)12基 蓄電池15kWh	12	0.80	
06321-24-2-001	収容避難施設再生可能エネルギー等導入事業	7,301	7,301		7,301				河北町	県民会館・公民館	太陽光発電 4.89kW 蓄電池 4.65kWh	5	0.33	
06321-24-2-002	収容避難施設再生可能エネルギー等導入事業	7,586	7,586		7,586				河北町	県民会館・公民館	太陽光発電 4.89kW 蓄電池 4.65kWh	5	0.33	
06321-24-2-003	収容避難施設再生可能エネルギー等導入事業	7,239	7,239		7,239				河北町	県民会館・公民館	太陽光発電 4.89kW 蓄電池 4.65kWh	5	0.33	
06321-24-2-004	収容避難施設再生可能エネルギー等導入事業	8,461	8,461		8,461				河北町	県民会館・公民館	太陽光発電 4.89kW 蓄電池 4.65kWh	5	0.33	
06321-25-2-001	総合交流センター再生可能エネルギー導入事業	44,450	44,416			44,416			河北町	庁舎・公民館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34	
06321-25-2-002	べに花温泉ひなの湯太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	19,988	19,987			934	19,053		河北町	温泉施設	太陽光発電5.1kW 蓄電池16.9kWh	5	0.34	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06321-26-2-001	町民体育館太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	18,311	17,963				7,458	10,505	河北町	体育館	太陽光発電5kW 蓄電池8.8kWh	5	0.34	
06322-26-2-001	役場庁舎太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	27,583	26,611				26,611		西川町	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06322-27-2-001	防災拠点施設整備事業	30,243	28,562					28,562	西川町	温泉施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06323-27-2-001	朝日町役場庁舎再生可能エネルギー導入事業	31,750	31,000					31,000	朝日町	庁舎	太陽光発電11.52kW 蓄電池15kWh	12	0.80	
06323-27-2-002	朝日町総合交流拠点施設再生可能エネルギー導入事業	2,800	2,800					2,800	朝日町	道の駅	太陽光発電4kW 蓄電池5kWh	4	0.27	
06324-25-2-001	体育センター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	54,315	54,186			2,940	51,246		大江町	体育館	太陽光発電30kW 蓄電池15kWh	30	2.01	
06324-25-2-002	役場庁舎太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	20,088	20,000				20,000		大江町	庁舎	太陽光発電9.6kW 蓄電池16.9kWh	10	0.67	
06324-27-2-001	中央公民館再生可能エネルギー等導入事業	40,000	40,000					40,000	大江町	公民館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	1.34	
06324-27-2-002	左沢小学校再生可能エネルギー等導入事業	28,500	28,500					28,500	大江町	学校	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06324-27-2-003	本郷東小学校再生可能エネルギー等導入事業	28,300	28,300					28,300	大江町	学校	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06341-25-2-001	大石田中学校太陽光発電装置及び蓄電池等設置事業	49,560	38,357			18,942	19,415		大石田町	学校	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01	
06361-24-2-001	ホットハウスカムロ木質バイオマスボイラ導入事業	176,295	125,895		125,895				金山町	その他(温泉施設)	バイオマスボイラ400kW	400	190.06	
06361-26-2-001	役場新庁舎太陽光パネル設置事業	29,105	29,105				29,105		金山町	庁舎	太陽光発電25kW 蓄電池15.4kWh	25	1.68	
06362-25-2-001	公共施設再生可能エネルギー等導入事業(最上町中央公民館太陽光発電設置事業)	77,800	18,900			18,900			最上町	公民館	太陽光発電7kW 蓄電池10kWh	7	0.47	
06362-25-2-002	公共施設再生可能エネルギー等導入事業(最上町役場庁舎太陽光発電設置事業)	78,100	78,100			3,000	75,100		最上町	庁舎	太陽光発電36kW 蓄電池60kWh	36	2.41	
06363-25-2-001	舟形小学校再生可能エネルギー等導入事業	31,522	28,700			28,700			舟形町	学校・体育館	太陽光発電9.6kW ハイブリッドLED街路灯1基 LED街路灯2基 LED高所照明20基 蓄電池9.6kWh	10	0.64	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06363-26-2-001	農村環境改善センター再生可能エネルギー等導入事業	24,000	20,636				20,636		舟形町	公民館	太陽光発電6.2kW 蓄電池6.2kWh LED街路灯3基	6	0.42	
06363-27-2-001	生涯学習センター再生可能エネルギー等導入事業	22,900	21,700				21,700		舟形町	公民館	太陽光発電9.6kW 蓄電池9kW	10	0.64	
06364-24-2-001	梅里苑バイオマスボイラ設置事業	121,914	76,000		1,162	74,838			真室川町	その他(温泉施設)	バイオマスボイラ450kW	450	213.82	
06364-26-2-001	町民体育館太陽光発電設置事業	78,400	78,208				2,808	75,400	真室川町	体育館	太陽光発電20kW 蓄電池30kWh	20	1.34	
06365-25-2-001	大蔵小学校再生可能エネルギー等導入事業	21,315	19,168			19,168			大蔵村	学校・体育館	太陽光発電11.2kW 蓄電池15.0kWh	11	0.75	
06365-26-2-001	太陽光発電システム街路灯設置工事	19,329	19,329				19,329		大蔵村	学校	LED街路灯10基	1	0.07	
06365-27-2-001	赤松生涯学習センター太陽光発電システム設置工事	29,000	29,000					29,000	大蔵村	公民館	太陽光発電11.52kW 蓄電池10kW	12	0.77	
06366-26-2-001	公共施設再生等導入事業(鮭川村中央公民館)	68,647	65,245				65,245		鮭川村	公民館	太陽光発電20kW 蓄電池30kWh LED高所照明13基 ハイブリッドLED街路灯1基	20	1.34	
06366-26-2-002	公共施設再生等導入事業(鮭川村役場)	3,290	2,632				2,632		鮭川村	庁舎	ハイブリッドLED街路灯1基	0	0.00	
06367-24-2-001	戸沢村いきいきランド「ぼんぼ館」防災拠点再生可能エネルギー導入促進事業	79,110	70,000		28,000	42,000			戸沢村	その他(温泉施設)	太陽光発電:10kW 蓄電池:15kWh ヒートポンプシステム128kW	138	69.43	
06367-25-2-001	山形県市町村防災拠点再生可能エネルギー導入(中央公民館太陽光発電)促進事業	22,000	19,837			7,837	12,000		戸沢村	公民館	太陽光発電9.6kW 蓄電池8.0kWh	10	0.64	
06381-24-2-001	屋代地区公民館 太陽光発電設置事業	11,834	11,833		11,833				高島町	庁舎・公民館	太陽光発電:9.8kW×1 蓄電:10kWh×1 避難所機能	10	0.66	
06381-25-2-001	道の駅たかはた太陽光発電設備設置事業	32,179	32,178			32,178			高島町	道の駅	太陽光発電32.64kW 蓄電池24kWh	33	2.19	
06381-26-2-001	公立高島病院太陽光発電設備設置事業	61,392	61,337				61,337		高島町	病院	太陽光発電31kW 蓄電池30kWh	31	2.08	
06381-27-2-001	高島町体育センター太陽光発電設備設置事業	40,600	40,600					40,600	高島町	公民館	太陽光発電21.2kW 蓄電池20kWh 太陽光発電街路灯0.085kW×1基=0.085kW 高所照明LED更新0.4kW×20基=8kW	21.2	1.42	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果		特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量		CO2排出削減量(1時間当たり、kg)
06382-25-2-001	小松小学校 太陽光発電設置事業	19,034	19,033			19,033			川西町	学校・体育館	太陽光発電11.18kW 蓄電池3.2kWh	11	0.75	
06382-26-2-001	東沢活性化センター再生可能エネルギー導入事業	36,306	36,306				1,674	34,632	川西町	公民館	太陽光発電11.52kW 蓄電池5kWh 太陽光発電街路灯0.09kW×2基=0.18kW	12	0.80	
06382-27-2-001	川西町フレンドリープラザ太陽光発電設備設置事業	33,566	33,566					33,566	川西町	公民館	太陽光発電12.12kW 蓄電池15kWh	12.1	0.81	
06401-26-2-001	役場庁舎太陽光発電設備設置事業	34,037	34,026				2,019	32,007	小国町	庁舎	太陽光発電14.63kW 蓄電池15kWh	15	0.98	
06401-26-2-002	道の駅 白い森おぐに太陽光発電設備設置事業	33,315	33,314				972	32,342	小国町	道の駅	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1.01	
06402-24-2-005	子育て支援センター 太陽光発電設置事業	18,794	17,306		17,306				白鷹町	社会福祉施設・診療施設	太陽光発電:11.1kW 蓄電:15kWh 避難所機能	11	0.74	
06402-25-2-001	公共施設再生可能エネルギー等導入事業	19,754	19,689			19,689			白鷹町	道の駅	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	0.67	
06402-26-2-001	白鷹町健康福祉センター太陽光発電設備設置事業	29,430	29,430				29,430		白鷹町	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06402-27-2-001	産業センター太陽光発電設備設置事業	34,177	34,177					34,177	白鷹町	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06403-24-2-001	萩生浄水場 小水力発電設置事業	8,189	5,500			5,500			飯豊町	上下水道・清掃工場	小水力発電:3kW ライフライン機能	3.0	1.09	
06403-24-2-002	道の駅いいで 太陽光発電設置事業	23,167	20,000		20,000				飯豊町	物資等調達・供給施設	太陽光発電:11.1kW 蓄電設備:15kWh 避難所機能	11	0.74	
06403-26-2-001	町民総合センター太陽光発電設備設置事業	31,827	23,030				23,030		飯豊町	庁舎・公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	0.67	
06403-27-2-001	飯豊中学校太陽光発電設備設置事業	42,258	42,258					42,258	飯豊町	学校	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh 太陽光発電街路灯0.184kW×6基=1.104kW	10	0.67	
06426-25-2-001	みかわ再生可能エネルギー導入促進事業	4,347	4,254			4,254			三川町	学校施設	発電:太陽光パネル外灯0.0065kW/1基×3基=0.195kW 蓄電池0.065kWh/1基×3基=0.195kWh	0.195	0.01	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)		
06426-25-2-002	みかわ再生可能エネルギー導入促進事業	4,347	4,347			4,347			三川町	学校施設	発電:太陽光パネル外灯0.0065kW/1基×3基=0.195kW 蓄電池0.065kWh/1基×3基=0.195kWh	0.195	0.01		
06426-25-2-003	みかわ再生可能エネルギー導入促進事業	24,360	20,000			20,000			三川町	道の駅	発電:10.91kW×1基 蓄電池15.0kWh×1基	11	0.73		
06426-26-2-001	三川町教育施設再生可能エネルギー導入事業	4,411	4,411				4,411		三川町	学校・体育館	発電 太陽光パネル外灯0.065kW/1基×3基=0.195kW 蓄電池:0.065kWh/1基×3基=0.195kWh	0.195	0.01		
06426-26-2-002	三川町教育施設再生可能エネルギー導入事業	4,421	4,421				4,421		三川町	学校・体育館	発電 太陽光パネル外灯0.065kW/1基×3基=0.195kW 蓄電池:0.065kWh/1基×3基=0.195kWh	0.195	0.01		
06426-27-2-001	みかわ再生可能エネルギー導入促進事業(幼稚園施設整備事業)	1,800	1,800					1,800	三川町	保育園・幼稚園	発電:太陽光パネル外灯0.065kW 蓄電池:0.065kWh	0.065	0.00		
06428-25-2-001	再生可能エネルギー等設備設置事業	126,757	74,921			871	74,050		庄内町	庁舎・公民館	ペレットボイラー50万kcal/h 太陽光発電10kW 蓄電池9.6kWh BDF発電機47.5kVA	628	298.39		
06428-27-2-001	風車村センター太陽光発電等設置事業	34,151	33,851					33,851	庄内町	軽スポーツ施設	太陽光発電5kW 蓄電池5.5kWh 太陽光発電照明灯(発電0.485kW、蓄電1.2kWh)*2	6	0.40		
06428-27-2-002	防災拠点太陽光・風力発電街路灯設置事業	1,837	1,837					1,837	庄内町	体育館	太陽光発電照明灯(発電0.085kW蓄電1.2kWh)	0.085	0.01		
06428-27-2-003	防災拠点太陽光・風力発電街路灯設置事業	3,674	3,674					3,674	庄内町	公民館	太陽光発電照明灯(発電0.085kW蓄電1.2kWh)*2	0.170	0.01		
06428-27-2-004	防災拠点太陽光・風力発電街路灯設置事業	1,837	1,837					1,837	庄内町	公民館	太陽光発電照明灯(発電0.085kW蓄電1.2kWh)	0.085	0.01		
06428-27-2-005	防災拠点太陽光・風力発電街路灯設置事業	3,674	3,674					3,674	庄内町	公民館	太陽光発電照明灯(発電0.085kW蓄電1.2kWh)*2	0.170	0.01		
06428-27-2-006	防災拠点太陽光・風力発電街路灯設置事業	1,653	1,653					1,653	庄内町	学校	太陽光発電照明灯(発電0.085kW蓄電1.2kWh)	0.085	0.01		
06428-27-2-007	防災拠点太陽光・風力発電街路灯設置事業	1,653	1,653					1,653	庄内町	学校	太陽光発電照明灯(発電0.085kW蓄電1.2kWh)	0.085	0.01		
06428-27-2-008	防災拠点太陽光・風力発電街路灯設置事業	1,837	1,837					1,837	庄内町	保育園	太陽光発電照明灯(発電0.085kW蓄電1.2kWh)	0.085	0.01		
06461-24-2-001	避難路街路灯設置事業	10,365	10,150		10,150				遊佐町	学校・体育館	太陽光発電1.105kW(街路灯0.085kW×13基) 蓄電池1.008kWh	1	0.07		

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体	
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	発電量	CO2排出削減量(1時間当たり、kg)		
06461-25-2-001	地域防災センター太陽光発電設備設置事業	30,750	30,750			30,750			遊佐町	庁舎・公民館	太陽光発電15.3kW、蓄電池16.0kWh	15	1.03		
06461-25-2-002	吹浦まちづくりセンター太陽光発電設備設置事業	24,600	0			1,334		△ 1,334	遊佐町	庁舎・公民館	太陽光発電10.0kW蓄電池22.0kWh	10			
06461-25-2-003	稲川まちづくりセンター太陽光発電設備設置事業	20,500	20,500			1,386		19,114	遊佐町	庁舎・公民館	太陽光発電10kW蓄電池13.2kWh	10	0.67		
06461-25-2-004	道の駅太陽光発電設備設置事業	20,000	20,000			1,155	18,845		遊佐町	道の駅	太陽光発電10.0kW蓄電池11.0kWh	10	0.67		
06969-25-2-001	西置賜行政組合消防本部庁舎(一部事務組合)太陽光発電設置事業	18,827	18,826			18,826			西置賜行政組合	警察・消防	太陽光発電10kW蓄電池10kWh	10	0.67		
合計		8,857,996	7,853,134	0	718,853	1,639,929	2,539,079	2,955,273							

平成27年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(変更計画書)

(3)民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業									合計額					特定被災地方公共団体
事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			
			合計	H23	H24	H25	H26				H27	
合計														

※適宜行を追加する

平成27年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(変更計画書)

(4)風力・地熱発電事業等導入支援事業									合計額						
事業番号	事業名	総事業費	基金充当額						実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災地方公共団体
			合計	H23	H24	H25	H26	H27				
合計															

※適宜行を追加する