

低炭素型雇用創出産業立地支援の推進（22年度予備費予算額：1,100億円）

事業の内容

将来の大きな成長と雇用創出が期待できる「グリーン産業」（エコカー、リチウムイオン電池、LED（発光ダイオード）などの環境関連技術分野）の国内での工場立地を支援する事業を推進する。

事業イメージ

エコカー、リチウムイオン電池、LEDなどのグリーン産業（製品メーカー及び部材メーカー）

第三者委員会による審査

国内の設備投資への補助（中小：1/2、大・中堅：1/3）

前回の制度から見直す点

- エコカーなど対象分野を拡大し、将来の大きな成長と雇用創出が期待できる分野での国内工場立地支援を積極的に行う。
- 補助金上限額を50億円から150億円へ引き上げ。
- 特に経営環境の厳しい企業に対しては、例外的な措置として、収益納付を求めない。

（リチウムイオン電池）

（青色LED）

（LED電球）

（エコカー）



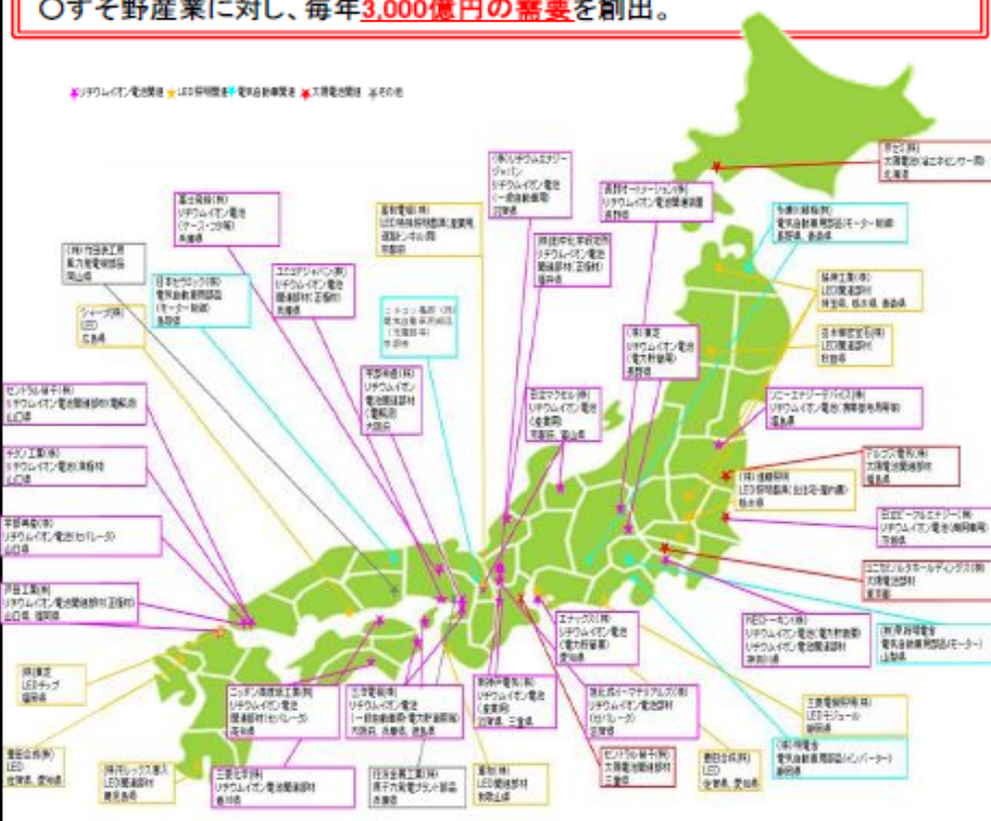
低炭素型雇用創出産業立地推進事業費補助金の成果（21年度2次補正：約297億円）

○低炭素型産業における製品又はその部材の製造について、当該企業の国内の設備投資に対して、**一定規模以上の雇用創出と4年間の維持を条件に**、費用の1/2又は1/3を補助。

目に見える経済効果

- 【民間投資の呼び水】
 - 補助額の**約5倍**に及ぶ設備投資（1,400億円）の呼び水となった
- 【新たな雇用の創出】
 - すそ野産業を含め、30都道府県にわたって**1万7,500人の雇用を創出**
 - 最低でも**4年間以上の安定的な雇用**を創出。
- 【新たな需要の創出】
 - すそ野産業に対し、毎年**3,000億円**の需要を創出。

●リチウムイオン電池製造 ●LED照明器具 ●発光ダイオード ●LED電球 ●エコカー



平成22年度低炭素型雇用創出産業立地推進事業 採択事業一覧(東北経済産業局管内)

【採択事業】

申請件数:35件

採択件数:19件(うち中小企業5件)

整理番号	事業者名	事業実施場所	大企業 中小企業	分野
1	協伸工業(株)	青森県五所川原市	中小企業	スマートメータ関連部材の製造
2	関東自動車工業(株)	岩手県金ヶ崎市	大企業	エコカー 等の製造
3	(株)ケー・アイ・ケー	岩手県北上市	大企業	エコカー 等の製造
4	東北部品(株)	宮城県栗原市	大企業	エコカー 等の製造
5	アイシン高丘東北(株)	宮城県大衡村	大企業	エコカー 等の製造
6	トヨタ自動車東北(株)	宮城県大和町	大企業	エコカー 等の製造
7	住友ベークライト(株)	秋田県秋田市	大企業	リチウムイオン電池関連部材の製造
8	並木精密宝石(株)	秋田県湯沢市 秋田県横手市	中小企業	LED関連部材の製造
9	新日鉄マテリアルズ(株)	山形県小国町	大企業	太陽電池関連部材の製造
10	ルネサス山形セミコンダクタ(株)	山形県鶴岡市	大企業	省エネ型情報機器の製造
11	(株)シリコンプラス	山形県天童市	中小企業	太陽電池関連部材の製造
12	後藤電子(株)	山形県天童市	中小企業	エコカー 等の製造
13	Lumiotec(株)	山形県米沢市	大企業	有機EL照明の製造
14	アルファーデザイン(株)	山形県米沢市	中小企業	LED関連部材の製造
15	富士通セミコンダクター(株)	福島県会津若松市	大企業	パワー半導体の製造
16	古河電池(株)	福島県いわき市	大企業	リチウムイオン電池(電力貯蔵用等)の製造
17	(株)CNPJ	福島県いわき市	大企業	リチウムイオン電池関連部材の製造
18	アルプス電気(株)	福島県いわき市 新潟県長岡市	大企業	省エネ型情報機器関連部材の製造
19	(株)日立製作所	福島県南相馬市	大企業	エコカー 等の製造

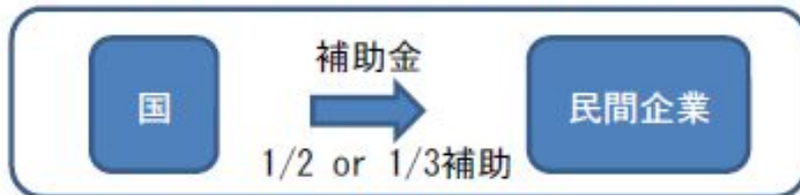
革新的低炭素技術集約産業の国内立地の推進 23年度予算 71.4億円（新規）

資源エネルギー庁 省エネルギー対策課
商務情報政策局 情報通信機器課
地域経済G 産業施設課

事業の内容

- リチウムイオン電池やLEDなどの低炭素製品のうち、CO₂削減効果の高い革新的な製品について、生産技術を確立するため必要となる最初の生産ライン（いわゆる1号ライン）の国内立地を積極的に支援します。
- これにより、わが国が誇る世界最先端の低炭素関連産業のイノベーションプロセスを加速化します。そして、日本をグリーンイノベーションの中核拠点として、わが国ひいては世界の省エネ化及び低炭素化の加速化をリードします。
- また、本格量産への移行をスムーズにすることを通じて、グリーンイノベーションを通じた雇用の創出に加え、すそ野を担う中小企業への需要の創出等により、「新成長戦略」の実現を図ります。

条件（対象者、対象行為、補助率等）



事業イメージ

リチウムイオン電池・LEDなどの革新的低炭素技術集約産業
（電池やLEDなどの製品メーカー及び部材メーカー）

第三者委員会による審査

【補助対象】

- CO₂削減効果の高い革新的な低炭素製品
- 最初の生産ライン（1号ライン）への投資

国内の設備投資への補助（中小：1/2、大・中堅：1/3）

製品のイノベーションプロセス

