

令和2年度 地域の系統線を活用したエネルギー面的利用事業費補助金（地域マイクログリッド構築支援事業のうち、マスタープラン作成事業）

交付決定案件一覧【2次公募】

No.	実施場所		補助事業者名称	補助事業名称	事業概要
	都道府県	市区町村			
1	北海道	白老郡白老町	株式会社 エスコ	株式会社エスコによる白老町における地域マイクログリッド構築に向けたマスタープラン作成事業	株式会社エスコが北海道白老郡白老町で、太陽光発電設備による自立的な電源の活用を目的とする、地域マイクログリッドの構築に向けたマスタープランの作成を行う。
2	長野県	茅野市	株式会社イースリー	株式会社イースリーによる茅野市地域マイクログリッド構築に向けたマスタープラン作成事業	株式会社イースリーが長野県茅野市で、太陽光発電設備による自立的な電源の活用を目的とする、地域マイクログリッドの構築に向けたマスタープランの作成を行う。
3	岐阜県	加茂郡八百津町	NTTアノードエナジー株式会社	NTTアノードエナジー（株）による八百津町におけるマイクログリッドの構築に向けたマスタープラン作成事業	NTTアノードエナジー株式会社が岐阜県加茂郡八百津町で、太陽光発電設備による自立的な電源の活用を目的とする、地域マイクログリッドの構築に向けた導入可能性調査及びマスタープランの作成を行う。
4	滋賀県	湖南市	Daigasエナジー株式会社	Daigasエナジー株式会社による滋賀県湖南市 湖南工業団地における地域マイクログリッド構築に向けたマスタープラン作成事業	Daigasエナジー株式会社が滋賀県湖南市で、太陽光発電設備による自立的な電源の活用を目的とする、地域マイクログリッドの構築に向けたマスタープランの作成を行う。
5	愛媛県	越智郡上島町	株式会社正興電機製作所	株式会社正興電機製作所による瀬戸内離島上島町の分散型電源を活用したマイクログリッド構築プロジェクト(マスタープラン作成)	株式会社正興電機製作所が愛媛県越智郡上島町で、太陽光発電設備、バイオマス発電設備による自立的な電源の活用を目的とする、地域マイクログリッドの構築に向けた導入可能性調査及びマスタープランの作成を行う。