

グリーンエネルギーCO2削減計画認定申請一覧

電力

No	申請者	種別方法論番号・名称	発電所又は熱設備名称	発電所又は熱設備所在地	設備容量 (kW)	運転開始年月	追加制の根拠	過年度計画の認定状況	自家消費/売電	検証機関
1	日本自然エネルギー株式会社	P001 風力発電	駒井ハルテック富津工場風力発電設備	千葉県富津市	300	平成18年8月	(b)当該設備のグリーン電力の維持に貢献	新規	自家消費	財団法人日本エネルギー経済研究所
2	日本自然エネルギー株式会社	P001 風力発電	浜名湖カントリークラブ風力発電所	静岡県湖西市	1,000	平成18年12月	(b)当該設備のグリーン電力の維持に貢献	新規	自家消費	財団法人日本エネルギー経済研究所

熱

No	申請者	種別方法論番号・名称	発電所又は熱設備名称	発電所又は熱設備所在地	設備容量 (GJ/h)	運転開始年月	追加制の根拠	過年度計画の認定状況	熱供給事業への供給/所内消費	検証機関
3	日本自然エネルギー株式会社	H002-2 バイオマス熱(木質バイオマス蒸気供給施設(熱電供給システム))	津別単板協同組合バイオマスエネルギーセンター	北海道網走郡	181.1	平成19年11月	(b)当該設備のグリーン電力の維持に貢献	新規	熱供給事業への供給および所内消費	財団法人日本エネルギー経済研究所
4	日本自然エネルギー株式会社	H002-2 バイオマス熱(木質バイオマス蒸気供給施設(熱電供給システム))	川辺木質バイオマス熱電供給設備	岐阜県加茂郡	111.1	平成19年6月	(b)当該設備のグリーン電力の維持に貢献	新規	熱供給事業への供給	財団法人日本エネルギー経済研究所