

木質バイオマス関連施設一覧

施設番号	事業者名	名称	所在地	施設概要 (発電出力)	特徴・見学について	見学時間 (分)
28	秋田県信用組合泉支店	木質ペレットボイラー	泉中央五丁目127番地1	20万 キロカロリー	施設の暖房や駐車場の融雪に使用しています。 見学は事前に申込みが必要です。 平成25年度東北再生可能エネルギー利活用大賞受賞	20
29	秋田市 (老人福祉センター)	木質ペレットボイラー	八橋南一丁目8番2号	35万 キロカロリー	施設浴室の給湯に利用しています。 見学は事前に申込みが必要です。	20
30	秋田市 (中央図書館明徳館)	ペレット焚き 冷温水発生器	千秋明徳町4番4号	暖房83.4 キロワット ×3台 冷房105 キロワット	施設の冷暖房に使用しています。 見学は事前に申し込みが必要です。	20
31	有限会社大都	木質ペレットボイラー	川元山下町4番34号	35万 キロカロリー ×2基	立体駐車場の融雪に使用しています。 見学は事前に申込みが必要です。ボイラーの構造などの説明します。	20
32	公立学校法人 秋田公立美術大学	木質ペレットボイラー	新屋大川町12番3号	暖房584 キロワット 冷房475 キロワット	施設の冷暖房に使用しています。 見学は事前に申し込みが必要です。	20
33	秋田市 (園芸復興センター)	木質ペレットボイラー	仁井田字小中島111番地1	116キロワット	敷地内にあるビニールハウスの暖房に使用しています。 見学は事前に申込みが必要です。	10
34	ユナイテッド リニューアブルエナジー 株式会社	バイオマス発電	向浜一丁目8番1号	20,500 キロワット	燃料の大半は県産材を使用しています。 見学は事前に申込みが必要です。	-
35	株式会社 ナチュラルエナジー ジャパン	バイオマス発電	向浜一丁目3番7号	730キロワット	食品廃棄物・生ごみをメタン発酵させ、発生するバイオガス発電しています。 (生ごみ処理量50t/日) 見学は事前に申込みが必要です。	-