

ドイツの木質バイオマスボイラメーカー ノルティング社が造る、高性能な木質バイオマスボイラ

Nolting社は、木質バイオマスボイラ製造・開発において60年以上もの歴史をもち、
今ではヨーロッパで高いシェアを誇っています。



NRF型



おが屑、チップ、ペレット、ブリケットおよび薪など
様々な木質バイオマス燃料を燃焼できます。



LCS型

Nolting社のボイラとは

いろいろな木の燃料を、サイロ(燃料保管庫)から全自動でボイラに送って燃やし、熱でお湯をつくる無圧式温水ボイラです。

全自動で高効率な運転

ボタンひとつで点火し、温度設定により自動運転します。各種センサーで、燃料の量や燃焼空気量を最適に調節し、木を無駄なくきれいに燃やします。

ボイラの掃除が簡単

自動灰出しシステムや排気ガス防塵装置(サイクロン集塵機)がついていて(UV型は除く)、ボイラ内の掃除が簡単です。

高い安全性能

火がボイラの外に燃え移ることがないように、多くのセンサーや装置を備えていて安全。停電時にも自動的に消火する仕組みになっているので安心です。

高含水率の木質燃料にも対応

含水率の高い木チップも燃やせるタイプや、熱交換器に付着する灰を自動的に掃除する機能付きのタイプなどもあり、使用する燃料に合わせて最適なものが選べます。



VRF型

丈夫で長持ち、安心安全の
Nolting社製木質バイオマスボイラです。
自然エネルギーを使って林業にも貢献！

導入事例

noltingボイラは北海道内7市町村で9台の導入実績があります。
 導入した施設の種類には、温浴施設、宿泊施設、学校、運動施設等があり、
 用途も暖房、給湯、温泉・プールの昇温で使用することができます。
 この他、集団住宅でのセントラルヒーティングや、地域熱暖房などの用途にも使用できます。

札幌市

施設名: コープさっぽろルーシー店
 型式: LCS-RU300/350
 用途: 文化交流施設(プール)
 導入年: 2012年度
 出力: 300kW
 燃料: ペレット



施設名: 札幌市立手稲中学校
 型式: LCS-RU400/450
 用途: 学校施設
 導入年: 2012年度
 出力: 450kW
 燃料: ペレット



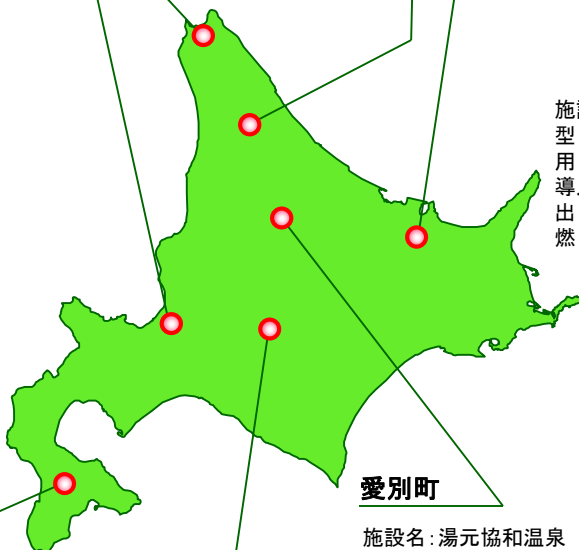
厚沢部町

施設名: 館地区温泉「憩いの家」
 型式: LCS95/135
 用途: 温泉施設
 導入年: 2009年度
 出力: 135kW
 燃料: チップ



稚内市

施設名: ホテルめぐま
 型式: LCS-RV300/350
 用途: 温泉宿泊施設
 導入年: 2011年度
 出力: 350kW
 燃料: チップ



占冠村

施設名: 湯の沢温泉
 型式: UV200
 用途: 温泉宿泊施設
 導入年: 2013年度
 出力: 200kW
 燃料: 薪



音威子府村

施設名: 天塩川温泉
 型式: LCS-RV300/350
 用途: 温泉宿泊施設
 導入年: 2013年度
 出力: 350kW
 燃料: チップ



美幌町

施設名: 美幌温泉峠の湯びほろ
 型式: NRF762
 用途: 温泉施設
 導入年: 2010年度
 出力: 720kW
 燃料: チップ



施設名: B&G海洋センター美幌
 型式: NRF362
 用途: 運動施設(プール)
 導入年: 2010年度
 出力: 360kW
 燃料: ペレット



愛別町

施設名: 湯元協和温泉
 型式: LCS-RV300/350
 用途: 温泉宿泊施設
 導入年: 2011年度
 出力: 350kW
 燃料: チップ



お問い合わせはこちらまで:

株式会社 **NETC** (自然エネルギー技術センター)
 〒060-0004 札幌市中央区北4条西16丁目1番地 第一ビル9F
 TEL (011) 613-5800 FAX (011) 613-5900
 E-メール netc@nec.co.jp
 (株)NETCはnoltingボイラの総販売元です

販売店



杉村精工株式会社

425-0068 静岡県焼津市中新田1600番地
 TEL (054) 624-4700 FAX (054) 624-5924
 E-mail: office@sugimura-seiko.com
 HOME PAGE <http://www.sugimura-seiko.com>