

木質チップ 温水ボイラー

林業の活性化と温暖化防止に燃料の多様化を実現

間伐材、製材不可などのバイオマスを有効に利用

- **全自動バーナー標準装備** 着火用、少燃料時、炉内温度保持に使用。
(燃料はLPG及び灯油を使用)
- **サイクロン型集塵器標準装備** 粉塵飛散防止、粉塵除去に使用します。
(オールステンレス製)

木質チップ・ホッパー

バーナー及びサイクロン

木質チップ

燃料は安価な切断木質チップを使用、但し水分30%以下の材料が使用条件です。
(ボイラー設備に乾燥装置を付帯するよりも、木質チップ供給時に乾燥させる方が安価)

SW-5025W

117kw(100,000kcal/n)
(最大発熱量24kg/h)
※火格子面積0.24m²
(伝熱面積4.0m²)

SW-5050W

234kw(200,000kcal/n)
(最大発熱量48kg/h)
※火格子面積0.48m²
(伝熱面積7.8m²)

無圧開放型温水ボイラー

全缶アルマー・メッキ加工
(アルミ溶融ドブ付メッキ)

実演常設展示場完成 (事前にご予約下さい)

motainai.info で詳しく御紹介して居りますので御覧下さい。

W WADA



バーチャルサーバー wada-kk.co.jp

和田工業株式会社

〒504-0957 岐阜県各務原市金属団地50番地
TEL:0583-82-1291(代)/FAX:050-3391-8648(OCN)
IP:050-3386-8491(代)(OCN) VP:0570-003303-1291
W-NET FAX:fax@wada-kk.co.jp E-mail:info@wada-kk.co.jp



QRコード