



GRUPPO RM
ENERGY SOLUTIONS

弊社は、20年にわたる経験からこの新しい技術を開発しました。バイオマス・プラントだけでなく、廃棄タイヤ、水質浄化後の泥、廃棄薬品など、エネルギー再活用分野で、コンクールで優勝、また入札で契約しました。



お気軽にお問い合わせください



skype rmgrou27

info@rmrenewableenergy.jp

01039 0575441415

www.rmrenewableenergy.jp



RM GROUP
ENERGY SOLUTIONS



Made in Italy

イタリア製

このガス化発電装置は、電力エネルギー、熱エネルギー、バイオ炭、木酢液を生産します。木質チップは含水率 40%まで、チップのサイズ20~50mmまでの幅広いバイオマス燃料が使用可能です。エネルギー以外に生産されるバイオ炭は、EU基準で認められている肥料としての成分を多く含み、また木酢液は植物の生長促進剤として農業で使用されます。

リアルタイム遠隔制御
日本語対応可能ソフト





竹は木質チップに
30%まで混合可能



パークは木質チップに
30%まで混合可能

このガス化発電装置は、電力エネルギー、熱エネルギー、バイオ炭、木酢液を生産します。木質チップは含水率40%まで、チップのサイズ20~50mmまでの幅広いバイオマス燃料が使用可能です。エネルギー以外に生産されるバイオ炭は、EU基準で認められている肥料としての成分を多く含み、また木酢液は植物の生長促進剤として農業で使用されます。



タール

リアクターで発生させたガスは、中でフィルターを通過し、低温で排出されるため、タールを含みません。



RM Group の新しい技術

革新的な技術により、このガス化プラントでは、質が均一でないバイオマスの使用が可能、タールの含まれない合成ガスを生産します。

