

مصنع تقطير الزيوت المستعملة/ماكينة تكرير الزيوت المستخدمة

Refined oil



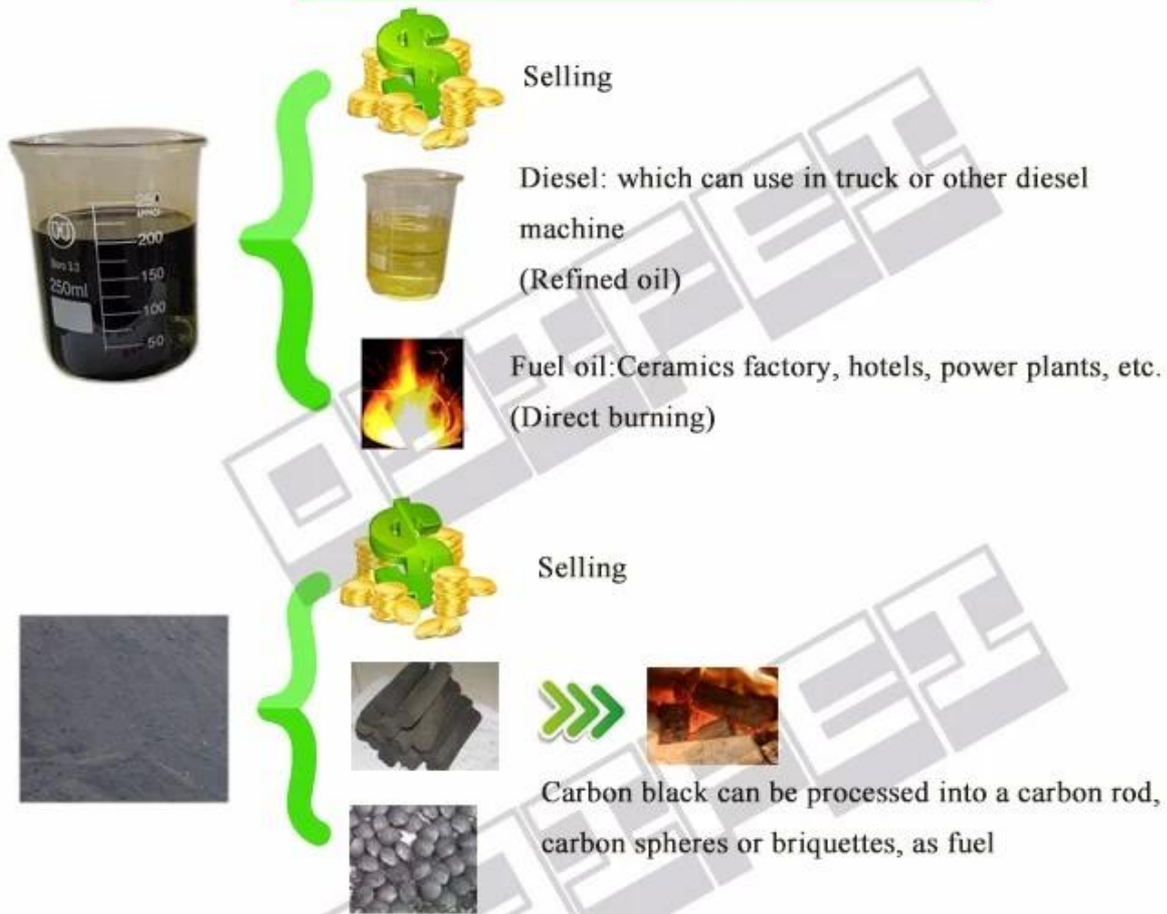
Crude Oil

Distillation Plant



Diesel

Outputs & Application



Waste Oil



Crude Oil



Transformer Oil



Engine Oil



Lube Oil



Gear Oil



Marine Oil

ميزه

تكنولوجيا التكرير الأكثر تقدما

نظام التدفئة الكهربائية ، والمزيد من التدفئة الموحدة

لا تستخدم المكونات الكيميائية في العملية

لا حاجة لغسل النفط ، وتوفير التكلفة لشراء حمض ، القلوية.

لا نفايات الغاز والمياه العادمة ، لا غبار ، لا ضجيج

يمكن النفط المكرر الوصول إلى الديزل القياسية الثلاثة

وثناء العملية وبعدها ، لا يلاحظ تلوث التربة أو المياه أو الهواء.

وهي عملية التلوث 100 ٪ الحرة ، مما يجعل بيئة صديقه للبيئة.

NO.	Name	Percentage	Useage
1	Diesel oil	80%	Add into engine using.
2	Gasoline oil	10%	Add into engine using.
3	Heavy oil	7-8%	Can put into pyrolysis machine processing Can as fuel.
4	Waste gas	2-3%	Dispose it through gas treatment system.

ومع تطور الاقتصاد ، فان الكمية الاجماليه من النفايات النفطية ، والغاز الزيتي الديزل ، والنفط الخام في الشقوق بسرعة ، والتناقض بين البيئة والتنمية سيكون أكثر وأكثر بروزا ، لذلك نحن بحاجة إلى مدير النفايات علي الفور

والتكنولوجيا والمعدات التي تستخدم النفايات المطاطية ، والتحلل البلاستيكي ، وزيت التحلل الحراري ، وزيت النفايات ، وغاز الديزل الزيتي ، وتكرير النفط الخام التي طورتها شركتنا ، وتكرير البنزين ، ووقود الديزل يمكن ان يتم الاستغناء استكمال الفشل المتزايد لأعاده الثروات النفطية من الاساسيه ، وتحويل النفايات إلى كنز ، وتحسين البيئة الايكولوجيه ، وكذلك لخلق المزيد من الفوائد الاقتصادية والاجتماعية .

Waste Oil



1 Engineers available to service machinery overseas

2 Tracking service for products for two years; lifetime warranty

3 Maintenance and experiment

4 Reminding for the service life of the wearing parts(Paid to provide)

5 Whole process install, guide,training from our engineer

6 Profile database for customer