

ボイラや熱交換器の 汚れが徹底的に落ちる!

汚水は発生しません!

ボイラのスス・硫黄分除去剤 濃縮タイプ

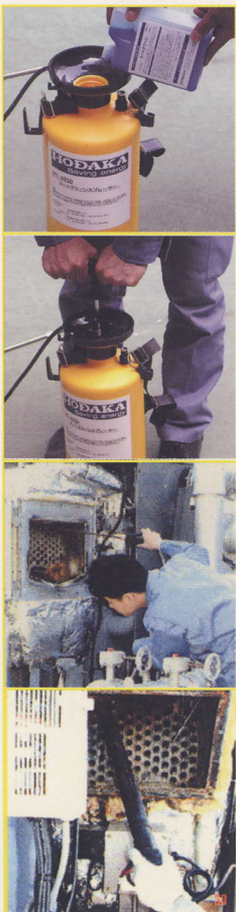
スートクリーン®

ボイラのススと硫黄分をビスケット状にして、掃除機で簡単に除去。
ほこりも最小化。水洗式ではないので、汚水は発生しません。
徹底的な汚れ除去で、ボイラの熱吸収効率は飛躍的に向上!



専用 スプレーヤー HT-4250 (別売)

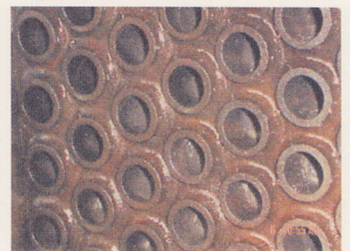
- ☆ ボイラのスス・不燃性硫黄分を除去し、熱吸収効率が飛躍的に向上します。
- ☆ 水洗式ではないので、汚水は発生しません。
- ☆ 従来の水洗方式、ブラシ方式、苛性ソーダ溶液と異なる画期的な清掃剤です。
- ☆ 水で薄めてスプレーし、バーナを燃焼させるだけ。あとは、ビスケット状になって、面白いようにポロポロはがれます。
- ☆ 成分は、活性化マイナスイオン、非イオン化浮遊物、燐酸塩、炭酸塩など。この成分がスス・不燃性硫黄分と反応し、加熱工程を経て、金属表面から汚れを浮かして除去します。
- ☆ 特殊成分が金属表面に残留してトリートメント膜を形成し、腐食したり、新たに汚れが付着するのを予防します。
- ☆ スートクリーン1本で36~72万kcal/hのボイラを清掃可能です。



1. 汚れに応じて水で10~20倍に薄めて、スプレーヤーに詰めます。
2. スプレーヤーをポンピングし、内部の圧力を上げます。
3. ボイラの燃焼室や煙管の内壁にスプレーし、10~15分間そのままに。
4. バーナを燃焼させ、加熱します。
5. 崩れ落ちたスス・硫黄分を電気掃除機などで清掃します。



使用前



使用后

スートクリーン 濃縮タイプ・1ℓ ポリ容器入 HT-4200

スプレーヤー スートクリーン専用・容量5ℓ HT-4250

まずは使ってご実感下さい。