

EGE Smoke Tube Type ECONOMIZER

OSAKA BOILER MFG.CO.,LTD.
2-28, Takejima 5-Chome, Nishiyodogawa-ku, Osaka
555-0011, Japan
TEL : +81-6-6471-2451 FAX : +81-6-6474-1740
MAIL : marine@osakaboiler.co.jp

立形煙管式排ガスエコノマイザ

Forced Water Circulating
Smoke Tube Type Exhaust Gas Economizer

伝熱面に煙管を採用した "EGE" 型強制循環式排ガスエコノマイザはメンテナンス性に優れています。
"EGE" 型は補助ボイラもしくは蒸気分離ドラムと組み合わせて蒸気を発生させます。

Smoke tube is adopted for the heating surface that makes maintenance easy.
"EGE" generates steam in combination with Auxiliary Boiler or Steam Separating Drum.

伝熱面構成 Heating surface	: 立形煙管 Vertical smoke tube
蒸気分離方式 Steam separating	: 補助ボイラもしくは蒸気分離ドラムと組み合わせ Combination with Auxiliary Boiler or Steam Separating Drum

DESIGN FEATURE

- 1. 煙管採用により、排ガスによる汚れを低減。**
By adopting smoke tubes, soot contamination can be reduced.
- 2. シンプルな構造で、優れたメンテナンス性。**
Simple structure makes cleaning and maintenance easy.
- 3. すべての伝熱面が目視可能で、メンテナンススペースを広く確保。**
All heating tubes are visible and keeping the wide/enough maintenance space.

系統図 DIAGRAM

