

『e-Trap』に替えるだけで、蒸気ロス的大幅削減を実現

《理由》

1・ドレン実流量に合わせることが出来るので、蒸気漏れを極少化できる。

▶ドレン量に見合った適正ノズルの選定

▶外部の流量調整ハンドルを操作することで微調整ができる。（危険作業が無い）

2・連続排水

▶ドレンを溜め置くことが無いので、そこに共存する蒸気のドレン化を極小化できる

『e-trap』 写真



ストレーナーの取り付け
をお願いします。

『e-trap』 断面図

