

蒸気凝縮水捕集テスト

Steam Condensate Monitoring Survey



熱電対挿入口

液面測定部

**蒸気ロスを量的に把握。
トラップ交換で達成可能な
省エネ余地が分かります！**

本体

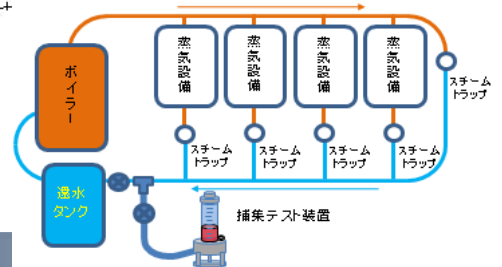
蒸気凝縮水

排水口

蒸気凝縮水捕集テスト装置 : ZEC-0020SS型

蒸気設備から発生しているロスは凝縮水中の熱量を分析することで
確実に把握することが出来ます。
設備改善工事の前に費用対効果を確認するには凝縮水捕集テストが
有効です。

測定器基本仕様	
主要部材質	
本体	: SUS304
液面測定部	: 透明塩ビ管
計測範囲	
温度	: 0~100℃
最大捕集水量	: 20L
凝縮水量	: 12~1,200L/h
接続口径	
凝縮水口	: 50A
給水口	: 20A
排水口	: 40A



● 測定費用

基本価格 : ￥100,000.- (現調費・出張費・配管改造費別)
 測定費 : ￥7,000.-/箇所~
 報告書作成費 : ￥3,000.-/箇所~



販売代理店 :