

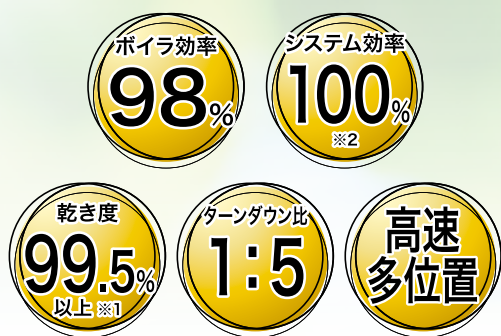
〒799-2696 愛媛県松山市堀江町7番地
TEL (089) 979-1111
URL <https://www.miuraz.co.jp>

人に、街に、工場に、そして世界へ ミウラが創る トータルソリューション

低NOx ガス焼き 小型貫流蒸気ボイラ **SQ** 1500 2000 2500 3000

特長

- 『エコ運転ポイント』(特許取得技術:最も効率の良い燃焼状態のポイントを設定)と『高速多位置制御』によりシステム効率が向上
- ノンファーンレス® 缶体による低温燃焼システムにて、低NOx、低炭素を実現
- 水位センサとインバータによる給水制御で乾き度99.5%以上※1の良質な蒸気を提供



SQ-3000AS×3台密接設置とボイラ室オペレーションパネルBP-201

■SQ基本仕様 (ガス焼き)

※1弊社計測条件による実測値

※2 SQ-3000AS×5台 システム負荷率20%時(蒸気圧力0.49MPa、給水温度15°C、給気温度35°C、ブロー損失は除く、低位発熱量基準時)

| 要目 | 単位 | SQ-1500AS | SQ-2000AS | SQ-2500AS | SQ-3000AS |
|------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| ボイラ種類 | — | 小型ボイラ (多管式貫流ボイラ) | | | |
| 最高蒸気圧力 | MPa | 0.98 | | | |
| 相当蒸気発生量 | kg/h | 1,500 | 2,000 | 2,500 | 3,000 |
| 熱出力 | kW | 940 | 1,254 | 1,567 | 1,881 |
| ボイラ効率 | % | 98 | | | |
| 燃料消費量 (天然ガス 13A) | m ³ /h | 85.1 | 113.5 | 141.8 | 170.2 |
| | kW | 960 | 1,279 | 1,599 | 1,919 |
| 製品質量 | kg | 1,990 | 2,280 | 2,340 | 2,610 |
| ボイラ外形寸法 (W×D×H) | mm | 1,110×2,060×2,400 | 930×2,590×2,375 | 930×2,590×2,430 | 1,110×2,590×2,665 |