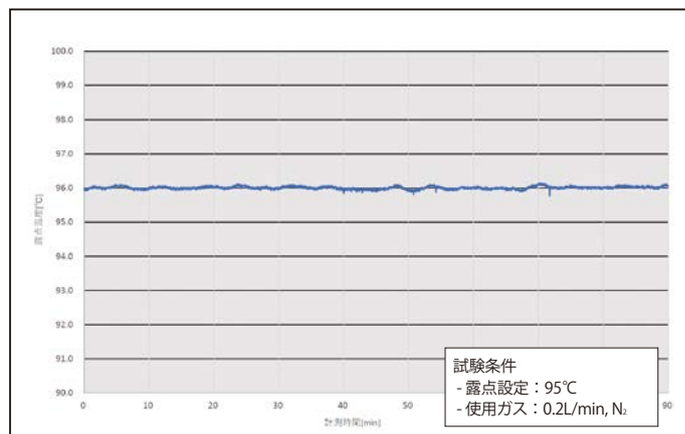




特長

- 水蒸気電解、CO₂共電解の試験に最適
- 高水蒸気分圧供給を実現
- 最大95℃露点制御@大気圧
- 長期試験にも対応可能な自動給排水機能付き



高露点ガス供給システム仕様

項目	仕様
加湿器水温制御範囲	室温、50℃～95℃
露点安定度	±1℃
加湿器自動給水機能	あり (リザーブタンク容積 5L)
加湿器バイパス	あり (手動切り替え)
使用ガス	水素、窒素、予備 (導入ポートのみ)
流量制御範囲	10 ccm ~ 500 ccm, ±5ccm
ホットホース	あり (入口・出口 計2本、各1m)
気液分離器	あり (空冷式)
ドレインポット	あり (自動排水機能付き)
安全機構	あり (非常停止ボタン、過昇温防止、加湿器空焚き防止)
自動運転	可能 (60ステップまで)

水蒸気/共電解評価システム

