

---

NeckLessプラットフォーム検証結果報告書  
～ SPARC Enterprise M4000 ～

---

2008/7/8

**NEWSON**  
ニューソン株式会社

---

## 1. 検証目的

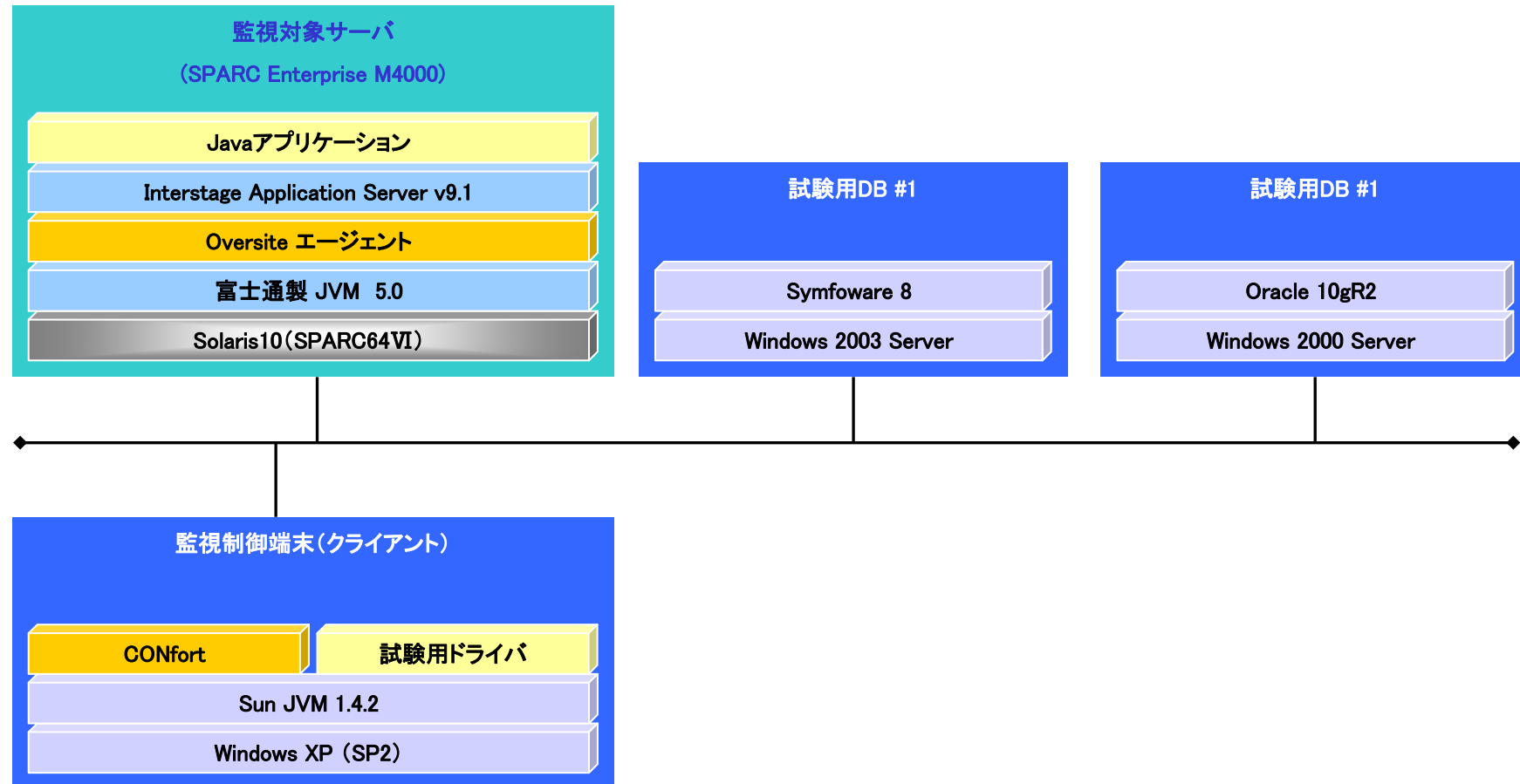
---

SPARC Enterprise M4000上で『Javaプロファイラ製品 NeckLess』が正常に動作することを確認する。

検証日程：2008年6月30日(月)～2008年7月4日(金)

検証場所：富士通株式会社 Platform Solution Center

## 2. 検証環境



### 3. 検証方法

製品プラットフォーム検証シナリオを用いて、以下の観点で検証試験を実施。

- ▶ プローブ挿入、性能監視によりアプリケーションの動作に影響を与えないこと
- ▶ 監視対象サーバ上で性能監視エージェントによる性能情報の収集が正しく行われること
- ▶ 監視制御端末より監視制御が行えること
- ▶ 監視制御端末上で各種分析機能が利用できること
- ▶ アプリケーションボトルネックが想定結果通りに確認できること

また、環境依存試験を実施する上で、以下の製品を使用

No	製品	用途
1	Interstage Application Server v9.1	アプリケーションサーバ依存項目の検証に利用
2	富士通製 JVM 5.0(Interstage バンドル品)	JVM依存項目の検証に利用

---

## 4. 検証結果

---

SPARC Enterprise M4000/Interstage Application Server v9.1構成上で『Javaプロファイラ製品 NeckLess』が正常動作することを確認した。

---

## 5. 考察

---

SPARC Enterprise M4000上で『Javaプロファイラ製品 NeckLess』が問題なく使用できることを確認しました。本検証をもって、NeckLessの製品プラットフォームとして動作保証いたします。

### ■ お問い合わせ先

ニューソン 株式会社 パッケージインテグレーション事業部

TEL : 03-5351-0615

URL : <http://www.neckless.biz/sec/contact/>

担当 : NeckLessサポートデスク