

# 既存の Nextra ベースのシステムに一切手を加えず Web 化を実現

ブラウザユーザへの対応を短期間、低コストで実現

## 〇社

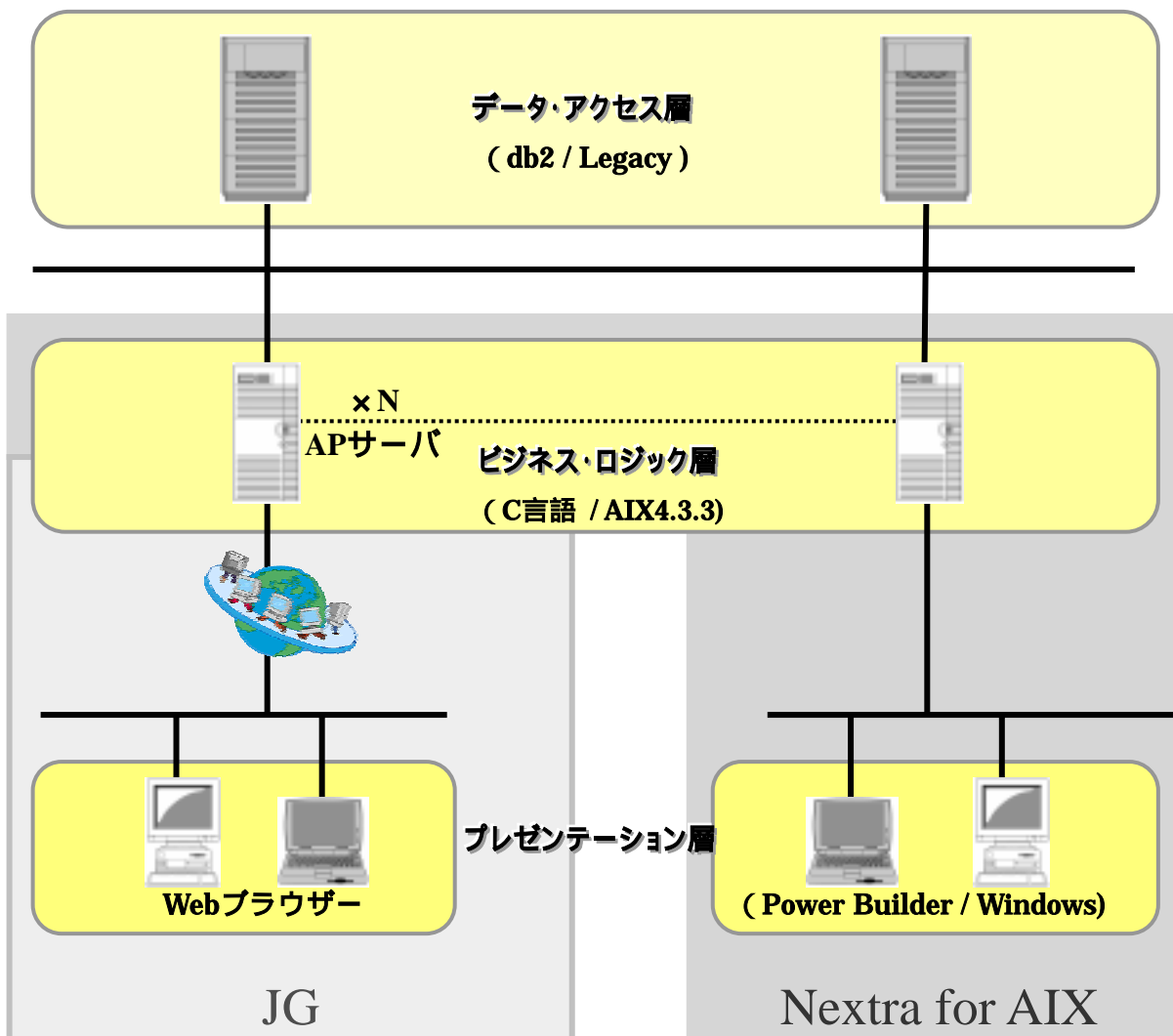
所在地 東京

業種 金融系システム開発、運用

### なぜ Java Gateway for Nextra(JG)か？

JG を使用することによって、既存の Nextra ベースのシステムを変更することなしに、ブラウザユーザに対応できるため。

### システム構成図



**「ポイント」**

- ・既存 Nextra ベースのシステムを変更することなしに**ブラウザユーザ**に対応

## ユーザーコメント

---

O社 T氏

「既存ビジネスロジックに全く変更を加えることなく、情報系サービスを Web ブラウザ対応にすることができました。安価に、しかもスピーディーな対応が可能となりました。」

## システム概要

---

システム名：営業支援システム

## 導入経過

---

1997年「Entera3.1J」による開発開始  
1998年 サービス開始  
1999年「Entera3.5J」へバージョンアップ  
2001年 JG の導入  
2003年 Nextra3.6 へのバージョンアップ予定

## 導入効果

---

JG を使用することで、既存の Nextra ベースのビジネスコンポーネントを変更する必要がなかったため、Web 化の開発が短期間、低コストで実現できた。

## 今後の課題

---

現在、更新系のフロントエンドは PowerBuilder を使用しているが、今後、Windows XP といった新規 OS への対応等を検討している。

**Inspire International Inc.**

インスパイア・インターナショナル株式会社  
〒160-0023 東京都新宿区西新宿4-32-4  
TEL:(03)5333-7480 FAX:(03)5333-7494  
URL:<http://www.inspire-intl.com>