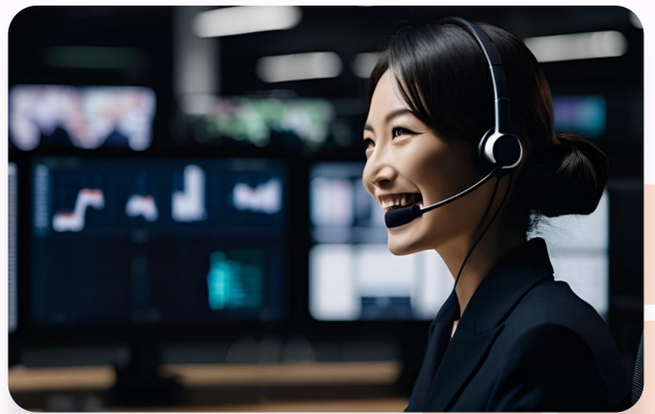


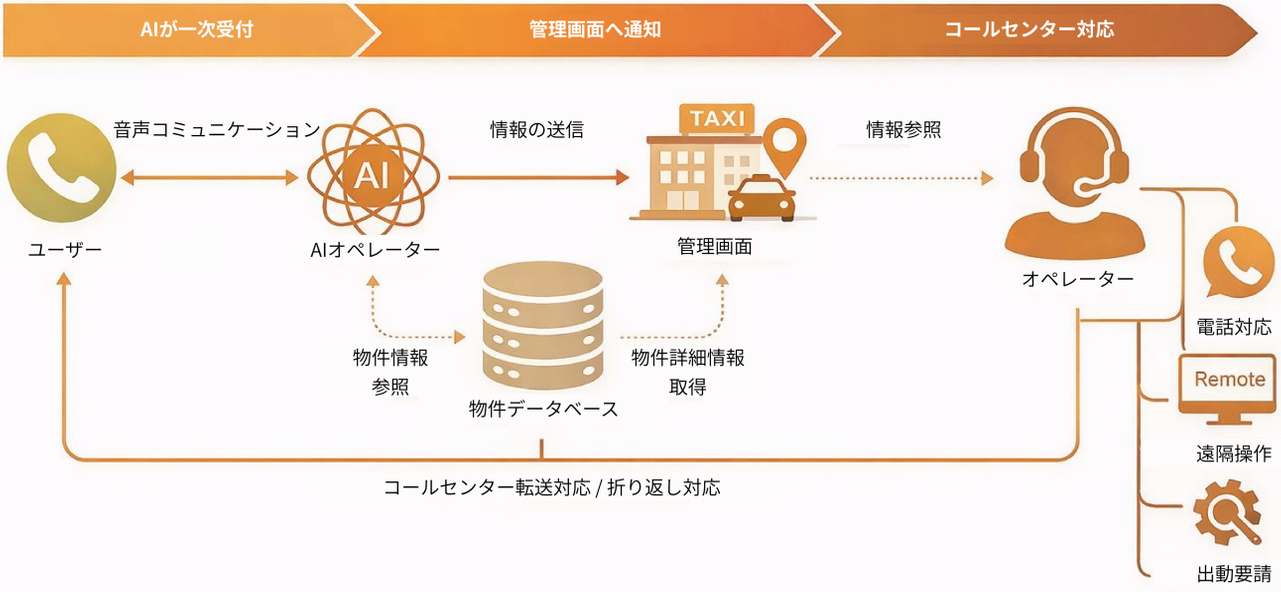
AIが受付

業界の常識を変える次世代 コールセンターシステム

パーキング・タクシー事業者向けAIオペレーターシステム
24時間365日対応で人手不足解消とコスト削減を実現



AIコールセンターのワークフロー



AIが受付



AI音声対話システム

自然な会話でユーザーの問い合わせを受付。高齢者にも使いやすい音声UI設計で、幅広いユーザーに対応します。



瞬時の位置特定

専用端末やQRコードから瞬時に物件・場所を特定。従来の5分間の確認作業を大幅に短縮します。



総合管理ダッシュボード

リアルタイムデータ分析で運営状況を可視化。データに基づいた意思決定で業務を最適化します。

体験デモ

QRコードを読み取って、実際にCall Pointのシステムを体験してください。
※このデモは駐車場運営者やタクシーシステム向けです。



タクシーシステム



駐車システム

体験方法

1. スマートフォンでQRコードを読み取り
2. 電話番号を入力
3. 問い合わせ内容を選択
4. AIオペレーターとの会話を体験



SERVICE

offshore development
Lab type development
System development
App development
AI research and development
blockchain development
migration
SAP
development/implementation
support
No-code/low-code
development

DEVELOPMENT RESULTS

System development results
Application development
results
AI development results
Blockchain development
results

ABOUT US

Company Profile
greeting
Management
philosophy
History
access

V-NEWS

notice
event

V-BLOG

Technology/Service
customer interview
Internal activities/training



8F Masatoku Building, 3-8-9 Sotokanda, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021
(+81)3-6811-6633
marketing@vnext.vn



Address: 2-1-10 Nanko Kita, Suminoe-ku, Osaka 559-0034, Japan ATC Building ITM Building 4th floor B50



Fukuoka Growth Next 2-6-11 Daimyo, Chuo-ku, Fukuoka City, Fukuoka Prefecture, 810-0041



17th-18th-19th Floor, C Tower, Central Point, 219 Trung Kinh Str., Cau Giay Dist., Hanoi City, Vietnam
(+84)24-3765-9555



6F, Summit OfficeTower, 350 Nguyen Van Linh, Thach Gian Ward, Thanh Khe District, Da Nang City, Vietnam



Affiliate

