

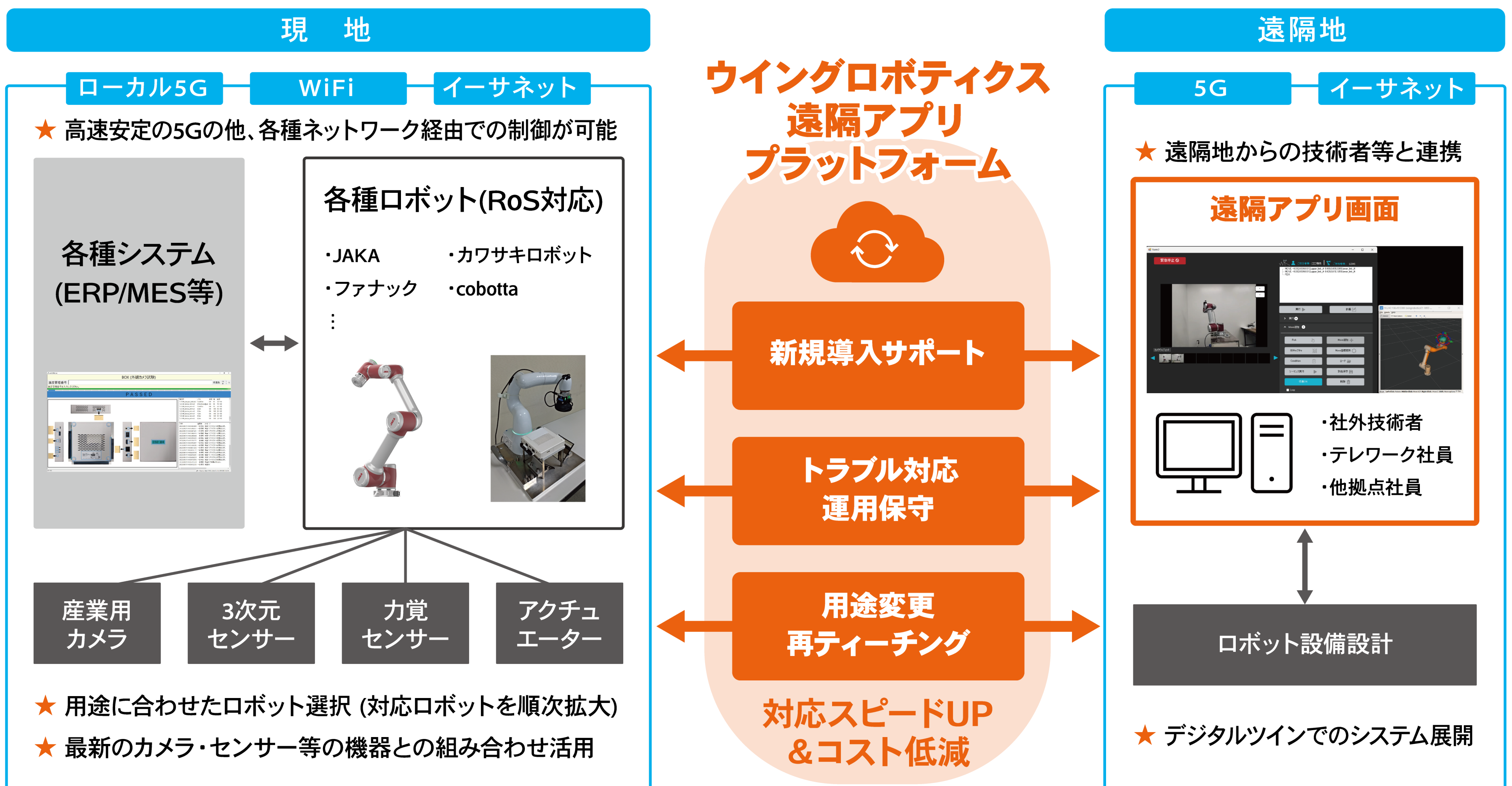
5G等を利用した遠隔地からの
各種ロボット導入・保守支援を可能とする

リモート管理ツール「WING-Bot」

遠隔地から様々なロボットの導入/運用を実現する

ロボット開発のオープンソースであるROS (Robot Operating System) に対応した、ロボット設定・管理のリモートアプリ「WING-Bot」を開発しました。

この技術により、各種ロボット導入・運用のハードルを大きく下げることができます。



従来技術に比べての優位性

技術者不足で困難であったロボット導入が容易になる

ロボット、センサー機器など、最新機器にマルチに対応することで、進化する技術を柔軟に普及させることが可能になる

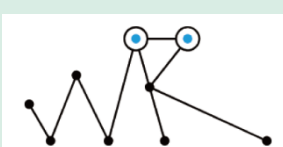
テレワークでの技術サポートなど、現地作業を抑制可能

今後の展開

各種最新ロボットへの適用拡大

製造DXを加速させる実践的な各種機能追加

開発
販売



ウイングロボティクス株式会社

〒135-0064 東京都江東区青海2-4-10 TEL > 03-5962-1282 E-Mail > contact@wing-robotics.com
URL > https://wing-robotics.com/ 共同研究者: ジャパン・イーエム・ソリューションズ株式会社

