



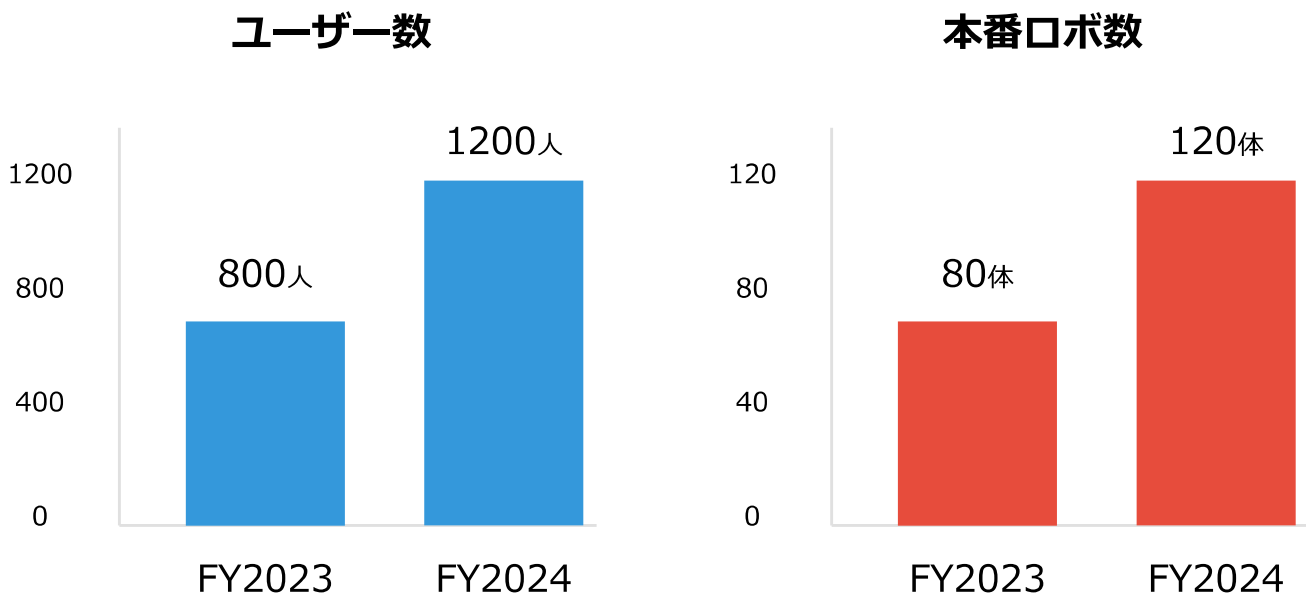
私のキャリア

 **現場：**
設備の性能データ分析
(プログラミング独学)

 **海外：**
7か国で省エネ事業
(運用改善による性能向上)

FY24_市民開発の実績

全社お知らせ配信や開発サポートにより激増！



FY25_市民開発ガイドライン制定

厳格に統制：

✗ 「禁止事項に違反」「費用対効果が低い」案件は「廃止」

✓ 「開発中」ロボ200体をサポートし「本番化」

今後の課題

AI (LLM, ML, DL) x RPA連携：

💡 「複雑な業務フロー」にAIを組み込む「高度な自動化」
(イノベーションを組み合わせ変革)

市民開発サポート要員の育成：

👤 自動化スキル向上トレーニング (現場ハンズオン研修)

業務部門とのコラボ：

💛 社内インターンシップ (短期集中カリキュラム)

役職ローテーション：

🔄 一般職もマネジメント (AIEージェントを部下に)