

デバイスWebAPIコンソーシアム

LT資料



ストーリー

ウェアラブルへの執着

弊社は早期からウェアラブルに着目し
グラスやその他のデバイスを研究してきた。

- ・ウェアラブルコンピュータ研究開発機構
 - ・日本ウェアラブルデバイスユーザー会(WUG)
- と深い関わり合いを持たせていただいている。



ニーズ

スマートグラスのニーズが増えてきている

匠の高齢化 → 若手の育成、指導



遠隔支援のニーズ

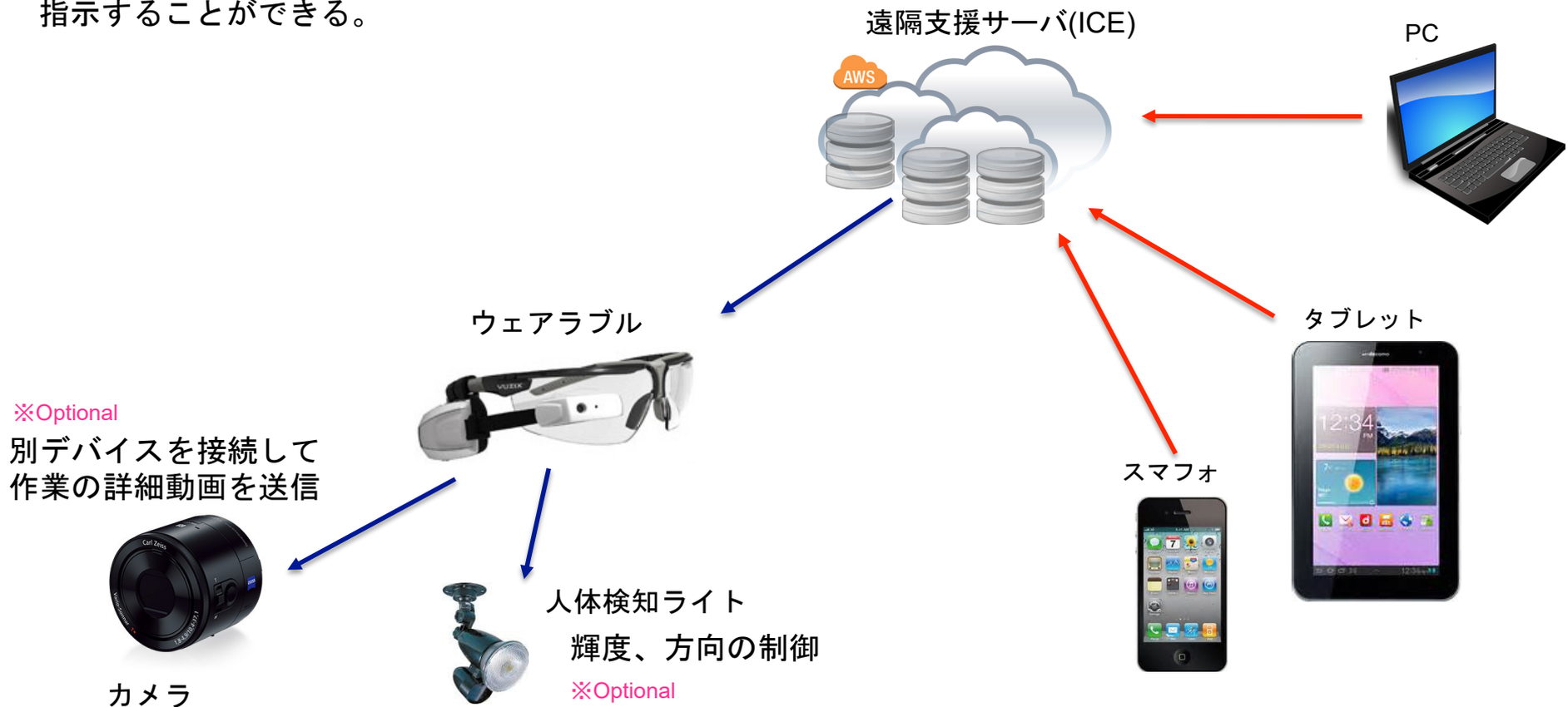
- 匠の減少
- 高齢化
- 少子化
- 安全対策
- コスト削減

Remote Relay
リモートリレーソリューション



ソリューション

本ソリューションは遠隔支援サーバを経由し
高度技術者から若手作業員へ音声とポインタで
指示することができる。



デバイスコネクトを選んだ理由

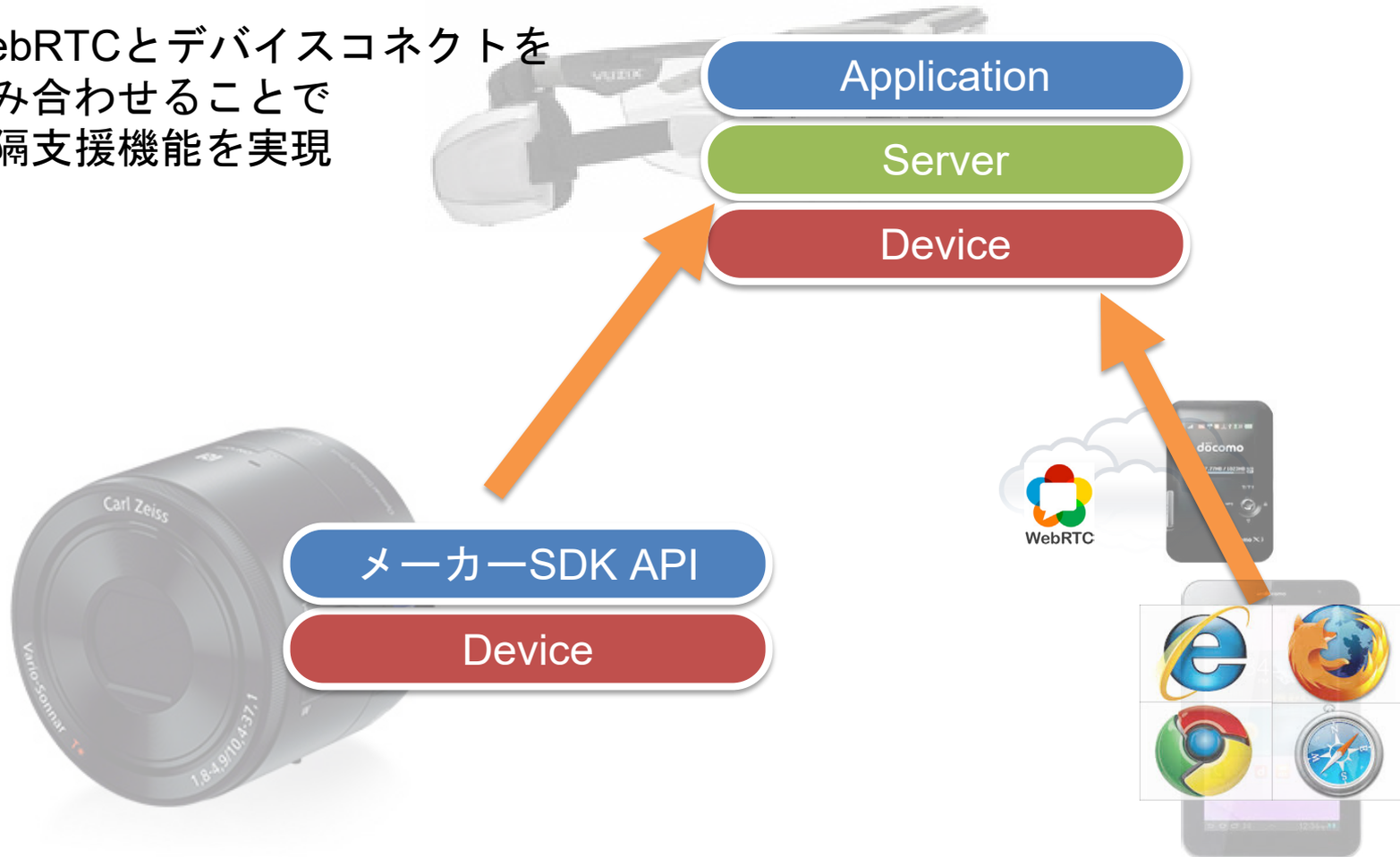
デバイス間のI/FがWebAPIなので
端末依存が小さい

サンプルソースがニーズにマッチしていた

Optionalでデバイスを簡単に変更可能

デバイスコネク

WebRTCとデバイスコネク
を組み合わせることで
遠隔支援機能を実現



少ない端末依存

ウェアラブルグラス

ウェアラブルグラスの選択肢として以下を用意しております。

- Vuzix M100
- TelepathyJapan JumperC / Walker
- ウェストユニティス / InfoLinker
- エプソン MOVERIO

