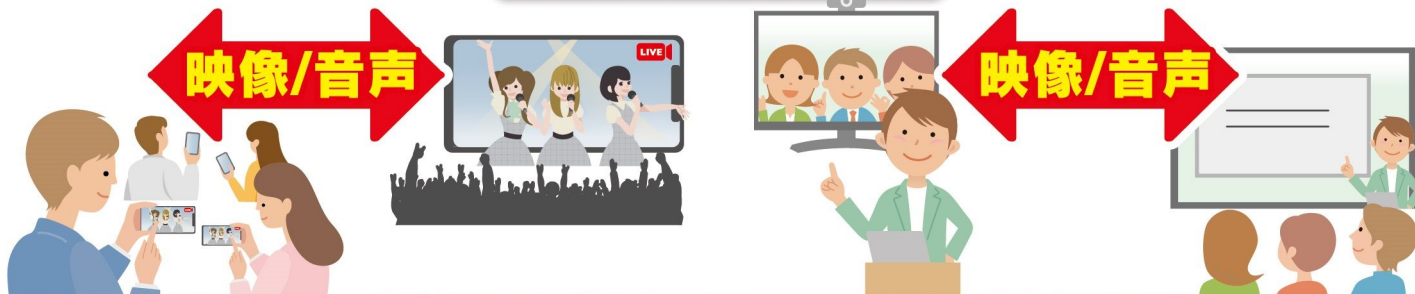
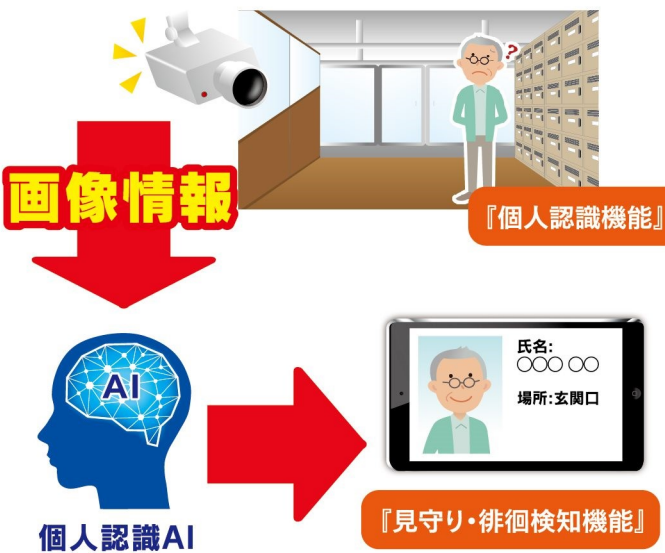


新技術QUIC採用

ライブ配信/Web会議



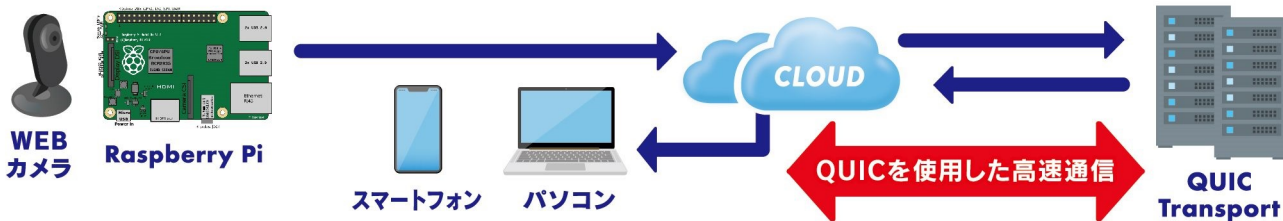
高齢者施設等での見守り徘徊検知 (動画や画像の認識処理)



遠隔診療支援



構成



説明	通信アプリ	組み込み向け機器でリアルタイム通信をWebを高速化するため新しいプロトコルのQUICを用いて、低遅延・高速データ転送を実現し、ビデオ会議/情報通知/ライブ配信等、リアルタイムなコミュニケーションを提供します。
	QUIC	UDPを用いた高速なデータ転送でありながら、TLS同様のセキュリティ、接続確立の高速化、コネクションIDの導入により、再接続ロスの低減等の機能を持った、TCPと同じ通信の信頼性を提供する通信プロトコル。



株式会社 サンライズ・エー・イー
Sunrise Advanced Engineering Co.,Ltd