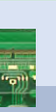


# 価値創造の軌跡

OKIは、1881年の創業以来、脈々と受け継がれてきた「進取の精神」で社会課題解決に挑み続けてきました。安心で便利な社会インフラに欠かせない技術を培い、人々と情報を迅速かつ確実につなぐ商品・サービスを提供してきました。これからも、さまざまな価値創造により人々の豊かな未来の実現に貢献し、社会の大丈夫をつくっていきます。

1881~	1900~	1950~	2000~	2020~
電話の誕生	電話加入 10 万人突破	コンピューター時代到来と普及 生活多様化とブロードバンドネットワークの普及	デジタル変革 / IoT	エッジデバイスの革新とシステム化
<p><b>通信</b></p> <p>日本初 国産電話機</p>  <p>ガワーベル電話機</p>  <p>手動交換機</p>  <p>自動交換機</p>	 <p>600 形電話機</p>  <p>D10 電子交換機</p>	 <p>通信モデム (PCLINK)</p>  <p>日本初 VoIP システム (VOICEHUB)</p>  <p>パーソナル コンピューター (if800)</p>  <p>コンピューター・テレフォニー 統合システム (CTstage)</p>  <p>感熱ファクシミリ (OKIFAX7100)</p>  <p>さん孔タイプライター (オキタイバ)</p>  <p>世界初 LED プリンター</p>  <p>世界初 選流型 ATM (AT-100)</p>	 <p>テレフォニーサーバー (SS9100)</p>  <p>日本初 マルチホップ通信システム (SmartHop)</p>  <p>料金所 ETC システム</p>  <p>窓口端末システム</p>  <p>コンビニ ATM (CP21Z)</p>  <p>LED プリンター (COREFIDO)</p>  <p>高機能多層 配線基板</p>  <p>医療機器</p>  <p>企業向けクラウドサービス (EXaaS)</p>  <p>次世代交通システム (LocoMobi2.0)</p>  <p>モジュール型 ATM</p>  <p>セルフ操作型入金機 (SmartCashStation)</p>	 <p>インフラモニタリングサービス (Monifi)</p>  <p>配送計画最適化サービス (LocoMoses)</p>  <p>ゼロエネルギーゲートウェイ 高感度カメラ</p>  <p>遠隔管制塔装置</p>  <p>コックピット ディスプレイ</p>
	<p><b>情報通信</b></p>  <p>ミニコンピューター (OKITAC 5090)</p>	<p><b>メカトロ</b></p>	<p><b>EMS</b></p>	
	<p><b>半導体</b></p> <p>半導体ロジックデバイス</p>	<p>DRAM</p>	<p>プリンタ用LEDアレイ</p> <p>異種材料接合技術 (CFB)</p>	
	<p><b>半導体光デバイス</b></p> <p>光通信用デバイス LED</p>			