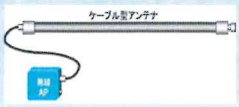
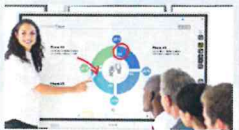



KAIZEN	製品写真/イメージ	ご照会内容	展示商品	メーカー
⑨ 在庫管理 工程管理		在庫管理でこんなお悩みの方、■現時点の正確な在庫数がわからない、■棚卸しが頻繁で多人数で時間もかかる、■在庫数が合わない、■手書きの管理をしているなど、U-MATE BTで解決します。バーコード&QRをハンディターミナル活用で簡単読み込み、リアルタイムの在庫管理が実現可能になります。	U-MATE BT と各社ハンディ ターミナル 	アルティメイト プロジェクト
⑩ 業務効率		より低いメディアコスト、より少ない無駄、そしてより少ないロール交換を実現します。UHF RFIDエンコード機能を備えているため、小売でのタグ付けや製造、ヘルスクエアでの追跡など、数多くのアプリケーションに最適です。	ZEBRAラベル プリンタ&ハン ディターミナル 	ZEBRA
⑪ 省力化		無人搬送車 インフラコストが非常に安価に済み、簡単に導入可能な無人搬送車が更にバージョンアップしました。牽引台車との連結/切り離しを自動化！AGVに自動脱着機構を搭載した潜り込み台車やバック機能、無線給電など	AGV(バック、台 車潜り込み新機能) 	RICOH
⑫ 画像活用 品質		作業支援カメラ オールインワンで簡単セッティングで作業支援を行えるカメラです。事前に登録した正しい作業結果の画像と現在の撮影画像を比較し、作業状況に間違いがないかチェック。作業ミスを防ぎます。	SC-10A 	RICOH
⑬ 画像活用 品質		外観検査システム 生産ラインにLED照明と産業用高精度カメラを設置。撮影した製品の画像をAIがリアルタイムに解析。外観検査と寸法計測を高速かつ瞬時に行うとともに、製品の良・不良を高い精度で判定します。解像度を下げず、高精度で安定した検査が可能です。2021年10月に特許を取得。(特許第6960620号)	画像検査 ObserveAI 	電算
⑭ 画像活用 品質		手持ちカメラや据え置きカメラを活用し、欠品や相違などを自動判定。 検査の属人性を減らし、工数を削減しながら不良品の流出を抑制、検査結果も自動で記録。 コスト削減・精度向上・負担軽減。 製造工場のDXをスマートに実現します。	フレキシブル イメージ チェッカー 	RICOH
⑮ 画像活用 技能伝承		動画による動作分析、時間分析など、作業分析を行い、製造現場のムリ・ムダ・ムラをなくすことで生産性向上を目指す改善ツールです。 また、人材育成・技術伝承にも活用。 動画比較を用いて、作業教育における、作業習熟度の把握や、作業要領書、動画マニュアル作成などにも役立ちます。	OTRS 	プロードリーフ

KAIZEN	製品写真/イメージ	ご照会内容	展示商品	メーカー
⑯ インフラ		無線?有線?いいえ、有線で無線です。 電波の死角がなくなる。広いエリアで安定無線LAN、少ない台数で広いエリアをカバーできる。 小部屋の多い施設でも広いエリアで通信可能。	無線LAN配線 (漏洩ケーブ ル)と機器一式	バッファロー エイチ・シー・ ネットワークス
⑰ コミュニケーション		図面や部品の正確な状況が伝わらずに対応に時間がかかる、指摘事項や対策案を抜けもれなく正確に伝えたい。 手書きコミュニケーションを加えることで、「現物」の詳細状況などが簡単に伝えられます。 離れた拠点間、異なる部署間でのリアルタイムのコミュニケーションでQCDを向上。	インタラクティブ ホワイトボード 	RICOH