



データキャプチャデバイス

データキャプチャを超えた、最先端の力を。





確実なスキャン。 サプライズはいらない。スキャンするだけ。

スキャナのパフォーマンスをどのように定義しますか？ スキャン能力、すなわち破損したバーコードをスキャンし、過酷な環境に耐える能力に基づきます。発生するまでわからない、想定外の問題。だからこそ、最高のものを使ってみませんか？

Zebraはあらゆる課題を予測し、どこでも、何があってもスキャンできるスキャナを開発しました。Zebra独自のDataCapture DNAによって、すぐに導入でき、管理が容易で、拡張性に優れています。

50年以上のイノベーションの実績を誇るZebraが開発し、改良してきた機能を装備したスキャナには、あらゆる用途と価格帯のオプションをご用意しています。あらゆる問題を予測し、克服するZebra精神が皆様を守ります。問題はもういない。あるのは確実なスキャンのみ。

スキャナは単なるスタート地点です

完全なエンタープライズソリューションはエンド・ツー・エンドでなければなりません

スキャナの先を見てください。簡単に統合でき、瞬時にペアリングして自由に通信しあえるインテリジェントなモバイルコンピュータ、マルチタスクが可能なタブレット、安定したプリンタの導入をご検討ください。そうすることで、重要な情報を効果的にしっかりと管理、使用、共有できるようになります。

Zebraのエッジ・ツー・エッジソリューションが一線を描いているのは、個々のデバイスは単独でもパワフルです。さらに、それらを1つのシステムとして統合したとき、従業員は最強のツールを手に入れることができます。



Zebra DataCapture DNA

スキャナに組み込まれている優位性

スキャナの導入から最適化まで、Zebra DataCapture DNAは、スキャンプロセスのあらゆる段階をカバーします。このレベルの俊敏さで、スキャナはビジネスニーズに合わせて進化させることができます。技術進歩は加速する一方であり、スキャナが妥当性、俊敏性、高いパフォーマンスとともに強い投資対効果 (ROI) をライフサイクル全体にわたって維持できるかどうかを決定づけるのは、内部のソフトウェアです。Zebraのスキャナに**Zebra DataCapture DNA**という固有のメリットが付随している理由はそこにあります。

ただちに導入可能なソリューションを集めた柔軟なソフトウェアエコシステムである、Zebraのモジュラー型ソリューションアーキテクチャで、DataCapture DNAを活用してください。



導入

スキャナ導入を簡素化

- デバイスの自動検知とプログラム
- 使用現場で設定可能
- ローカルステージングの場合は既存の設定を維持可能

安全

スキャナがもたらすセキュリティリスクは最小限であるものの、貴社および貴社のITスタッフは他のオプションを使用して機密データを保護することも可能

- ZebraのスキャナをPCに接続するコードはきわめて安全性が高く安心
- Bluetooth® Secure、シンプルペアリングを使用してデータを暗号化
- 一部のモデルではFIPS暗号化を利用可能

統合

開発者が容易に遅延なく、データ集約型アプリを作成して統合できるように支援

- バーコードのキャプチャ以外の作業を行うアプリを作成可能
- ワンステップでスキャナをペアリング
- ソースコード、サンプルアプリ、ハウツービデオを使用して、アプリ開発を迅速化

導入



安全



管理

手間のかからないスキャナ管理機能と情報をIT部門に提供

- リモート管理とトラブルシューティングでフリート管理の簡素化が可能
- ファームウェアのアップデート、統計表示、レポート作成
- 大問題にならないうちに、小さい段階で修正可能

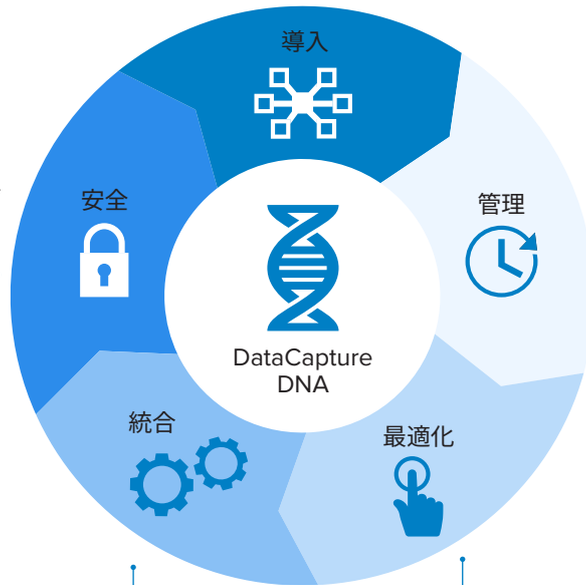
最適化



最適化

ユーザーのスキャンと迅速な作業完了を支援

- バーコードを優先順に処理するか、または全部一度にキャプチャ
- ほぼあらゆるバーコードをいつでも最初から読み取ることが可能
- 文書をキャプチャし、データフィールドに自動入力可能



Zebraの汎用スキャナ製品

あらゆる作業員と環境に最適なデータキャプチャ

たとえ業務は異なっても、瞬時に失敗やエラーのないスキャンを行うという従業員のニーズは同じです。環境や課題がどうであろうと、生産性が高まるように設計されたスキャナを提供してください。



DS2200シリーズ ハンドヘルド型 1D/2Dスキャナ

低コストとシンプルさを実現

最小限の投資で目覚ましい価値が得られる2Dイメージングのメリット。

機能

- コード付きおよびコードレスのモデル
- 魅力的な価格
- Zebra LS2208ケーブルとの下位互換性
- 各種のレジ精算タスクで、類似した競合モデルと比べて平均21%高速*

ポートフォリオの差別化

- 重要な1D/2Dバーコードをそのつど1回でスキャン
- プレゼンテーションクレードルまたはマイクロUSBケーブルを使用する柔軟な充電オプション (DS2278)
- 特許出願中の照準ラインが1Dから2Dへ移行するユーザーを支援



DS4600シリーズ ハンドヘルド型 1D/2Dスキャナ

組織全体の作業量を拡大

レジや製造ライン、倉庫運営のスムーズな進行を維持するために必要な多機能性とスキャン性能が得られます。

機能

- コード付きモデル
- 組織のあらゆるニーズに対応するモデル
- レジ精算時のプレキシガラス越しのスキャンで、最も近い競合製品と比べて14%高速*

ポートフォリオの差別化

- クラスでトップのデコード性能
- 業界をリードする読み取り範囲
- マルチコードデータフォーマットとインテリジェントドキュメントキャプチャ



DS8100シリーズ ハンドヘルド型 1D/2Dスキャナ

究極のハンドヘルドスキャナの誕生

シフト当たりのトランザクションが増え、顧客の待ち時間が短縮されるのであれば、投資をいとわないという小売業者に最適です。

機能

- コード付きおよびコードレスのモデル
- デスクトップまたはプレゼンテーションクレードルを選択可能 (DS8178)
- レジ精算を迅速化するDigimarc™をサポート
- 類似した競合モデルと比べて、ハンドヘルドモードでのスキャンが最大33%高速*

ポートフォリオの差別化

- 非常に問題のあるバーコードでも瞬時に読み取る圧倒的な性能
- 独自の専用オンデマンドパワーゲージ (DS8178)
- PowerPrecision+バッテリーがバッテリーの稼働状況を可視化 (DS8178)
- 交換可能な電源はいつでも交換できます (DS8178)
- マルチコードデータフォーマット、インテリジェントドキュメントキャプチャ、ScanSpeed Analyticsなどの最先端機能
- バーチャルテザーによる紛失防止とAutoConfigスキャナ設定機能



CS60コンパニオン1D/2Dスキャナ

業界初のコンバーチブルデザイン

コード付きとコードレス、ハンドヘルドとハンズフリーの操作を簡単に切り替えることができます。

機能

- 1台のデバイスで複数のワークフローに対応可能
- 第2プログラムブルボタンを使用すると、2つのホストアプリケーションを即座に切り替えることができ、マルチタスクが容易に実現
- モビリティが重要な場合に最適なウェアラブルなポケットサイズ
- バッテリーゲージを備えたフルシフト対応電源

ポートフォリオの差別化

- Qi誘導充電による最先端のモビリティ
- 他のデバイスと超高速でNFCタップソープアが可能
- マルチコードデータフォーマットとScanSpeed Analyticsなどの最先端機能
- バーチャルテザーによる紛失防止とAutoConfigスキャナ設定機能

*US Ergonomicsによる調査、2021年8月



DS9900シリーズ ハイブリッド型ハンドヘルド/ハンズフリー1D/2Dスキャナ

他に類を見ないハイブリッドデザイン

POSの生産性向上を目的に設計され、最大限の柔軟性と優れた快適さを提供します。

機能

- ハンドヘルドとハンズフリーの柔軟性をもたらすハイブリッドデザイン
- レジ精算を迅速化するDigimarc™をサポート
- 電子部品を高い位置に配置することにより、偶発的な水濡れからデバイスを保護

ポートフォリオの差別化

- 問題のあるバーコードでも瞬時に読み取る圧倒的な性能
- 240インチ/秒の高速スワイプスピードを誇る高性能スワイプ機能
- スキャナを持ち上げた瞬間、特許出願中の容量性タッチセンサーとモーションセンサーがハンドヘルドモードに切り替え
- マルチコードデータフォーマット、インテリジェントドキュメントキャプチャ、ScanSpeed Analyticsなどの最先端機能
- アパレルやファインジュエリーのRFIDタグを読み取るオプションのRFIDモデル



DS9300シリーズ ハンズフリー1D/2Dスキャナ

高い機能性が自慢の小型プレゼンテーションスキャナ

どのようなスペースにもフィットするフォームファクタとスタイリッシュな外観が合体しています。

機能

- ハンズフリースキャンを想定しているがハンドヘルドも可能な設計
- レジカウンターの限られたスペースに最適な、コンパクトなフォームファクタ

ポートフォリオの差別化

- 問題のあるバーコードを即座にキャプチャ
- 高性能かつ120インチ/秒の高速スワイプスピード
- レジ精算を迅速化するDigimarc™をサポート
- 電子部品を高い位置に配置することにより、偶発的な水濡れからデバイスを保護
- マルチコードデータフォーマット、インテリジェントドキュメントキャプチャ、ScanSpeed Analyticsなどの最先端機能

汎用スキャナ製品

	DS2200シリーズ	DS4600シリーズ	DS9300シリーズ	DS8100シリーズ	DS9900シリーズ	CS60シリーズ
	低価格	ミッドレンジ		プレミアム		コンパニオン型
製造		•		•		
小売	•	•	•	•	•	•
旅客輸送	•	•	•	•	•	•
ホスピタリティ	•	•	•	•	•	•

Zebraの医療用スキャナ

Zebraの先進的医療用スキャナで患者ケアを向上

医療現場では、ミスは許されません。Zebraのスキャナが、医療スタッフの患者への対応を大幅に簡素化できるようサポートします。スキャナの使用は医療スタッフにとってはルーチン業務ではありますが、この業務を改善することで、医療ミスの防止、患者の安全性向上、スタッフの生産性強化を実現することができます。イメージング技術を効率的に活用して管理業務の多くを自動化することで、医療スタッフは患者のニーズにより集中できるのです。



医療用DS2200シリーズ 1D/2Dスキャナ

医療現場向けに設計された信頼性が高く低価格のデバイス

患者の安全とスタッフの生産性向上に必要な、低コストで信頼できるスキャン機能を提供します。

機能

- コード付きおよびコードレスのモデル
- 消毒剤対応の筐体により、日常的な消毒が可能

ポートフォリオの差別化

- 1D/2Dバーコードをそのつど1回でスキャン
- 魅力的な価格
- 「Do Not Disturbモード」では、患者の邪魔をしないために照明を点滅させます



医療用DS4600シリーズ 1D/2Dスキャナ

病院全域に最適な汎用スキャン

病院全域に多彩な性能を発揮する汎用性に富んだ医療用スキャナです。

機能

- コード付きモデル
- 消毒剤対応の筐体により、日常的な消毒が可能

ポートフォリオの差別化

- 医療バイアル、IVバッグ、シリンジ、検体スライドなど、小さくて光沢がある曲面のバーコードを読み取る前例のない性能
- ナイトモードは患者の邪魔になりません
- 緑色LED照準はPTSD（心的外傷後ストレス障害）の発作発生を回避し、病院のどこで使用しても安全



医療用DS8100シリーズ 1D/2Dスキャナ

患者ケアの向上

既存のワークフローにシームレスな統合が可能です。

機能

- コード付きおよびコードレスのモデル

ポートフォリオの差別化

- 医療バイアル、IVバッグ、シリンジ、検体スライドなど、小さくて光沢がある曲面のバーコードを読み取る前例のない性能
- スピーカーホール、むき出しのネジ、外側被膜のない、清掃が容易な筐体
- 消毒剤対応の筐体であるため、施設全域で広範な消毒剤を使用可能
- ナイトモードは患者の邪魔になりません
- 緑色LED照準はPTSD（心的外傷後ストレス障害）の発作発生を回避し、病院のどこで使用しても安全
- 交換可能な電源はいつでも交換できます（DS8178-HC）
- スキャナの充電または交換が必要になると、パワーゲージが通知（DS8178-HC）
- バーチャルテザーによる紛失防止とAutoConfigスキャナ設定機能



検査室向けのDS9900シリーズ ハイブリッド型1D/2Dスキャナ

検査室のために設計されたイメージャ

検査室のために設計されたハイブリッドプレゼンテーションイメージャであり、ワークフローの効率と正確性を向上させます。

機能

- ハンドヘルドとハンズフリーの柔軟性をもたらすハイブリッドデザイン
- 電子部品を高い位置に配置することにより、偶発的な水濡れからデバイスを保護

ポートフォリオの差別化

- 小さい高密度バーコード、色分けされた検体トレイ、生検カセットを含め、検査室にあるさまざまなタイプのバーコードを読み取ることが可能
- 240インチ/秒の高速スワイプスピードを誇る高性能スワイプ機能
- 患者を偽造医薬品から守るためのsecurPharmラベルを読み取ることが可能
- 血液バッグのRFIDタグを読み取るオプションのRFIDモデル



CS60-HCコンパニオン1D/2Dスキャナ 業界初のコンバーチブルデザイン

コード付きとコードレス、ハンドヘルドとハンズフリーの操作を簡単に切り替えることができます。

機能

- コード付き／コードレスのコンバーチブルモデル
- 1台のデバイスで複数のワークフローに対応可能

ポートフォリオの差別化

- 消毒剤対応の筐体であるため、施設全域で広範な消毒剤を使用可能
- ナイトモードは患者の邪魔になりません
- 緑色LED照準はPTSD（心的外傷後ストレス障害）の発作発生を回避し、病院のどこで使用しても安全
- 第2プログラマブルボタンで手間をかけずにマルチタスク
- Qi誘導充電による最先端のモビリティ
- バーチャルテザーによる紛失防止とAutoConfigスキャナ設定機能

特殊スキャナ

お客様のビジネスを理解した
スキャナ

当社の製品設計チームはそれぞれのお客様と協働して、倉庫、小売店舗、製造工場などでスキャナがどのように使用されているか観察、調査します。当社では深い洞察に基づき、お客様のパフォーマンスが向上するようにスキャナを設計しました。

特殊スキャナ				
	3600シリーズ 超高耐久性 スキャナ	DS457固定 式スキャナ	DS7708 シングルプレーン スキャナ	MP7000マル チプレーン スキャナ
製造	●	●		
小売	●	●	●	●
旅客輸送		●		
倉庫	●			



3600シリーズ 超高耐久性スキャナ

最強の性能で傑出した生産性を

どこまでも速く、遠くまでスキャンできます。

機能

- コード付きおよびコードレスのモデル
- 複数のデータキャプチャモデル：標準レンジ、高密度、DPM、広範囲など

ポートフォリオの差別化

- 問題のあるバーコードを即座にキャプチャ
- 最高の耐落下/耐転倒衝撃仕様
- 防塵性、防飛沫性、防水性、IP65およびIP68シーリング
- 極端な冷気、熱、湿度に耐えられる設計
- PowerPrecision+がバッテリーの稼働状況を可視化（コードレスのみ）
- 独自の専用オンデマンド型バッテリーゲージ（コードレスのみ）
- キーパッド/カラーディスプレイの多彩な機能（DS3600-KD）
- バーチャルテザーによる紛失防止とAutoConfigスキャナ設定機能



DS457固定式 1D/2Dスキャナ

大容量、ハンズフリースキャン

小売業のPOSや空港の搭乗ゲートから製造業の生産ラインまで、高速スキャンを利用できます。

機能

- ほとんど場所を取らない、狭いスペース用の設計
- スタンドアロンのスキャナとして使用することも、非常にスペースが限られたセルフサービスのキオスクに組み込むことも可能
- 4種類のデータキャプチャモデル：標準レンジ、高密度、運転免許証解析、ダイレクトパーツマーキング

ポートフォリオの差別化

- 高速反応センサーシャッタースピード
- 独自の照準パターン：明るい中心ドットによって、たとえ日光の下でも、すばやく正確なスキャンが実現



DS7708シングルプレーン 1D/2Dスキャナ

スワイプするだけでスキャンできる手軽さ

中規模から大型の従来型またはセルフレジ式POSレーンに最適です。

機能

- カウンター上で使用する固定式ハンズフリースキャナ
- 予備スキャナ用の標準USBポート

ポートフォリオの差別化

- 1回でのスキャン成功率の高さ
- 汚れや傷から守られる埋め込み式ウィンドウ
- クラスで最大のスキャン視野
- Power over USB - 電源の追加不要
- 電子部品を高い位置に配置することにより、偶発的な水濡れから保護



MP7000マルチプレーン 1D/2Dスキャナ

最も繁忙な店舗でも、卓越したレジ精算体験を提供

次世代型POSスキャン、カラーカメライメージング、ライブビデオでレジ行列を解消できます。

機能

- Digimarc™バーコードのサポート
- 画像キャプチャ機能が小切手、レシート、公共料金請求書などの画像をキャプチャ
- 既存のレジカウンターに容易に収まる設計
- 内蔵スケールおよびカスタマーサイドスキャナ（オプション）

ポートフォリオの差別化

- 導入と保守が容易、コンポーネントとパーツが少ない設計
- 業界最小の消費電力
- 優れた耐久性、最大限の稼働時間、業界最高のTCO
- 2.3 MPカラーカメラ（オプション）がチケットスイッチング、生鮮食品の認識といった画期的な用途をサポート
- マルチコードデータフォーマットと、ノンデコードイベント、選択可能ラベル識別子などの最先端機能

Zebraのグローバルサービス

稼働時間と投資対効果 (ROI) を最大化

一貫した最高のパフォーマンスとデバイス稼働時間。これこそまさに、Zebraのメンテナンスサービスで貴社の投資を保護する利点です。想定外の中断、予算外の修理費用などを排除できます。包括的な保証、最先端デバイスとの交換、現場サポート、技術的な問題に関する支援、デバイスのファームウェアサポート、契約の可視化、修理データ、テクニカルサポートの事例、必要なものがどれであろうと、お客様にぴったりなZebra OneCare™サポートサービスにお任せください。お客様はさらに、特急での修理と発送、バッテリーメンテナンス、デバイスの試運転と設定、マネージドサービスなどを提供する、柔軟なサービス拡張機能を追加することによって、お客様固有のビジネスクリティカルなニーズに合わせてプランをカスタマイズできます。Zebraのサービスサポートフォリオは、あらゆる過程で専門知識を提供いたします。



Zebra OneCare™ Maintenance Plans

Zebraのプランは、予測可能な性能と稼働時間を最大化することで、オペレーションに必要なデバイスの投資価値を守り、クリティカルな業務をサポートすることで業績の向上を支援します。

Zebra Signature Services

Zebraシグニチャサービスをご利用いただくと、新しいテクノロジーを既存のIT環境やワークフローにたやすく統合できるようになります。最先端テクノロジーによるデータの洞察から、新たなビジネス機会を生み出すことができますが、適切なスキルやリソースがなければ、メリットが完全には得られないかもしれません。Zebraシグニチャサービスは、エッジデータソリューションの適用を最適化するための専門知識を提供し、より生産性の高いオペレーションを実現します。

ラーニングサービスは、Video on Device、Know It Now、講師によるトレーニング、オンライントレーニングセッションなど、さまざまな方法で従業員が迅速に馴染めるようにし、貴社のテクノロジー投資の早期回収を支援します。

Software Integrationは、従来のモバイルアプリに適切な移行経路を用意し、モバイルアプリを迅速かつ高いコスト効果でカスタマイズしてZebraのモバイルデバイスに組み込み、ソフトウェアを容易に管理できるようにします。

*サービスの利用可能性、サービス機能、修理所要時間は国によって異なる場合があります。

詳細はZebra営業担当者にお問い合わせください。

** VisibilityIQ OneCareを利用できるのはモバイルコンピュータとスキャナのみです

Zebra VisibilityIQ Foresight™

デバイスの状態と利用状況の情報を提供します。履歴データに基づく傾向分析、現状、何も対策を講じなかったらどうなるかという実用的な予測情報が得られます。マルチソースのデータ集約と機械学習アルゴリズムがデバイス在庫のしきい値アラートとともに色分けされた情報を示す、統合ソリューションをもたらします。

Zebra VisibilityIQ™ OneCare™

Zebraモバイルコンピュータ/スキャナ向けのすべてのZebra OneCareメンテナンスプランに含まれています。デバイスの修理、事例の傾向、契約更新、LifeGuard™のセキュリティステータスなどに関連するレポートと分析に対して、クラウドベースの可視化が可能です。*

注：情報は変更される場合があります。製品の販売は地域によって異なる場合があります。

現場のパフォーマンスが向上するスキャナをご覧になるには、
zebra.com/scannersにアクセスしてください。



ゼブラ・テクノロジーズ・ジャパン株式会社

〒100-0011 東京都千代田区内幸町1-5-2 内幸町平和ビル14F
TEL 0066-33-821700 (フリーダイヤル) FAX 03-3580-8301

Zebra Technologies Asia Pacific Pte. Ltd.

182 Cecil St. #08-01 Fraser Tower, Singapore 069547
TEL +65-6858-0722 FAX +65-6885-0838

ZebraおよびZebraヘッドグラフィックは、世界の多くの国々で登録されたZebra Technologies Corporationの商標です。AndroidはGoogle LLCの商標です。Wi-Fi™はWi-Fi Alliance®の商標です。その他の商標はすべて、それぞれの所有者に帰属します。©2022 Zebra Technologies Corp. and/or its affiliates. 06/22/2022