

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。



DS4608 シリーズ

汎用ハンドヘルド 2D イメージャ

5年保証

- 232C (TTL)
- USB
- キーボード ウェッジ
- 2D コード 対応
- GS1 データバー 対応
- 1.8m 耐落下
- IP52 防塵防滴 準拠
- 多段 コード 対応
- OCR IDC

PRZM テクノロジーにより 1D/2D バーコードの優れたデコード性能と高速読み取りを実現。液晶画面や低品質バーコードの読み取り、署名画像の取得やパスポート等に印字された OCR の読み取りにも対応。JAN コードで 70cm 離れた距離からの読み取りが可能のため、レジでの作業でもカートに乗せたままバーコードを読み取ることが可能です。宝飾品等の小さなバーコードの読み取りが可能で最小分解能 0.0762mm の HD モデルを用意。



DS9908

高性能ハイブリッドイメージャ

5年保証

- 232C (TTL)
- USB
- キーボード ウェッジ
- 2D コード 対応
- GS1 データバー 対応
- 1.5m 耐落下
- IP52 防塵防滴 準拠
- 多段 コード 対応
- OCR IDC
- Digitarc 対応

さらに洗練されたハイブリッド設計により、狭い設置スペースでもハンズフリー、ハンドヘルドをこの 1 台で運用可能です。また、PRZM テクノロジーにより汚損したバーコード等の優れたデコード性能と高速読み取りを実現し、最大 6.1m/秒の高速移動体読み取りが可能です。最小セルサイズ 0.127mm の QR コードも読み取り可能な HD モデルを用意。



DS4608XD

汎用ハンドヘルド 2D イメージャ

5年保証

- 232C (TTL)
- USB
- キーボード ウェッジ
- 2D コード 対応
- GS1 データバー 対応
- 1.8m 耐落下
- IP52 防塵防滴 準拠
- 多段 コード 対応
- OCR IDC
- 最小分解能 0.0508mm

微細化するバーコードに対応するため、新設計の光学系を採用。より小さくて細かいバーコードの読み取りに適しています。PCB、非光沢金属、紙、プラスチック、スマートフォンやタブレットの画面など、軽工業や品質管理、自動車、航空宇宙、医療機関で利用されています。



DS9308

無指向性ハンズフリー
プレゼンテーションイメージャ

3年保証

- 232C (TTL)
- USB
- キーボード ウェッジ
- 2D コード 対応
- GS1 データバー 対応
- 1.5m 耐落下
- IP52 防塵防滴 準拠
- 多段 コード 対応

高い機能性が自慢の小型固定式スキャナ、DS9308 はコンパクトなサイズとスタイリッシュな外観でトレンドなブティックからレジカウンターのスペースが狭いコンビニに至るまで、どんなスペースにもフィットします。読み取りにくいバーコードにもクラス最高の瞬速のスイープと比類なき性能を発揮し、レジ作業をスムーズに進めます。さらに、日常的な落下や衝突、液体のこぼれにも耐える堅牢設計です。

リテールタイプバーコードスキャナ / イメージャ



DS8108

ハンドヘルドイメージャ

5年保証



DS8178

コードレスイメージャ

3年保証



DS8100 シリーズは 1D/2D コードの高精度なスキャン性能を持ち、革新的な拡張ツールや管理性で、レジに行列ができず、レジ担当者に余裕ができ、買物客一人ひとりに丁寧に対応できます。コードレスモデルは Bluetooth Class1 V4.0 (BLE) 採用し、充電中もスキャン可能なプレゼンテーションクレードルも利用可能です。

DS2208

ハンドヘルドイメージャ

5年保証



DS2278

コードレスイメージャ

3年保証



DS2200 シリーズは安価な 1D/2D イメージャでありながら、クラス最高のスキャン性能で常時 1 回で確実なスキャンを、バーコードに向けてトリガを引くだけの簡単な操作で実行できます。コード付きの DS2208 と、コードレスの DS2278 から適切なモデルを選択できます。コードレスモデルは Bluetooth Class2 V4.0 (BLE) を採用し、充電中もスキャン可能なプレゼンテーションクレードルも利用できます。

LS1203

タッチタイプ・レーザスキャナ

3年保証



新光学ユニットを搭載し、接触読み取りが可能なレーザスキャナ。高分解能モデル (HD) も用意。POS システムやさまざまな用途で使用できるコストパフォーマンスの高いモデルです。

LS2208

小型・軽量レーザスキャナ

5年保証



小型・軽量ハンドヘルド型レーザスキャナ。GS1 データバー 読み取り機能を標準装備。POS システムをはじめ、物流管理システムなど幅広い用途で使用できます。

LI2208

1D リニアイメージャ

5年保証



LI2208 は LS2208 の上位機種として、次世代の 1D スキャン機能を備えた高性能バーコードスキャナです。広い読み取り範囲や携帯バーコードへの対応といった機能を備えています。

LI4278

Bluetooth コードレス・1D リニアイメージャ

3年保証



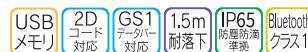
Bluetooth コードレス・1D リニアイメージャ。1 台のクレードルで最大 7 台の LI4278 が接続可能。通信エリアは直線最大距離 100m。POS、物流管理システムなど幅広い用途で使用できます。3mil (0.0762mm) の非常に高分解能な読み取り性能です。

小型バーコードスキャナ / イメージャ

CS60

コンバーチブルデザインイメージャ

3年保証

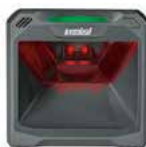


あらゆるワークフローに適応する画期的な業界初のコンバーチブルデザインにより、コード付き、コードレス、ハンドヘルド、ハンズフリーを簡単に切り替えることができます。

第 2 ボタンで手間をかけずにマルチタスクをこなせます。非接触型充電、専用のバッテリーゲージ、多機能な充電オプション、最大 18 時間の電力供給を実現。IP65 シーリング、転倒と落下に耐える設計、クリーニングが容易なシームレスな構造です。



固定式・卓上式バーコードスキャナ / イメージャ



DS7708

卓上型 2D イメージャ

3年保証



PRZM テクノロジーを搭載した DS7708 は、このクラス最大の読み取りエリアと読み取り速度により、オペレータの負担を軽減し優れた処理速度を実現します。液晶画面に表示された 1D/2D バーコードの読み取りにも対応し、モバイルバーコードによる会員証やクーポンでの運用が可能です。スキャンウィンドウを本体内部に配置することにより、ガラス面への汚れの付着による作業エラーを予防します。



MS954

固定式レーザバーコードスキャナ

1年保証



スペースに制約のある 1D 用途に最適な小型高性能の固定式スキャナです。



シングルスキャン

DS457

次世代の固定式イメージャ

3年保証



あらゆる面上のあらゆるバーコードに事実上対応する高速のハンズフリースキャンを実現。狭い場所でも使えるように小型化。

インダストリアルタイプバーコードスキャナ / イメージャ



3600シリーズ



LI3608SR

超堅牢 リニアイメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 -30℃

LI3678SR

超堅牢 Bluetooth コードレス・リニアイメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 Bluetooth クラス1 通信距離 最大100m -20℃ 充電電 14万回 読み取り

2.4m からの落下や水没にも耐える防水機能を備えた超堅牢 1D イメージャです。最少分解能は 0.1016mm で物流・倉庫業務に最適なモデルです。コードレスモデルは Bluetooth Class1 V4.0 (Low Energy) 採用により、非常に高速なワイヤレス通信を最高のエネルギー効率で実現しています。



DS3608HP

超堅牢ハイパフォーマンス 2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 OCR IDC -30℃



DS3678HP

超堅牢 Bluetooth コードレス・ハイパフォーマンス 2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 Bluetooth クラス1 通信距離 最大100m OCR IDC -20℃ 充電電 10万回 読み取り

クラス最高防塵防滴性能 IP65 および IP65 防水性能を備えた超堅牢 2D イメージャ。遠距離の読み取り性能を強化し、モノクロでの写真撮影、OCR 機能など物流・倉庫業務に最適なモデルです。コードレスモデルは Bluetooth Class1 V4.0 (Low Energy) 採用により、非常に高速なワイヤレス通信を最高のエネルギー効率で実現しています。



DS3608HD

超堅牢高分解能 2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 -30℃



DS3678HD

超堅牢 Bluetooth コードレス・高分解能 2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 Bluetooth クラス1 通信距離 最大100m -20℃ 充電電 10万回 読み取り

クラス最高の衝撃、防塵防滴、防水性能は製造現場での作業に最適です。最少分解能 0.0762mm により電子機器等の細かいバーコードの読み取りにも対応します。コードレスモデルは Bluetooth Class1 V4.0 (Low Energy) 採用により、非常に高速なワイヤレス通信を最高のエネルギー効率で実現しています。



LI3608ER

超堅牢ロングレンジ・リニアイメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 -30℃



LI3678ER

超堅牢 Bluetooth コードレス・ロングレンジ リニアイメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 Bluetooth クラス1 通信距離 最大100m -20℃ 充電電 10万回 読み取り

2.4m からの落下や水没にも耐える防水機能を備えた超堅牢 1D イメージャです。17m を超える遠距離からのバーコードの読み取り性能は巨大化する 物流倉庫で優れた作業効率を実現します。コードレスモデルは Bluetooth Class1 V4.0 (Low Energy) 採用により、非常に高速なワイヤレス通信を最高のエネルギー効率で実現しています。



DS3608ER

超堅牢ロングレンジ・2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 -30℃ Digimarc 対応



DS3678ER

超堅牢 Bluetooth コードレス・ロングレンジ 2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 Bluetooth クラス1 通信距離 最大100m -20℃ 充電電 7万回 読み取り

2.4m の耐落下性能や水没にも耐える防水機能は、屋内外を問わずフォークリフトでの運用で活躍します。21m を超える遠距離からのバーコードの読み取り性能は巨大化する物流倉庫で優れた作業効率を実現します。コードレスモデルは Bluetooth Class1 V4.0 (Low Energy) 採用により、非常に高速なワイヤレス通信を最高のエネルギー効率で実現しています。



DS3608SR

超堅牢 スタンダードレンジ 2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 -30℃ Digimarc 対応



DS3678SR

超堅牢 Bluetooth コードレス・スタンダードレンジ 2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP67 防水 Bluetooth クラス1 通信距離 最大100m -20℃ 充電電 10万回 読み取り

クラス最高防塵防滴性能 IP65 および IP65 防水性能を備えた超堅牢 2D イメージャ。さまざまな大きさの 1D/2D コード読み取りを考慮したデザイン。物流・倉庫業務に最適なモデルです。コードレスモデルは Bluetooth Class1 V4.0 (Low Energy) 採用により、非常に高速なワイヤレス通信を最高のエネルギー効率で実現しています。



DS3600-KD

超堅牢 Bluetooth コードレス・スタンダードレンジ 2D イメージャ

3年保証

232C (TTL) USB キーボード ウェッジ 2D コード 対応 GS1 データバー 対応 2.4m 耐落下 IP65 IP68 防水 Bluetooth クラス1 通信距離 最大100m -20℃ 充電電 6万回 読み取り

DS3600-KD スキャナは、倉庫や製造現場など世界で最も過酷な環境での使用に対応します。エルゴノミクスに基づくキーパッドとカラーディスプレイにより、スタッフは数量や情報などのデータ入力が可能になり、ピッキング、棚入れ、棚卸などの作業を効率的かつ素晴らしい精度で行うことができます。2.1m の距離のあらゆるバーコードを読み込みできます。

ヘルスケアモデル バーコードスキャナ / イメージャ



CS60-HC

コンバーチブルデザインイメージャ

3年保証

USBメモリ 2Dコード対応 GS1データバー対応 1.5m耐落下 IP65防塵防滴準拠 Bluetoothクラス1

超多機能型 CS60-HC 医療用コンパニオンスキャナは、臨床医のあらゆるワークフローに適応します。ニーズの変化に応じてコード付きとコードレスの操作、ハンドヘルド型とハンズフリーを容易に切り替えられる画期的な設計です。筐体は隙間のない表面で、消毒用薬剤に対応し、細菌の付着や拡散を防止できます。



DS2208-HC

医療向けハンドヘルドイメージャ

5年保証

232C(TTL) USB キーボードウェッジ 2Dコード対応 GS1データバー対応 1.5m耐落下 IP42防塵防滴準拠 多段コード対応

DS2178-HC

医療向けコードレスイメージャ

3年保証

232C(TTL) USB キーボードウェッジ 2Dコード対応 GS1データバー対応 1.5m耐落下 IP42防塵防滴準拠 多段コード対応 Bluetoothクラス2 通信距離最大10m 満充電11万回読み取り

医療現場向けに特別設計された高信頼性で低価格のデバイス DS2200 シリーズは、患者の安全とスタッフの生産性を向上する低価格で高信頼性のスキャナです。

DS8108-HC

医療向けハンドヘルド 2D イメージャ

5年保証

232C(TTL) USB キーボードウェッジ 2Dコード対応 GS1データバー対応 1.8m耐落下 IP42防塵防滴準拠 多段コード対応 OCR IDC

DS8178-HC

医療向けコードレス 2D イメージャ

3年保証

232C(TTL) USB キーボードウェッジ 2Dコード対応 GS1データバー対応 1.8m耐落下 IP42防塵防滴準拠 多段コード対応

OCR IDC Bluetoothクラス1 通信距離最大100m 満充電6.5万回読み取り

DS8108-HC は、最も読み取りの困難なバーコードを即座にキャプチャする能力、飛散する細菌からの最大限の保護をする業界初の筐体、デコード時のフィードバックを見落とさないための振動機能付きナイトモードやランプ機能を備えています。



DS4608-HC

医療向けハンドヘルド 2D イメージャ

5年保証

232C(TTL) USB キーボードウェッジ 2Dコード対応 GS1データバー対応 1.8m耐落下 IP52防塵防滴準拠 多段コード対応 OCR IDC

アルコール洗浄に対応することにより、院内感染の予防に役立ちます。ナイトモードを搭載しています。PRZM テクノロジーによる優れたデコード性能と高速読み取りを実現しています。最小分解能 0.0762mm。

ウェアラブルタイプ バーコードスキャナ / イメージャ



RS2100

Bluetooth ウェアラブルスキャナ

2D IP54防塵・防滴準拠 Bluetooth 5.2



RS6100 RS5100

Bluetooth ウェアラブルスキャナ

2D IP65防塵・防滴準拠 RS5100 Bluetooth 4.0
RS6100 Bluetooth 5.2



RS5000/RS4000

ハンズフリーイメージャ / リングスキャナ

RS5000 2D IP65 防塵 防滴準拠
RS4000 1D IP54 防塵 防滴準拠

世界最小クラスのウェアラブルスキャナ。手の甲に装着する優れたエルゴノミクス設計で倉庫作業も快適。

非常にコンパクトで超軽量かつ堅牢なウェアラブルスキャナです。手の甲、指、ネックストラップなど 5 種類のオプションから作業環境に応じて装着方法を選べます。

RS5000 は氷点下環境での使用のために設計されており倉庫や冷凍庫でも使用できます。RS4000 はパワフルなハンズフリー 1D スキャナです。

データキャプチャDNA バーコードスキャンのその先へ

開発ツール

Scan-to-Connect Software Development Kits Scanner Control Application

ペアリングを 1 ステップに減らし、より敏速で簡単なデータ集約アプリを開発するために労力をかける必要がありません。

管理ツール

123Scan Remote Management Power Precision

直感的な構成ウィザード、設定後はお任せのリモート管理、稼働時間を向上させるバッテリー分析により、スキャナ導入を簡素化します。

可視化ツール

ScanSpeed Analytics Remote Diagnostics

リアルタイムの分析によって、設定手順を確認し、先を見越したメンテナンス計画を立て、トラブルシューティングに費やす時間を解消できます。

生産性ツール

PRZM Intelligent Imaging Multi-Code Data Formatting Wi-Fi Friendly Mode Preferred Symbol Intelligent Document Capture

将来起こりうる問題に備えて解決できます。タスク効率化、性能の最適化、最先端の技術革新で新たな生産性レベルを達成できます。



ゼブラ・テクノロジーズ・ジャパン株式会社

〒100-0011 東京都千代田区千代田一丁目5番2号内幸町平和ビル14F

Zebra Technologies, Zebra および Zebra ロゴは商標または Zebra Technologies Corporation の登録商標でありライセンス登録されています。その他の商標はすべて、それぞれの所有者に帰属します。

お問い合わせ先

オカバマーケティングシステム株式会社

本社 〒160-0022 東京都新宿区新宿1-5-10

札幌・仙台・新潟・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡 拠点の詳細はウェブサイトへ <https://www.okabe-ms.co.jp>

0120-033-539 FAX:03-5379-1084

※携帯電話をご利用のかたは 03-5379-5501 へお電話ください。