



DS7708

卓上型 2D イメージャ

オンカウンタ式のスキャナとしては、DS7708はクラス最高の機能性、導入の簡単さ、そして総所有コストを誇ります。

POSで取り扱うバーコードはすべて、1Dでも2Dでも、印字されたものでも電子機器の画面に表示されたものでも、種類を問わず、すべてDS7708でスキャン可能です。

DS7708はコンパクトなデザインで、スペースの限られたレジカウンターでも問題なく設置することができます。優れた耐久性でコストを最小化し、使用可能期間を確保しています。デバイスの寿命を長くし、費用対効果を最大化します。

どんな状態でも、どんな材質でも、あらゆるバーコードをスキャン

一次元および二次元のバーコードがモバイル端末に表示されたもの・紙のラベルに印刷されたもの・傷がついているもの・印刷が不鮮明なもの・汚れているものでも確実に読み取る、今までにない読み取り性能です。

次世代のスキャン性能を誇る PRZM Intelligent Imaging 技術

デコード性能と応答性の向上により、2Dイメージングの常識を一新。顧客の待ち時間を劇的に改善します。

クラス最大の読み取り範囲と全方向スキャンでミスのない「かざすだけ」の簡単スキャン

競合製品の二次元イメージャに比べて読み取り範囲が50%以上も広いので、バーコードが商品のどの位置にあっても簡単に読み取れます。また、全方向スキャン機能により、バーコードを読み取るために商品の方向を変える必要がありません。

さらに毎秒2.5mで通過するバーコードも読み取り可能。ユーザーが商品をスキャンウィンドウにかざした瞬間にバーコードを読み取ります。

優れた耐久性

スキャン ウィンドウは汚れや擦り傷によるスキャン性能の低下を防ぐため、装置内部に凹んだ状態で取り付けられています。液体をこぼした場合にも装置の致命的な損傷を防ぐため、電気回路はDS7708の上部に配置されています。

照明が直接目に入らない設計

LED照明はスキャンウィンドウの裏に埋め込まれているため、顧客やレジオペレーターが感じる眩しさを軽減します。

統合チェックポイントEAS

バーコードの読み取りとEASタグの無効化をひとつの動作で行えるため、レジオペレーターの生産性が向上します。ショッピング中の顧客サービスを向上させます。

ハンドヘルドスキャナを簡単に追加

カートに入った大型商品をスキャンするために、レジオペレーターはフレキシブルなハンドヘルドスキャナが必要なのではないですか？

標準USBポートを備えているため、幅広い補助スキャナをプラグアンドプレイで接続し機能を拡張できます。

USB接続が可能で、アクセサリ、インストール、管理にかかるコストを削減できます。追加の電源は必要ありません。

撮像対応で機能拡張と付加価値

DS7708には、お客様のビジネスプロセスをさらに合理化するためのデータキャプチャ機能が追加されています。たとえば、店の要件や業界の規制を満たすために小切手や運転免許証やIDカードの写真を瞬時に撮影可能。レジオペレーターの生産性を低下させる事はありません。

購入してすぐに利用できる

スマート自動ホスト検出ケーブルは自動的にどのインターフェースが接続されているかを検出するため、設定用バーコードをいくつもスキャンする必要がありません。90種以上の国のキーボードに対応しているため、世界各国で簡単にセットアップできます。

今までより迅速なキャッシャー業務を達成するDS7708がセールスと顧客サービスを向上させます。より詳しい情報、ウェブサイト www.zebra.com/DS7708 またはグローバル連絡先リストをご覧ください。

www.zebra.com/contactus

DS7708仕様

外観・機能など

寸法:	スキャナのみ14.3 (H) x 14.9 (W) x 9.7 (D) cm テーブルマウント含む15.4(H) x 15.1(H) x 9.8 (D) cm
重量	500 g
電圧/電流	補助スキャナを接続しない場合: スタンバイ時: 5VDC +/- 10% @125mA (平均) 動作時: 5VDC +/- 10% @480mA (平均) 補助スキャナを接続した場合: スタンバイ時: 12VDC +/- 10% @100mA (平均) 動作時: 12VDC +/- 10% @400mA (平均)
ホストインターフェイス	USB、RS-232、キーボードウェッジ、 RS485 経由 TGCS(IBM)46XX
キーボードの対応	90 種以上の国際キーボードに対応
補助スキャナインターフェイス	USB
電子式商品監視 (EAS)	チェックポイントEAS無効化システムと互換性あり
性能	
スワイプ (読み取り) 速度	最大 100 インチ / 秒 (254 cm/ 秒)
光源	深紅光 LED 2 個 (660 nm)
イメージャの読み取り範囲	48.0° x 36.7° (バーコード読み取り) 48.0° x 33.7° (画像撮影)
画像センサー	1280 x 960 (バーコード読み取り) 1280 x 880 (画像撮影)
最小印刷コントラスト	25% の最小反射差
ロール / ピッチ / 傾き	360、±70、±70 標準
最小分解能	1D : 0.127mm
読み取りコード	Code 39、Code 128、Code 93、Codabar/NW7、 Code 11、MSI Plessey、UPC/EAN、1 2 of 5、 Korean 3 of 5、GS1 DataBar、 Base 32(Italian Pharma)、 PDF417、Micro PDF417、Composite Codes、 TLC-39、Aztec、DataMatrix、MaxiCode、 QR Code、Micro QR、Chinese Sensible(Han Xin)、 郵便コード対応 バーコード一覧については製品リファレンスガイドを参照

動作環境

動作温度	0°C~40°C
保管温度	-40°C~70°C
湿度:	5%~85% RH、(結露なきこと)
シーリング加工	IP52
静電放電 (ESD)	EN61000-4-2 に基づく < ESD +/- 25 KV 直接空中放電、+/- 8 KV 間接放電 (補助スキャナなし)
周囲照度範囲	暗部 (0 fcd) から 450 fcd 人工光 および10,000 fcd 直射日光
最小解像度	Code 39 - 3 mil、UPC - 7.8 mil、PDF417 - 4 mil、 Datamatrix - 7.5 mil、QR Code - 7.5 mil
読み取り範囲(標準値)	Code 39 - 5 mil 0~18.3 cm UPC/EAN - 10 mil (80%) 0~25.4 cm UPC/EAN - 13 mil (100%) 0~26.1 cm PDF417 - 5 mil 0~8.9 cm Datamatrix - 10 mil 0~12.7 cm QR Code - 10 mil 0~12.4 cm

保証

DS7708は、Zebra のハードウェア保証の条件に従って、出荷日より3年間、材質または製造上の欠陥が発生しないことを保証するものとします。Zebraのハードウェア製品の保証については、サイトにアクセスしてください。 www.zebra.com/warranty

推奨サービス

カスタマ サービス:	Service from the Start Advance Exchange Support
------------	--

無料管理ツール

123Scan2

スキャナのパラメータのプログラミング、
ファームウェアのアップグレード、
スキャンしたバーコードデータの提供、
レポートの印刷を行います。
www.zebra.com/123Scan

Scanner Management Service (SMS)

Zebra スキャナをリモートから管理し、
資産情報を照会します。

<http://www.zebra.com/sms>

スキャナ SDK

マニュアル、ドライバ、
テストユーティリティ、
サンプルソースコードを含む、
機能豊富なスキャナアプリケーション。
www.zebra.com/windowsSDK



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一丁目5番2号内幸町平和ビル14F
電話 03.4510.2450 FAX 03.3580.8301

お問い合わせ先

オカベ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

☎ 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。

拠点:札幌・仙台・秋田・新潟・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡

URL www.okabe-ms.co.jp