

《DT-X100シリーズの主な仕様》

| モデル名 | | DT-X100-10J | DT-X100-20J |
|------------|------------|---|---|
| CPU | | PXA320 806MHz | |
| OS | | Microsoft®Windows®Embedded Compact 7 日本語版 | |
| ソフトウェア | 標準 | ブラウザ、自動復旧ツール、本体間コピー、ボイスレコーダ、リモートデスクトップ | |
| | オプション | 端末管理ツール | |
| 本体メモリ | RAM | 256MB | |
| | FROM | 512MB | |
| 表示部 | ディスプレイ | 2.4インチ、320×240ドット、カラー半透過型TFT液晶、65,536色 | |
| | バックライト | LEDバックライト | |
| インジケータ | LED | 充電確認用LED×1、動作状態確認用LED×1 | |
| 入 力 | テンキー | 0～9(かな、アルファベット表記) | |
| | スキャナトリガーキー | センタートリガーキー、Lトリガーキー、Rトリガーキー | |
| | 制御/その他キー | 電源キー、リセットボタン、Fnキー、CLRキー、ファンクションキー(F1～F8)、決定キー、カーソルキー | |
| スキャナ | 方式 | 半導体レーザー | CMOSイメージャ |
| | 走査回数 | 約100回/秒 | — |
| | 最小分解能 | 0.127mm | バーコード:0.15mm、 スタック型コード:0.169mm、 2次元コード(マトリックス型):0.25mm |
| | 読取深度 | 40mm～550mm | バーコード:45～400mm、 スタック型コード:40～230mm、 2次元コード(マトリックス型):64～300mm |
| | 読取幅 | 最大314mm(深度400mm) | 最大265mm(深度365mm) |
| | バーコード | GS1 DataBar オムニディレクショナル(RSS-14)、 GS1 DataBar リミテッド(RSS Limited)、 GS1 DataBar エクスパンデッド(RSS Expanded)、 Code128(GS1-128)、Code93、Code39、 EAN13(JAN13)、EAN8(JAN8)、UPC-A、UPC-E、 Codabar(NW-7)、Interleaved 2 of 5(ITF)、MSI(Plessey) | |
| | | IATA、Industrial2of5(IDF) | GS1 DataBar トランケード(RSS-14 Truncated)、 Code11、Code32、ISBT |
| | スタック型コード | GS1 DataBar スタック(RSS-14 Stacked)、 GS1 DataBar エクスパンデッド・スタック(RSS Expanded Stacked) | |
| — | | GS1 DataBar スタック・オムニディレクショナル (RSS-14 Stacked Omnidirectional)、PDF417、 MicroPDF、Composite、Codabalock F | |
| 2次元コード | — | Aztec、DataMatrix、Maxicode、 QR Code、MicroQR、HanXin | |
| 通 信 | 無線LAN | IEEE802.11b準拠(最大11Mbps) IEEE802.11g準拠(最大54Mbps) IEEE802.11a準拠(最大54Mbps) IEEE802.11n準拠(最大65Mbps) | |
| | Bluetooth® | Bluetooth® Ver.2.1(Class2) | |
| サウンド | マイクロホン | 内蔵(モノラル) | |
| | スピーカ | 内蔵(モノラル) | |
| バイブレーション機能 | | ソフトウェアの設定により可能 | |
| 電 源 | 主電池 | リチウムイオン充電電池(標準/大容量) | |
| | 副電池 | リチウム二次電池 | |
| | 充電時間 | 標準充電電池:約3時間、大容量充電電池:約5.5時間 | |
| 環境性能 | 動作温度 | -20℃～50℃ | |
| | 落下強度 | 1.5m | |
| | 防滴・防塵 | JIS防沫形準拠、IP54準拠 | |
| 形 状 | 外形寸法 | 幅 | グリップ部:約51mm、表示部:約52.5mm |
| | | 奥行き | 約169mm |
| | | 高さ | グリップ部:約30.5mm、表示部:約23.5mm |
| | 質量 | 約175g(標準充電電池パック含む) | |
| 付属品 | | ハンドストラップ、大容量充電電池パックカバー、取扱説明書、保証書 | |
| | | 接触読みガイド | — |

Microsoft, Windowsは、米国Microsoft corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc., U.S.Aの登録商標であり、カンオ計算機はライセンスを取得しています。
その他の各会社名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。