

Specification

堅牢型仕様	<ul style="list-style-type: none"> IP 43 準拠の防塵・防滴設計 落下試験 軍用規格MIL-STD 810G 516.6 Procedure IV, による120cmから落下パス 振動 軍用規格MIL-STD 810G 514.6 Procedure I Cat. 24, Fig 514.6E-1 マグネシウム合金キャビネット 	コミュニケーション	<ul style="list-style-type: none"> 10/100/1000 Mbps イーサネット インテル® Centrino® Wireless-N 135 b/g/n Bluetooth 4.0 EDR Class 1 WWAN Gobi 3000 with GPS or LTE¹
操作環境	<ul style="list-style-type: none"> 温度 使用中: 0°C - 45°C ストレージ: -33°C - 71°C 湿度 使用中: 5% - 95% 	セキュリティ	<ul style="list-style-type: none"> スマートカードリーダー Computrace® Ready TPM 1.2 Kensington セキュリティロック
OS	<ul style="list-style-type: none"> Genuine Windows 7 Professional 64ビット 	データコレクション	<ul style="list-style-type: none"> 1D/2D バーコードスキャナー^{1,2} RFID リーダー^{1,3} 磁気ストライプカードリーダー¹ スマートカードリーダー¹ SD カードスロット(SDHC)
CPU	<ul style="list-style-type: none"> インテル® Atom Processor N2600 (1.6GHz) 	I/O端子	<ul style="list-style-type: none"> Two USB 2.0 One RJ45 One RS232 ドッキングコネクタ DC電源-In
メインメモリー	<ul style="list-style-type: none"> 2GB DDRIII 800MHz 	ボタン	<ul style="list-style-type: none"> パワー バーコードスキャナー/カメラ トリガー プログラマブルボタン x2 Secure Attention Sequence (SAS) クイックメニュー
メモリードライブ	<ul style="list-style-type: none"> mSATA SSD 32G/40G/64G/80G/128G 	バッテリー	<ul style="list-style-type: none"> リチウムイオンバッテリー2つ(Hot-swapテクノロジー)5200mAh 駆動時間約9時間⁴
表示方式	<ul style="list-style-type: none"> 10.4型TFTカラー液晶WXGA (1280x800) TFT LCD 抵抗接触式タッチパネル 照度センサー G-センサー内蔵 500 cd/m² 高輝度液晶¹ デジタイザー¹ 	ACアダプター	<ul style="list-style-type: none"> 110V - 240V: 65W
音声	<ul style="list-style-type: none"> インテル® High Definition Audio準拠 2 W スピーカー x 1 / 80db マイク x 2 マイク配列 	外形寸法	<ul style="list-style-type: none"> 幅270 mm x 奥行198 mm x 厚み40.9mm
カメラ	<ul style="list-style-type: none"> フロントカメラ 1.3MP リアカメラ 5.0MP¹ 	質量	<ul style="list-style-type: none"> 1.47Kg (3.2 lbs)⁵

1. オプション項目

2. 1D/2D バーコード読み取り角度: 39.9° (横), 25.4° (縦)
3. RFID リーダー は 15693, 14443A/B standard 支援

4. Battery Mark 4.0.1 Life Test Method 準拠

5. バッテリー2つ付き(平均値のみ、各製品で質量が異なる場合があります。)

Accessories



Vehicle Dock

- 3 x USB 2.0
- Serial port
- RJ-45
- DC-In



Office Dock

- 3 x USB 2.0
- Serial port
- RJ-45
- DC-In



X-Strap



4-Point Shoulder Strap



Hand-Strap



PIN Pad

- PCI 2.0 approved PIN entry device
- Ultra-compact and ruggedized design
- DES and TDES encryption; support DUKPT Key Management



MSR

- ANSI/ISO7810, 7811 / AAWA standards
- Bi-directional; 3 tracks
- Encrypts all track data



Battery Charger

- Two charging bays



Car Adapter

- DC-In: 12V-28V, 65W
- DC-out: 19V



Stylus Pen

株式会社 昌新

東京都中央区日本橋室町1-7-1 スルガビル6F
情報システム営業部 TEL:03-3270-5926
FAX:03-3245-1695

大阪支店 TEL:06-6946-7751
名古屋支店 TEL:052-581-7291
E-mail: is@shoshin.co.jp

DURABOOK

The specification and pictures are subject to change without notice.
All brand names are registered trademarks of their respective owners.

DURABOOK

Prepared for the Unexpected



CA10

Slim, Lightweight, Wireless Tablet

頑丈なデザイン

どんな環境でも優れた便利さ

機動力の必要仕事場で、最も厳しい軍用規格MIL-STD-810GにパスしたCA10は、様々な使用者にスムーズなワークスタイルを実現します。

- MIL-STD 810G軍用規格による120cmから落下パス
- MIL-STD 810G/ASTM D4169-08 振動基準にパス
- 幅広い操作温度: 5% -95%
- 幅広い操作温度: -0°C - +45°C
- マグネシウム合金キャビネット

液晶LCD

抵抗接触式マルチタッチパネル

高感度タッチパネルによって、一般的なタッチパネルより操作しやすい。抵抗接触式によって、手袋のままでも操作可能です。

高輝度液晶

500cd/m²、Polarizerテクノロジー、低反射コーティングによって、アウトドアや直射日光下でも見やすいです。



デジタイザー

普通のスタイラスペンより高いプレジジョンで、デリバりに署名や細かい描きにも使える入力システムです。

照度センサー

環境の照度により液晶の明るさを自動的に調整し、見易さとバッテリーパワーをよくバランス。

防塵・防滴性能

IP43防塵・防滴準拠に設計されたキャビネット



CA10の支払いシステムへの支援

支払いに関して、スマートカードリーダー、ピンパッド、磁気カードリーダーにより、顧客や小売業、ホスピタリティー関連事業にも最適です。

スマートカード(IC Card)リーダー

ISO 7816準拠

ピンパッド

防水性能を含むピンパッドは、安全に銀行システムとデータトランスミッション。

磁気カードリーダー

双方向スワイプを実現し、データを三重暗号化し、お客様のプライバシーを大事に。

データ収集能力

バーコードスキャナー

1D/2Dバーコードスキャナーのオプションパーツにより、物流や倉庫管理に最も便利なAll-in-Oneツールになります。人間工学ベースに設計されたスキャンボタンは、ミスタッチを免れ、現場で効率の向上を実現できます。

RFIDリーダー

ISO 15693, 14443 A/B スタンドアートを支援

5MピクセルCMOSカメラ・フラッシュ付き

1.3Mピクセルフロントカメラの他に、AF-5Mピクセルリアカメラは同時にオプション可能です。JPEGファイルにGeoTagging情報付きも可能です。

優れたデータ接続性能

- インテルCentrino Wireless Wireless-N 135 (802.11 b/g/n)
- Bluetooth4.0 EDR Class1
- WWAN Gobi3000 + GPS
- LTE

Hot-Swapテクノロジー

Hot-Swapテクノロジーにより、使用し続けることができ、合計5200mAhの大容量バッテリーパックによりMax 9時間までの使用が可能です。

クイック・セッティング・コントロール(QSC)

DURABOOK QSCで素早くセッティングの調整ができます。

- システム情報
- 機内モード、WLAN、WWAN、Bluetooth、GPSオン/オフスイッチ
- RFID、バーコードスキャナーオン/オフスイッチ
- 音声調整
- 液晶輝度調整
- プログラムボタン
- ソフトウェアキーボード

