

CIPHER LAB
Smarter

CP60 シリーズ



ハードな現場に最適な 業務用モバイルコンピュータ

フィールド作業に最適なデバイスとして、最新のスペックでデザインされたCP60
運輸、物流、倉庫、製造現場など過酷な作業環境下でも、堅牢性と最新の性能・機能を発揮し
これら現場での作業効率化に最大の威力を発揮する業務用モバイルコンピュータです。



CP60 シリーズ

モバイルコンピュータ



| | | |
|--------|---|---|
| 本体仕様 | OS | Windows Embedded Handheld 6.5.3 / Windows CE6.0 R3 |
| | CPU | OMAP 3 Processors DM3730 1GHz |
| | メモリー | 4GB Flash / 512MB DDR SRAM |
| | 拡張メモリー | Micro SD スロット (SDHC サポート) |
| | 電源 | リチウムイン充電電池 3.7V / 3600mAh / 4400mAh |
| | 動作時間(注1) | 10時間 (備考) |
| | 警告動作 | 3色LED / バイブレータ / スピーカー |
| | インターフェース | USB, RS232C |
| 無線通信機能 | WWAN(注2) | GMS/GPRS/EDGE/WCDMA/HSDPA/HSUPA/HSPA+, LTE(option) |
| | WLAN | Cisco CCXv4 認証 IEEE 802.11a/b/g/n |
| | WLANセキュリティ | WEP, WPA (PSK, TKIP), WPA2 (AES, PSK), WPA-1x (TKIP, EAP-TLS, PEAP), WPA2-1x (AES, EAP-TLS, PEAP), 802.1x (EAP-TLS, PEAP) |
| | WPAN | Bluetooth Class 2, Ver.2.1 with EDR |
| | Bluetoothプロファイル | GAP, SDP, GOEP, SPP, OPP, DUN, A2DP, PAN, HID, HSP, HFP, AOB, AVRCP |
| | GPS | u-blox 6 GPS, AssistNow AGPS |
| データ取得 | バーコード | 1次元レーザ、1次元ロングレンジレーザ、2Dイメージャ |
| | カメラ | 500万画素、LEDフラッシュ、オートフォーカス |
| 物理的仕様 | 画面 | (Win EH) 3.5"(480x640ドット) VGA TFT カラー液晶、LEDバックライト (Win CE) 3.5"(240x320ドット) QVGA TFT カラー液晶、LEDバックライト |
| | キーパッド | 数字キー あるいは QWERTY キー、 LEDバックライト |
| | 寸法(L x W x H)mm | 182 x 83 x 42 |
| | 重量 | 516 g (レーザーモデル、電池含む) |
| 環境特性 | 動作温度 | -20°C ~ 50°C |
| | 保存温度 | -30°C ~ 70°C |
| | 湿度(結露なきこと) | 5% ~ 95% (保管時), 10% ~ 90% (動作時) |
| | 耐衝撃性 | 2.4 m コンクリート面への落下試験 (MIL-STD-810G試験準拠) タンプリング試験 1m x 2000回、 |
| | 耐環境性 | IP65 / IP67 |
| | 静電気耐性 | ±15KV 気中、±8KV接触 |
| 適合規格 | FCC / CE / RoHS / REACH / WEEE / ErP / BSMI / CB / CCC / MII / NCC / SRRC / RCM | |
| 開発環境 | CipherLab C++/.NET, SDK (Visual Studio) | |
| 無償保証期間 | 1年 | |

注1：20秒に1回 レーザスキャン、バックライト(50%)ON、スピーカON、Bluetooth OFF、IEEE802.11a/b/g/n ON、1秒に1回パケット通信

注2：一般的なキャリアアの認定は取得していますが、ご使用に際してはご確認下さい。



CipherLab Co.,Ltd
 333 Dunhua S.Rd.,Sec.2
 Taipei, Taiwan 10669
 Tel +886 2 8647 1166
 ホームページ：http://www.cipherlab.com
 日本語サイト：http://jp.cipherlab.com
 詳細お問い合わせは右記の代理店へ