

Android 8.0搭載 / IP68 / Wi-Fi / -30°C寒冷対応



グリップハンドルオプション

オートフォーカス付き
1300万画素 高解像度カメラ搭載

長持ちバッテリーで28時間連続運用



CK65は、性能の高いCPU、3mの高さからの落下に耐える堅牢性、IP65およびIP68の防塵防滴、-30°C~50°Cの温度環境対応、視認性と堅牢性ディスプレイなど、寒冷環境での製造・物流から冷凍倉庫での運用に特化した、タフで高性能のハンディターミナルです。バーコードエンジンは最大読み取り距離15.2mのロングレンジ・オートフォーカスモデル【EX20】、2Dスキャナで世界のトップシェアを誇るHoneywell Xenonシリーズと同様のエンジン【N6703】、10cm~10m先まで遠近オートフォーカスの【N6803】からお選びいただけます。さらに、強力な読み取りアルゴリズムと画像解析テクノロジーにより、あらゆる1D/2Dシンボルを正確に読み取ります。バッテリーは7,000mAhの大容量スマートバッテリーを採用。Honeywell独自のバッテリー制御システムとの組み合わせで、CPU動作速度を損なうことなく28時間の連続使用が可能です。

OSのサポートも万全で、Honeywell Mobility Edge・Google・Qualcommの強力なパートナーシップ提携により、Android OreoからAndroid 13までのOSアップデートに対応しています。業界最長の製品ライフサイクルで導入後も使いやすく進化し続け、長期間安心してお使いいただけます。

高速プロセッサ搭載でストレスフリーな操作性を実現

Qualcomm Snapdragon™ 660プロセッサ 2.2GHz octa-core CPU搭載。アプリケーションへ迅速にアクセスし、高速で情報処理を行えます。

視認性・操作性に優れた大型ディスプレイ

屋内外で認識しやすいタッチスクリーンは、グローブ装着時や水濡れの状態でも使用できます。スクリーンの設定はタッチ・グローブ・ペンなど、状況に応じたモード選択と感度の変更が可能です。

高品質な音声通話

ノイズキャンセラー機能により、ユーザー同士がクリアな音声で聞き取ることができます。

大容量 7,000mAh バッテリー搭載

大容量Li-Ionバッテリーの採用により、約28時間もの長時間連続運用が可能です。



Honeywell CK65 仕様

一般仕様

スキャンエンジン： Honeywell N6703SR Slim Imager Engine (1D/2D)
Honeywell 6803FR Flex Range Slim Imager (1D/2D)
Honeywell EX20 Near/Far Imager (1D/2D)
Android用 Honeywell Scanning SDK：0.15~15.2m

表示部：4 in (10.6cm), カラーLCD (480x800), タッチパネル

プロセッサ：Qualcomm 64-bit Snapdragon 660, 2.2GHz octa core

OS：Android 8.0で起動。Android Rを介してアップグレード可
(Android OreoからQまでのOSをサポート対応)

メモリー：2 GB または4GB DDR4 RAM x 32 GB FLASH

タッチパネル：Gorilla Glass 5, マルチタッチ静電容量式, バックライト

キーボード：51 Key-alphaキーまたは38-30-Key numeric keypad
プログラム可能なサイドボタン

オーディオ：PTTおよびBluetoothワイヤレスヘッドサポート
マイク、ノイズキャンセラースピーカー

カメラ：13M pixel カラーカメラ, オートフォーカス, f/20絞り,
LEDフラッシュ, 懐中電灯モード

センサー：加速度センサー, 光センサー, 近接センサー, ジャイロスコープ

拡張スロット：Micro SD/SDHC/SDXC/SDIO準拠 card (最大512GB)

デフォルト言語：世界標準英語



動作範囲：

| N6803FR | | | N6703SR | | | EX20 | | |
|--------------------|-------|--------|--------------------|-------|-------|--------------------|-------|--------|
| 視野角：水平 48° 垂直 21° | | | 視野角：水平 48° 垂直 31° | | | 視野角：水平 14° 垂直 8.7° | | |
| | ニア | ファー | | ニア | ファー | | ニア | ファー |
| 0.127mm Code39 | 138mm | 365mm | 0.127mm Code39 | 79mm | 270mm | 0.076mm Code39 | 120mm | 740mm |
| 0.254mm Code39 | 94mm | 1198mm | 0.254mm Code39 | 40mm | 450mm | 0.102mm Code39 | 120mm | 1010mm |
| 0.508mm Code39 | 63mm | 2161mm | 0.508mm Code39 | 44mm | 674mm | 0.254mm Code39 | 100mm | 2200mm |
| 1.397mm Code39 | - | 6546mm | 0.330mm 100% UPC-A | 44mm | 515mm | 0.508mm Code39 | 200mm | 4160mm |
| 2.54 mm Code39 | - | 9843mm | 0.381mm Code128 | 42mm | 572mm | 1.016mm Code39 | 390mm | 5990mm |
| 0.330mm 100% UPC-A | 68mm | 1437mm | 0.254mm DataMatrix | 83mm | 236mm | 1.397mm Code39 | 530mm | 6960mm |
| 0.381mm Code128 | 66mm | 1571mm | 0.127mm PDF417 | 119mm | 177mm | 0.330mm EAN-UPC | 160mm | 2190mm |
| 0.254mm DataMatrix | 152mm | 387mm | 0.170mm PDF417 | 96mm | 236mm | | | |
| 2.54 mm DataMatrix | - | 4505mm | 0.170mm QR Code | 123mm | 147mm | | | |
| | | | 0.381mm QR Code | 39mm | 390mm | | | |

寸法

本体サイズ/重量 (バッテリー含む)：N6703SR/6803FRモデル：227 mm x 83mm x 42mm 498g
EX20モデル：227 mm x 83mm x 47mm 544g

電気仕様

バッテリー：Li-ion, 3.6V 7000mAh

動作時間：約28時間

充電時間：約4時間

環境仕様

動作温度：標準：-20°C~50°C 寒冷対応：-30°C~50°C

保管温度：-30°C~70°C

湿度：0~95% (結露なきこと)

落下：3m, MIL-STD 810G (アメリカ国防省 MIL 規格) 2.4m

衝撃(タンブルテスト)：1mの高さより2000回落下後動作

防塵防滴性能：IP65およびIP68

ESD保護：直接/間接放電：±8kV 空中放電：±15kV

読み取りシンボル

スタンダードな1次元バーコード, 2次元シンボル, OCRフォント

通信・セキュリティ

Bluetooth：Bluetooth V5.0 + BLE and Backward Compatibility

Bluetooth Profiles：HFP, PBAP, A2DP, AVRCP, OPP, SPP, GATT

WLAN：IEEE 802.11 a/b/g/n/ac; Wi-Fi certified 2x2 MIMO support

WLAN追加機能：802.11 d/e/h/i/k/r/u/w

WLANセキュリティ：OPEN, WEP, WPA/WPA2 (個人および企業)

EAP：TLS, PEAP, TTLS, PWD, LEAP CCX Version 4 certified

VoIP：対応

NFC：対応

VPN：IPSec V4 / L2TP, PPTP

プッシュトゥートーク (PTT)：対応

保証

1年間 (2年・3年・5年 保守契約サービスオプションあり)

アクセサリ



シングル充電クレードル



4連充電クレードル



4連バッテリーチャージャー



バッテリー 3.7V 5100mAh



ハンドストラップ



電源アダプタ



ピストルグリップ

一部アクセサリのご紹介になります。その他のアクセサリにつきましてはお問い合わせください。

Imager 株式会社 イメージャー



〒333-0811 埼玉県川口市戸塚2-21-34 アルトピアノー2F

TEL：048-456-5381 FAX：048-456-5382

<https://imagers.co.jp/>

・製品の仕様等は改良のため予告なしに変更する場合があります。 ・写真、文言等の無断転載はお断りいたします。
・弊社は化学物質管理 (RoHS指令等) の順守など、環境保全への取り組みを行っています。 <https://imagers.co.jp/eco>
・日本国内の対応バンドおよび対応キャリアの資料、詳細につきましては、お問い合わせください。
・修理、保守サービスにつきましては、お電話(平日9:00~18:00)またはWeb「サポート/お問い合わせ」フォームをご利用ください。