

RS36 シリーズ

読取性能の向上と連続稼働時間の延長で現場作業に最適

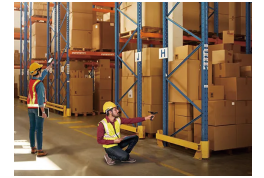
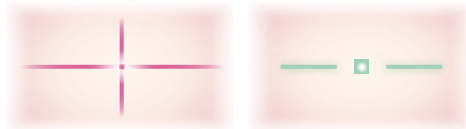
Android™ 搭載ハンディターミナル RS36 シリーズ

■高性能スキャナ搭載



スキャナ部はスタンダードとアドバンスドの2つの読取タイプが選択可能
4メガピクセル(アドバンスドタイプ)でバーコード/2次元コードの読取作業に対応
アドバンスドタイプは離れた場所での読取が実現

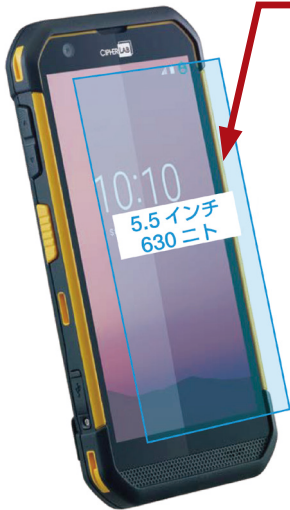
スタンダード読取タイプ 赤色レーザーグリッド
アドバンスド読取タイプ 緑色レーザーグリッド



Android12からAndroid14までサポート
GMS搭載、AER (Google社認定)製品



■大型 / 高輝度ディスプレイ搭載



5.5インチで630ニトの大型高輝度ディスプレイで太陽光下でも高い視認性と操作性を実現します。



ディスプレイは手袋に対応、指先が濡れていても操作できます。



■大型リアカメラ搭載



LEDフラッシュ内蔵 16メガカメラを搭載
PDAFでOCR等の画像取得がスピードアップ
ピストルグリップ装着時もカメラの使用が可能



OCR<文字認識>対応(オプション)
英数字/日本語(漢字・ひらがな・カタカナ)/手書き文字



取り外しが簡単なハンドストラップで簡単にバッテリーパック交換が可能



IP65及びIP68の防塵、防滴性能
1.8mの耐落下衝撃性能
(保護カバー使用時)

■拡張バッテリーとホットスワップで連続稼働に対応



ホットスワップ機能
OSを起動させたまま
バッテリーの交換が可能

■様々なRFIDに対応



NFCサポート
HF帯RFIDも対応可能



UHF帯RFID対応可能 (RS35-UHFを参照)



蓋と一体化した標準バッテリーパック(4,000mAh)



拡張バッテリーパック(6,000mAh)で連続使用時間約18時間!!



RS36 シリーズ

仕様

OS	Android 12 (GMS), Android 14 までアップデート可能	
CPU	Qualcomm QCM4290 Octa-core 2.0GHz	
メモリ	ROM / RAM 64GB Flash ROM / 4GB LPDDR4X RAM	
スキャナ部	読み取りコード	一次元 EAN-13/8 (JAN-13/8), UPC-A/E, Interleaved 2 of 5 (ITF), Codabar (NW-7), CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (EAN-128), GS1 DataBar, GS1 Composite
	エイミング	Aztec, Data Matrix, Maxicode, MacroPDF, MicroPDF417, PDF417, QR Code, MicroQR Code
表示部	ディスプレイ/タッチパネル	5.5 インチカラー LCD 720x1,440, 630 ニト / 静電容量方式 Corning Gorilla Glass
LED	二色 (緑 / 赤)x1, 三色 (青 / 緑 / 赤)x1	
キー入力部	種類	音量上下キー, 左右トリガーキー, 電源キー, ファンクションキー
カメラ	リアカメラ/フロントカメラ	Autofocus 16 メガピクセル / Fixed focus 5 メガピクセル
USB	USB TypeC 2.0 OTG および充電接点	
無線 LAN	無線 LAN 規格	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v/w
	追加無線 LAN 規格	802.11r (fast roaming), 802.11 v/k (Voice-Enterprise)
Bluetooth	クラス / バージョン	Class II / Bluetooth® V5.1 dual mode, V2.1 with Enhanced Data Rate (EDR)
ワイヤレス WAN	GSM/GPRS/EDGE/UMTS/HSPA+/FDD-LTE/TDD-LTE, VoLTE 対応	
GPS	GPS/A-GPS/GLONASS/Galileo/Beidou	
NFC	HF RFID 13.56MHz(ISO14443A, ISO14443B, ISO15693, Felica)	
	NFC (Peer-to-Peer, Card Reader, Card Emulation)	
カード スロット	SD カード	Micro SDx1 - SDHC 対応 (最大 32GB) / SDXC 対応 (最大 2TB)
	SIM	2x nano SIM
バイブレーター / オーディオ	あり / スピーカー, マイク	
センサー	加速度センサー, 照度センサー, 近接センサー, 地磁気センサー, ジャイロセンサー	
電源	メイン	専用リチウムポリマーバッテリーパック (標準バッテリーパック :4,000mAh・拡張バッテリーパック :6,000mAh)
	バックアップ	内蔵リチウムポリマーバッテリー
連続使用時間	標準バッテリーパック - 約 12 時間, 拡張バッテリーパック - 約 18 時間 (標準動作条件に基づいて測定)	
環境	使用温度 / 湿度	-20℃ ~ 50℃ / 10% ~ 90% (結露なきこと)
	保存温度 / 湿度	-30℃ ~ 70℃ / 5% ~ 95% (結露なきこと)
耐久性	保護構造	IP65 / IP68
	耐落下	1.5m (本体のみ・コンクリート面), 1.8m (ゴム製保護カバー装着・コンクリート面)
外形寸法 WxDxH	76.8(W)x165(L)x17.9(H)mm (標準バッテリーパック使用時)	
重量	288g (標準バッテリーパック使用時), 326g (拡張バッテリーパック使用時)	
付属品	標準バッテリーパック (BA-0154A0), ハンドストラップ (RS35_Handstrap), USB スナップオンケーブル (RS35 SNAP ON), ACアダプタ	
アプリケーション	CipherLab: Reader Configuration, Button Assignment, Wireless Mobile Deployment System (WMDS), Enterprise Settings, Android Deployment Configurator (ADC) & BarcodeToSetting, Software Trigger, Applock, Signature Capture	

※AndroidはGoogle LLC.の商標です。

型式

型式	仕様
RS36-64G-S	64G Flash ROM Android™ スタンダードレンジ二次元ハンディターミナル, 標準バッテリーパック 1 個同梱
RS36-64G-A	64G Flash ROM Android™ アドバンスドレンジ二次元ハンディターミナル, 標準バッテリーパック 1 個同梱

アクセサリ型式 (別売)	仕様
BA-0154A0	RS35/RS36 用標準バッテリーパック (リチウムイオン, 4,000mAh)
BA-0154A1	RS35/RS36 用拡張バッテリーパック (リチウムイオン, 6,000mAh)
CHCR-RS36 JP	RS35/RS36 用シングル充電 / USB 通信クレードル (+ バッテリー 1 個充電)
ENCR-RS36 JP	RS35/RS36 用シングル充電 / LAN 通信クレードル (+ バッテリー 1 個充電)
5SC+4SB-RS36	RS35/RS36 用 4 スロットターミナル +4 スロットバッテリー充電クレードル
5SC-RS36	RS35/RS36 用 5 スロットターミナル充電クレードル
RS35 SNAP ON	RS35/RS36 用 USB スナップオン充電 / 通信ケーブル
RS35_Handstrap	RS35/RS36 用ハンドストラップ
RS35 RUBBER BOOT	RS35/RS36 用ゴム製保護カバー
PST-RS35	RS35/RS36 用ピストルグリップ
RS35 SCREEN PROTECTOR	RS35/RS36 用スクリーン保護フィルム (5 枚入)
SHOULDER STRAP V 2	RK/RS 用ショルダーストラップ
HST-970PST	RK/RS 用ベルトホルスター

