

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

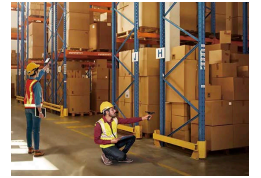
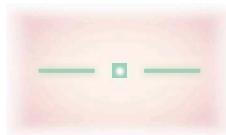


スキャナ部はスタンダードとアドバンスドの2つの読取タイプが選択可能
4メガピクセル(アドバンスドタイプ)でバーコード/2次元コードの読取作業に対応
アドバンスドタイプは離れた場所での読取が実現

スタンダード読取タイプ
赤色レーザーグリッド



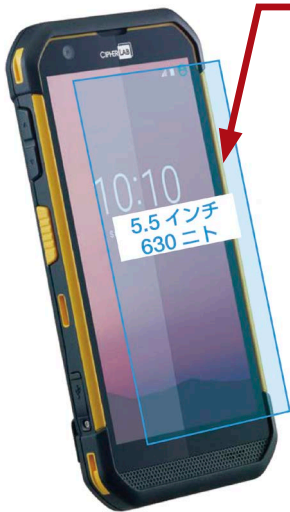
アドバンスド読取タイプ
緑色レーザーグリッド



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。



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

■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)



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

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
		二次元	Aztec, Data Matrix, Maxicode, MacroPDF, MicroPDF417, PDF417, QR Code, MicroQR Code
	エイミング	赤色半導体レーザー (スタンダードレンジタイプ), 緑色半導体レーザー (アドバンスドレンジタイプ)	
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, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6 model only)	
	追加無線 LAN 規格	802.11r (fast roaming), 802.11 v/k (Voice-Enterprise), MU-MIMO 2x2 (Wi-Fi 6 model only)	
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 (64GB-1TB)	
	SIM	2 nano SIM - 1 nano SIM and 1 eSIM (オプション)	
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

