

KDC180H

ウェアラブルリングスキャナ
Barcode Scanner & Data Collector

KOAMTAC

KDCシリーズに両手を自由に使えるウェアラブル2次元スキャナ登場。

KDC180はKDCシリーズ待望のウェアラブル2次元スキャナです。

スキャナを片手に装着することによって両手がフリーになり、荷物の運搬や記入、モバイル機器の操作がストレスなく行えます。また、スキャン作業にもスムーズに移行でき、トリガーボタンを親指で押すだけで瞬時に1次元/2次元シンボルを読み取ります。

両手を使う作業現場や、音声ソリューションなどに最適です。

本体はBluetooth接続により、タブレットやスマートフォン、PCなどへ読み取りデータの送信が可能です。また、1次元/2次元シンボルの方向を気にせず、360°全方向から読み取ることが可能です。



UHFリーダーモデルオプション



一般仕様

サイズ/重量

サイズ : 誘導充電, Keypad : 69 mm x 40 mm x 20.3 mm
UHF : 69 mm x 40 mm x 27.1 mm

重量 : 63.2 g
誘導充電 : 65.3g リングトリガーのみ : 20.5 g
Keypad : 65.3 g グローブのみ : 50g
UHF : 81.5g

電気仕様

バッテリー : Lithium-ion (3.7V DC, 1,010mAh)
充電 : Micro USB connector, Charging Cradle

メモリー

Memory Flash ROM : 512KB Program
最大13,000/バーコード (EAN-13) を保存可能

安全規格

R&TTE, FCC, KC, TELEC, VCCI, SRRC, RoHS Compliant
LED Safety : IEC62471:2006
Laser Safety : IEC60825-1 Class2

読み取り範囲 (Code39 0.508mm)

KDC180H : 44 mm ~ 800 mm

UHF規格 (0.2W UHFモデル)

RFID通信距離 : 最小 1cm
最大 0.2m-0.5m
標準サポート : EPC Class1 Gen2, EPC Gen2 V2

インターフェース

Bluetooth Low Energy V5.0, HID / SPP / Open
USB to Serial (Micro USB port)

OS サポート

Android / iOS / Tizen / Windows / Mac OS X

環境仕様

防塵防滴性能 : IP65
落下 : 1.8 m
動作温度 : -20°C ~ 50°C
保管温度 : -20°C ~ 60°C
湿度 : 5% ~ 95% (結露なきこと)

読み取りシンボル

汎用的な1次元および2次元シンボル
OCR (オプション)

※RFID通信距離は、タグの種類や使用環境により異なります。
『KDC180HUJ』は、電波出力を24段階(0から23dbm) に細かく設定することが可能です。

運用シーンに応じた 多彩なラインナップ



電磁誘導充電 搭載モデル
電磁誘導充電 非搭載モデル



UHFモデル



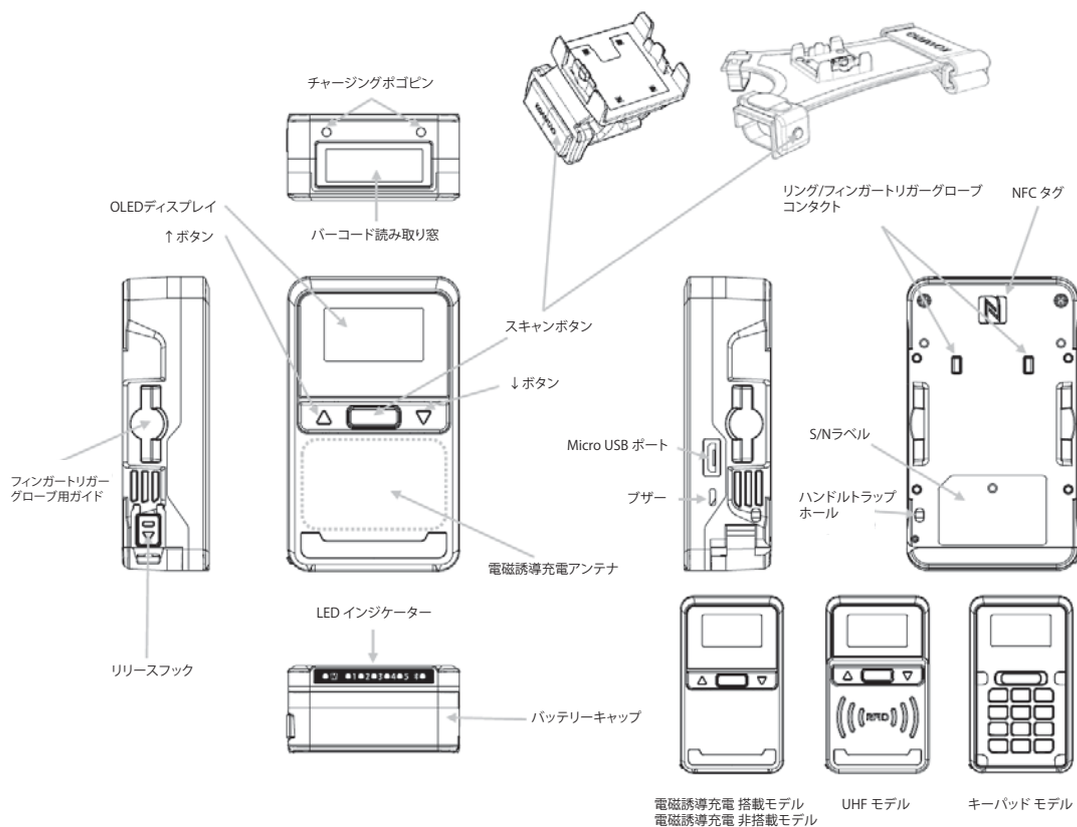
キーボードモデル



フィンガートリガーグローブモデル

KDC 180シリーズ

各部名称



標準付属品 / オプション

モデル

KDC180H

アクセサリ

リングトリガー (右/左/ダブル)
フィンガートリガーグローブ
2連/10連 チャージングクレードル

パッケージ内容

本体
ネックストラップ
Micro USB ケーブル
保護カバー (オプション)
リングトリガー (右/左/ダブル) または フィンガートリガーグローブ (オプション)

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2F
TEL : 048-456-5381 FAX : 048-456-5382
<https://imagers.co.jp/>

・製品の外観、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。
・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。