

A570 Series

印字品質が悪いバーコードでも
軽快な読み取り環境を提供

多彩な運用シーンを想定した
スマートシーン設定を標準搭載

多言語出力機能によりQRコードの
日本語の2バイトがHIDで出力可能

大型LEDインジケータで使用者に
確かで安定した読み取り結果を応答

多彩なLED照明モードの搭載で
運用に応じた最適なモードを選択

直感的でクリアな読み取り環境を
提供する視認性抜群の照準を採用

小型・軽量設計でありながら、
耐落下1.6mの堅牢性を実現。

高編集プラグインのDWP機能で
追加、検索、削除など自由に加工

医療業界向けバーコード規格“GS-1
Databar”や新雑誌コードに対応

マルチインターフェースで使用者
の多彩なホストシステムに対応

cinio®

コスト・性能・操作性を最大限に追及した 1次元・2次元バーコードエリアイメージャー



FuzzyScan A570は、各市場で重要視されるコストを最大限に追及し、高い操作性を兼ね備えた業界最高水準のハンドヘルド型2次元バーコードリーダーです。さらに、バーコードに正確に合わせるための緑色のラウンドスポットエイミングの搭載により以前までの難しかった操作性を払拭しバーコードの視認性を強化しました。また、スタイリッシュで長時間の操作でも疲労感を軽減するデザインと最軽量設計により老若男女問わず軽快な読み取り操作を提供いたします。

ラウンドスポットエイミング搭載

緑色のラウンドスポットエイミングの搭載で紙面から液晶まで目的のバーコードを正確に狙うことが可能です。



大型なインジケータで視認性抜群

ブザー、バイブレーション、LEDインジケータにより使用者に確かで安定した読み取り結果をフィードバックします。



オムニディレクショナルスキャンング

360° スキャン方向を合わせることなく
スキャンを行えるためストレスフリーで
オペレーションが可能となっております。



一括設定コード「iCode」を用意

専用の無償設定ツール「PowerTool」の
利用で、複数の設定内容をひとつの一括
設定バーコードで簡単に設定が行えます。



仕様

光学仕様

読み取り方式	エリアイメージャー
イメージセンサー	1120 x 768 ピクセル
光源	白色LED 緑色スポットエイミング
プリントコントラスト	18%
視野角	36.5° (水平) x 24.9° (垂直)
最小分解能	0.076mm (Code39) 0.127mm (DataMatrix)
読み取り深度	最大434mm (UPC/ENA0.33mm)
ロール/ピッチ スキュー	ロール : 360° / ピッチ: ±70° スキュー: ±65°
プログラミング	バーコードコマンド 一括設定バーコード PowerTool
データ編集	データウィザードプレミアム (DWP)

環境仕様

耐落下	1.6mの高さから複数回落下後、正常動作
防塵・防滴規格	IP41
動作温度	-10°C ~ 50°C
保存温度	-40°C ~ 70°C
湿度	5%~95%(結露なきこと)
周囲の照明	最大100,000Lux
ESD	15kV

シンボル

1次元	Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 32, Code128, GS1-128, Codabar, Code11, Code93, GS1 Databar, Standard & Industrial 2 of 5, Interleaved & Matrix 2 of 5, IATA, UPC/EAN/JAN, UPC/EAN/JAN with Addendum, Telepen, MSI/Plessey & UK/Plessey
2次元	PDF417, MicroPDF417, Codablock F, Code 16K, Code 49, Composite Codes, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, Aztec, MicroQR
郵便	Australian Post, US Planet, US Postnet, Japan Post

機械仕様

寸法	165.0mm (L) × 64.7mm (W) × 38.7mm (D)
重量	106g (ケーブル含む)
標準色	アイボリーホワイト
動作電圧	5VDC ±10%
動作電流	動作時: 285mA @5VDC 待機時: 185mA @5VDC

安全規格

EMC & Radio	CE, UKCA, FCC, BSMI, RCM, KC, VCCI
安全	LED Eye Safety IEC62471, Exempt Group
環境	Compliant with RoHS and REACH

アクセサリ

ケーブル	USBストレートケーブル Type-Cストレートケーブル RS232Cストレートケーブル
その他	ハンズフリースマートスタンド ユニバーサルホルダ ACアダプタ

Distributor



株式会社アイエムプロジェクト

〒333-0811 埼玉県川口市戸塚2-21-34
アルトピアノ2F

TEL: 048-299-5062 FAX: 048-456-5382
<http://www.improject.co.jp>

代理店