



## AsReader (ASR-022D) 2次元バーコードスキャナ



| 型 式   |                | ASR-022D   |
|-------|----------------|--|
| バーコード | 読み取り方式         | CMOS センサー  |
|       | 読み取り可能範囲       | ■バーコードの密度 ■スキャナの先端からの距離 ■バーコードの密度 ■スキャナの先端からの距離<br>100% U.P.C. : 46 mm - 419 mm PDF417 - 6.7 mil: 46 mm - 185 mm<br>CODE 39 - 5 mil: 64 mm - 163 mm Data Matrix- 10 mil: 53 mm - 203 mm<br>CODE 39 - 10 mil: 28 mm - 338 mm  |
|       | 読み取り幅          | 42.4° (水平)、33° (垂直)  |
|       | 読み取り角度         | ピッチ:±45° ロール: 360° スキュー:±60° ※1  |
|       | 読み取りコード        | ■1D: UPC/EAN/JAN, GS1 DataBar, Code 39, Code 128, Code 32, Code 93, Codabar/NW7, Interleaved 2 of 5, Code 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, Telepen, Trioptic, China Post<br>■2D Stacked: PDF417, MicroPDF417, GS1 Composite<br>■2D Matrix: Aztec Code, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, MaxiCode, Han Xin Code<br>■Postal: Intelligent Mail Barcode, Postal-4i, Australian Post, British Post, Canadian Post, Japanese Post, Netherlands (KIX) Post, Postnet, Planet Code<br>■OCR Option: OCR-A, OCR-B, E13B (MICR) |
|       | 光源             | イルミネーション: 白色光LED、エイミング: 赤色光Laser (Class 2)   |
| 電源    | バッテリー          | 内蔵充電式リチウムイオンバッテリー 700mAh   |
|       | 読み取り回数         | 約34,000回 ※2  |
|       | 充電方式           | Magconnケーブル ※3   |
|       | 充電時間           | 約2時間(内蔵バッテリー) ※4   |
| キー入力  |                | 2トリガキー   |
| 通信    | インターフェース       | MFi on Lightning ※5  |
| 外観    | 寸法 (W)x(D)x(H) | 63.65 × 9.7 × 117.19 mm ※6   |
|       | 質量(電池含む)       | 約70g   |
|       | 素材             | PC(ポリカーボネイト)   |
|       | 筐体色            | 白  |
|       | 表示LED          | 接続(青点灯) / 読み取り中(青点滅) / 充電中(赤点灯) / 充電完了(赤点灯から消灯)  |
| 環境性能  | 動作温度           | -10~45 °C、20~85 % RH(ただし充電は0°C以上)  |
|       | 保管温度           | -20~60 °C、10~95 % RH   |
|       | 保護等級           | IP54準拠   |
|       | 耐落下強度          | 1.5m(6面×4edge、各1回) ※7  |
| 適合規格  |                | Apple MFi / FCC / CE / RoHS  |
| 付属品   |                | Magconnケーブル/イヤホン延長ケーブル/取扱説明書   |

※1 バーコードの種類によって異なります。

※2 リーダーの設定はBEEP音ON、ヴァイブレーションON、イルミネーションONでの回数です。iPhoneはデフォルト設定(画面輝度等)で4.5時間の読み取りが可能です。

※3 ケーブルと接続するACアダプターはiPhone標準の1Aアダプターを推奨します。

※4 iPhoneを接続した状態で充電すると内蔵バッテリーとiPhoneを同時充電します。同時充電の場合の充電時間は内蔵バッテリーが2時間、iPhoneが3.5時間です。

※5 Lightning経由で通信するための専用SDKを提供します。

※6 突起物除く ※7 落下角度によりiPhoneの液晶面が破損する可能性があります。

● 最新情報はホームページをご覧ください。 ● iPhone、iPad、iPod touchはApple Inc.の商標です。 ● iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

<https://asreader.jp> <https://www.asx.co.jp>