

New  
Release

AsReader®

ASR-A11DB / ASC-A2H

## スマートフォン装着型ハンディターミナル[バーコードリーダー]



AsReader / ASR-A11DB



AsReader / ASR-A11DB  
Case / ASC-A2H

AsReader本体とケースが分離しているので、メーカーや機種を限定することなく  
様々な端末でご利用いただけます。

シャープ、京セラ、ASUS、HTC、BLU、ソニーモバイル、サムスン、トリニティ、Huawei、富士通、ZTE、FRONTIER、ヤマダ電機、  
Covia、VAIO、TCLコミュニケーションテクノロジー、ONKYO、LG、FREETEL、レノボ、モトローラ、クロスリンクマーケティング、  
マウスコンピューター、キャセイ・トライテック、ピーアップ、BlackBerry、geanee、・・・

※ケースとコネクタについては、別途、ご相談となります。

by device  
個別対応可

enterprise class  
本格派

connection  
接続

magconn  
充電

ケースと、AsReader本体と  
デバイスを接続する  
ジョイントコネクタについては、  
機種毎に個別対応のため  
受注生産になります。  
開発費用が別途必要になる  
場合もあります。  
ケースについては  
コーポレートカラー仕様等、  
好きな色合いをご指定いただけます。

詳細はご相談ください。

防塵・防水 / IEC規格IP65準拠



IP65

耐落下性能 / 1.5m



※6面 \*4edge 各1回

BLE接続  
Bluetooth Low Energy



OTG接続  
USB On-The-Go

※基本的には、ご使用のスマートフォンがUSBホストとなるため、機種によってOTG接続ができないものもあります。ご利用をお考えの際は、メーカーまたは、販売店にご確認ください。

マグネット式簡単充電  
Magconn™



AsReader本体だけでなく、  
スマートフォンにも  
同時に給電します。

スマートフォンに装着するだけで高性能な業務用端末に変身します。  
 バーコードの読み取りはもちろん、スマートフォンの機能もフル活用！



### AsReader (ASR-A11DB) Product Data

型番		ASR-A11DB
バーコード	読み取り方式	レーザー
	読み取り距離	MIN 25(mm) MAX380(mm) ※1
	読み取り角度	ピッチ:±65° ロール: ±35° スキュー:±40° ※1
	読み取りコード	JAN, UPC/EAN, CODE11, CODE39, CODE93, CODE128, ITF(INTERLEAVED 2of5), DISCRETE 2of5, CHINESE 2of5, MATRIX 2of5, CODEBAR(NW-7), MSI, GS1 DATABAR OMNIDIRECTIONAL, GS1DATABAR LIMITED, GS1DATABAR EXPENDED
電源	光源	可視光半導体レーザー (650nm)
	バッテリー	内蔵充電式リチウムイオンバッテリー 1,100mAh
	読み取り回数	BLE接続時: 約40,000回 ※2
	充電方式	Magconnケーブル ※3
キー入力		約2時間 (内蔵バッテリー) ※4
通信	インターフェース	2トリガキー、電源ボタン、リセットボタン
外観	Bluetooth Low Energy、microUSB ※5	
	寸法 (W)x(D)x(H)	63.8 × 9 × 102 mm ※6
	質量(電池含む)	約82g
	筐体色	黒
環境性能	表示LED	PowerLED / ・ 接続 (緑or赤点灯) ・ 接続待機中 (緑or赤点滅) ・ Sleepモード中 (橙点滅) ChargingLED / ・ 充電中 (青点滅) ・ 充電完了 (青点灯) ・ バッテリー残量確認 (青4灯表示)
	動作温度	-10~45 °C、20~95 % 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	IP65準拠
電機安全		1.5m (6面 * 4 edge、各1回) ※7
適合規格		UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, IEC 60825-1, EN 60825-1
対応OS		PSE/TELEC/RoHS準拠
付属品		Android6.0.1以降
		Magconnジェンダー/microUSBケーブル/取扱説明書

※1 バーコードの種類及び幅によって読み取り距離は異なります。

※内容は予告なく変更することがございます。ご了承ください。

※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。

※3 ケーブルと接続するACアダプターは1.5A以上のアダプタを推奨します。

※4 Android端末を接続した状態で充電すると内蔵バッテリーとAndroid端末を同時充電します。

同時充電の場合でも内蔵バッテリーは2時間で充電されます。Android端末の充電時間は機種及びACアダプタにより異なります。

※5 BLE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 落下角度によりデバイスの液晶面が破損する可能性があります。



#### 株式会社 アスタリスク

本社  
 〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-6-16 新大阪大日ビル201  
 Tel: 050-5536-1185 Fax: 06-6886-1114  
 東京事業所  
 〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町1-35-7 水天宮HSビル2F  
 Tel: 050-5830-5393

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

お問い合わせは