



RFID LEDタグは、RFIDパッシブタグにLEDを搭載したUHF帯のRFIDタグです。RFIDリーダで読取できると共に、LEDを点灯させることができますので、素早く簡単に目的のアイテムを見つけることができます。また、金属面でも高い性能を発揮し、曲面や凸凹面にも貼り付けることができます。



FPCタグ



PCBタグ



PCB金属タグ



堅牢タグ

仕様	FPC タグ	PCB タグ	PCB 金属タグ	堅牢タグ	堅牢金属タグ
モデル	EVAL01-Meteor	EVAL01-Nova	EVAL01-Star	EVAL02-Nova	EVAL02-Star
外形寸法	70 x 20 mm	70 x 20 x 1 mm	80 x 20 x 3 mm	112 x 33 x 8 mm	112 x 33 x 8 mm
取付方法	粘着剤、ケーブル	粘着剤		粘着剤、ネジ、リベット、ケーブル	
読取距離(手持型)	1.5 m	1.5 m	1.5 m	1.5 m	1.5 m
読取距離(固定型)	3 m	3 m	3 m	3 m	3 m
RFIDチップ	Rocky-100				
使用温度範囲	-40°C~+120°C				
RFID	EPC Class 1 Gen 2 V2 ( ISO18000-6C )				
周波数	860MHz – 960 MHz				
メモリー	EPC 128 bit、TID 48 bit				
LEDカラー	緑色、赤色、青色				
照射角度	120°				
データ保存	10年以下				
書換回数	10万回以下				
用途	倉庫の商品探査、資産管理、ケーブル配線探査、書籍/ファイル管理				

製造 : ShenZhen RICH RFID Technology (中国)

Auto-Identification, Network and Integration

**アイニックス株式会社**

URL <https://www.ainix.co.jp/>

本 社 〒153-0044東京都目黒区大橋1-6-2 池尻大橋ビルディング  
TEL (03)5728-7576 FAX (03)5728-7510  
大阪営業所 〒532-0011大阪市淀川区西中島3-22-20 川丸ビル  
TEL (06)6838-3071 FAX(06)6838-3117  
名古屋営業所 〒461-0011名古屋市東区白壁1-45 白壁ビル  
TEL (052)950-7510 FAX(052)950-7570