

●仕様注意

本製品は USB HID キーボードインターフェースに対応します。

◆バーコードデータの英字、数字、一部の記号を入力できます。

◆2次元バーコードの日本語（漢字、ひらがな、カタカナ、半角カナ）と記号「_」「~」「`」「`」は入力できません。

※別途付属マニュアルで日本語を使うことが可能です。

◆製品の仕様、本書の内容については改良のため予告なく変更する場合があります。

◆本製品はすべての機器との接続を保証するものではありません。

●主な仕様

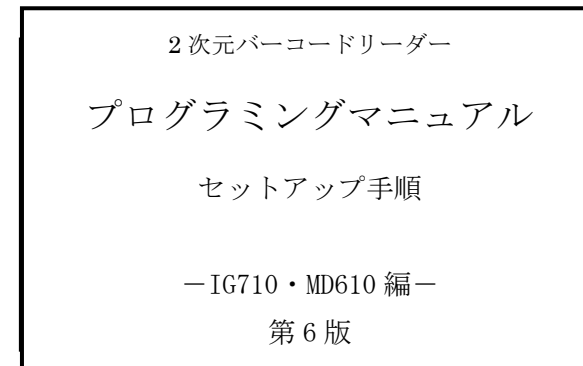
インターフェイス	USB
光源	625±5nm 赤色LED
スキャンレート	1Dモード:120スキャン/秒 2Dモード:60スキャン/秒
受光	752(H)×480(V)ピクセル
スキャン角度	水平 - 40°、垂直 - 25°
読取深度	500ミリメートル@ 20mil/0.5mm、PCS90%
読取可能幅 (バーコード幅)	280mm未満
入力電源	DC +5V ± 5%
消費電流	280mA
使用温度	-20 ° C ~ 60° C
衝撃耐性	1.8mからコンクリートに落下し正常動作
外形寸法	75×171.31 X 82.85mm
重量	166g
ケーブル	1.5mストレートケーブル
1次元	EAN/UPC, UCC/EAN128, ISBN, ISBT, Code 11, Code 39, Code 93/93i,JAN, Code 128, Interleaved, Matrix, Industrial, Standard 2 of 5, Codabar, MSI, Plessey, Telepen, Postal codes, GS1 DataBar
2次元	Data Matrix, Data Matrix Inverse, PDF 417, Micro PDF 417, Maxicode, QR code, QR code Inverse, Aztec (& Inverse), EAN.UCC composite, MicroQR code
対応OS	Windows98, Me,2000,XP,Vista,7,8,1 (Macはサポート外)

製品保証規定

1. 保障期間中に、正常な状態において本体が故障した場合、無料にて故障箇所の修理を致しますので、保証書をそえて弊社まで送付下さい。
なお、送料はそれぞれ送付元負担とさせていただきます。
2. 保証期間内でも次のような場合には、有償修理とさせていただきます。
 - ①保証書をご提示されないとき。
 - ②誤った使用、改造等による故障及び損傷
 - ③天災、異常電圧等の外部要因に起因する故障及び損傷
 - ④保証書の未記入、記載内容の書き換えられたもの
 - ⑤その他弊社の判断に基づき有償と認められるもの
3. 保証書は再発行しませんので大切に保管して下さい。

保証書は、本書に明示した期間、条件において無償修理をお約束するものです。
従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についての詳細は弊社までお問合せ下さい

製品保証書	
この製品保証書は、当社が定める製品保証規定に基づき、製品の無償修理をお約束するものです。	
保証期間：ご購入日より1年間	
製品名	
シリアル番号	
当製品に関するお問合せ先	
株式会社メディア九州	
POS ショッピングストア	
〒830-0047 福岡県久留米市津福本町 1661-6	
TEL:0942-48-0614 FAX:0942-48-2224	
受付時間：平日 10:00～18:00 (土日祝除く)	



この度は、バーコードリーダーのご購入、誠にありがとうございます。

通常の利用に関しましては、お買い上げ時（初期設定）でご利用頂けますが、変更が必要な場合は、本書から設定を行ってください。

ご利用の機種により、設定をサポートしていない箇所がございますので、その場合は予めご了承下さい。

故障および修理の際には製品保証書が必要です。

保証規定に基づき保証します。

保証書がない場合は、保証期間内であっても修理代は有償となります。保証書は大切に保管下さい。

スキヤナお取扱のご注意事項

- ・直射日光が当たる場所および熱を発生する場所には置かないで下さい。
- ・湿度が高い場所に保管しないで下さい。
- ・故意にぶつけたり、落下、分解をしないで下さい

設定手順について

※「スキャン時のブザー音設定を行う場合の例」

- ①ブザー音をなしにしたい場合は、「ブザー音なし」をそのままバーコードリーダーで読み取って下さい。
- ②ブザー音をありに戻す場合は、「ブザー音あり」をそのままバーコードリーダーで読み取ります。

スキャン時のブザー音設定



●鳴らす



鳴らさない

キーボード設定



英語



●日本語

初期化

バーコードリーダーの設定を初期の状態に戻します。



初期化する開始

※設定内で「●」印が付いているものがデフォルト値です。

※2016/12 更新:照射の明るさ設定値が半分になりました。

ブザー音量設定



●高



中



小

スキャンモード設定



●トリガーモード (手動)



自動認識 (ハンズフリー)

※スキャンウインドウにバーコードを近づけると自動的に検知して照射して読み取ります。

大文字／小文字 設定



●変換なし



Upper Case

すべて大文字に変換する

(例: abcd → ABCD)



Lower Case

すべて小文字に変換する

(例: ABCD → abcd)

付加コード設定

1. 設定開始を読み取ります。
2. Enter を付加する場合「Enter」の項目のバーコード、1→2→3→4をスキャンします。

※日本語 QR コード送信設定を行っている場合はこの設定は出来ません。



Enter キーを入れる



TAB キーを入れる



SPACE キーを入れる



画面上のバーコード読み取り設定



- 液晶画面上のバーコードを読み取り対応にする



液晶画面上のバーコードを読み取り対応にしない

VirtualCOM 設定

VirtualCOM の設定も可能です。

http://www.media9.co.jp/m_tuhan/support.html#vcom

より「日本語入力用 QR コードツール」をダウンロードしてファイル内の「IG710QR 日本語セットアップマニュアル Ver1.00.pdf」に従い設定してください。

※MD610 もこのマニュアルで設定可能です。

サンプルバーコード (2D)

QR コード

