

新設計のデコーダによる速く、正確な読み取り
白色のエレガントなオムニレーザーキャナ

ITS-6170

アイデアと技術の
itecs

Hand Free Omnidirectional Laser Scanner



- 先進設計のデコーダ搭載、速く・正確な読み取り
- 小型で白色のエレガントなデザイン
- 高速スキャン、1200スキャン/秒
- 5方向スキャンパターン、20スキャンライン
- ボタンひとつでシングルライン読み取りが可能
- 本体下部のゴム吸着カップでカウンターに固定可能
- ヒンジ軸を使った傾斜可能なスタンド

www.j-itecs.co.jp

ITS-6170 Hand Free Omnidirectional Laser Scanner

仕様

型式	ITS-6170-U	ITS-6170-K	ITS-6170-R	
インターフェイス	方式	USB	キーボード [*]	RS232C
	コネクタ形状	USBコネクタ(Aタイプ)	ミニDIN6P	Dsub-9S(メス)
光学的仕様	光源	可視光レーザーダイオード [*] 650nm		
	スキャンライン	20本		
	スキャンパターン	5方向		
	スキャンスピード [*]	1200スキャン/秒		
	最小分解能	0.127mm(PCS 90%)		
	読取深度	0~216mm(UPC/EAN 100%, PCS90% 読取時)		
	PCS	30%以上(UPC/EAN 100% 読取時)		
	表示	2色LED(緑・赤)		
	ビープ [*]	トーン、音量プログラマブル		
	読み取りコード [*]	JAN-13/8, EAN-13/8, UPC-A/E, JAN/EAN/UPC(アドオン付), Code39(with full ASCII), Codabar(WN-7), Code128, GS1-128(EAN128), Code93, ITF(Interleaved 2of5), MSI/Plessey, Code32		
電氣的仕様	動作電圧	DC+5V ±10%		
	消費電流	270mA(typ) 350mA(peak)		
環境仕様	動作温度	0 ~ +40°C		
	保存温度	-20 ~ +60°C		
	湿度	5~95%(結露なきこと)		
	耐落下強度	1.0mの高さから自然落下後、正常動作(外観損傷除く)		
	周囲照度	蛍光灯4,000Lux以下		
安全規格	レーザー	CDRH Class II a, IEC 60825-1 Class1		
	EMC	CE EN55022 B, FCC Part 15 Class B, VCCI, BSMI		
外観仕様	外形寸法	(H)165.1mmx(D)118.0mmx(W)100.0mm		
	重量	360g(ケーブル除く)		
	ケーブル長	約2m ストレート		



角度調整可能



吸着カップ

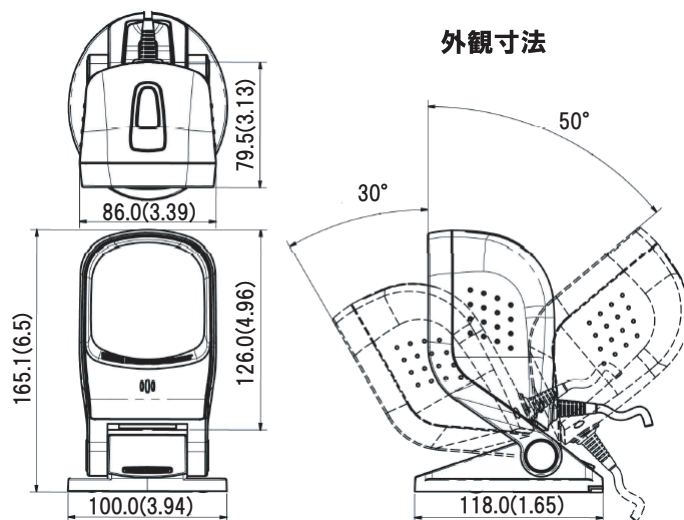
* 読取性能はシンボル(バーコード)の印刷状態、使用環境などによって変わる可能性がありますので保障されるものではありません。

* パソコンや機器との各インターフェイス接続は動作を保障するものではありません。

製品ラインナップ

型式	インターフェイス	備考
ITS-6170-U	USB	USB(HID/COM)
ITS-6170-K	キーボード [*]	PS2 DOS/Vキーボード [*]
ITS-6170-R	RS232C	RS232Cシリアル
ACアダプタ		ITS-6170-R用

付属品:ケーブル(RS232CタイプにはACアダプタも付属)。



外観寸法

単位:mm (inch)

●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 ●外観・仕様等は改良のため、予告なく変更することがあります。

株式会社アイテックス

□本社 〒111-0041

東京都台東区元浅草1-6-13 元浅草MNHビル6F

TEL:03-5246-9420 FAX:03-5246-9421

E-Mail:sales@j-itecs.co.jp

URL:www.j-itecs.co.jp

□大阪営業所 〒541-0045

大阪府大阪市中央区道修町2-1-10 T・M・B道修町ビル3F

TEL:06-6223-9420 FAX:06-6223-9421

製造元:ZEBEX INDUSTRIES INC.

●お求め、ご相談は・・・