

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スキャナ

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
- ヒンジ軸を使った傾斜可能なスタンド
- 本体下部のゴム吸着カップでカウンターに固定可能

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	
電气的仕様	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

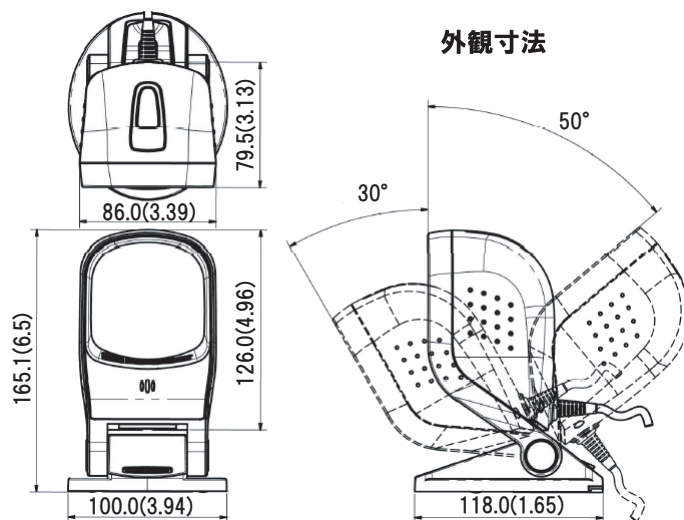


吸着カップ

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)
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・・・