

The OPL-6845 hand held laser bar code scanner incorporates several new features aimed at making the chore of scanning bar codes a less laborious one. Opticon has developed a new generation of laser scan engine, which, when combined with the latest decoding software, provides unsurpassed reading performance across a wide variety of different code types and qualities.

1D Laser

OPL6845

Laser scanner



製品特長

- ベストセラーOPL6735の後継機種、読取り性能が更に向上
- 書籍コード(JAN13桁+アドオン5桁)の読取り可
- RS232C、Keyboard Wedge、USBインターフェイスを採用、幅広い機器に接続可

Cabled

Wireless

Stationary

OEM

 オプトエレクトロニクス

製品仕様

OPL6845 Laser scanner

電気的特性

入力電源電圧	4.5~5.5V
インターフェイス	RS232C、Keyboard Wedge、USB(HID)

光学的特性

光源	赤色半導体レーザー 波長650nm
走査速度	100スキャン/秒
ピッチ角度	-52 ~ 0°、0 ~ 44°
スキュー角度	-73 ~ -6.0°、7.0 ~ 76°
チルト角度	-59 ~ 0°、0 ~ 59°
湾曲面読取り	R \geq 13(JAN8)、R \geq 19(JAN13)
最小PCS値	0.45
最小分解能	0.127mm

読取りコード

WPC(JAN/EAN/UPC-A/UPC-E)、インダストリアル2 of 5
インターリーブド2 of 5、IATA、NW-7(CODABAR)、Code-39
Code-93、Code-128、MSI/Plessy、新雑誌コード (JAN13桁+アドオン5桁)

環境特性

動作温度	- 5~50 °C
保存温度	-20~60 °C
動作湿度	20~80 %RH (結露なきこと)
保存湿度	10~90 %RH (結露なきこと)
耐外乱光 蛍光灯	3,000 lx
耐外乱光 太陽光	50,000 lx
耐落下強度	1.5 m
耐静電気 非破壊	15 kV

物理仕様

本体重量	90g
------	-----

適合規格

JIS防滴2形準拠、レーザー安全規格 JIS C 6802 Class 2 準拠
VCCI クラスB

※ 掲載値は当社規定の測定方法による

同梱品

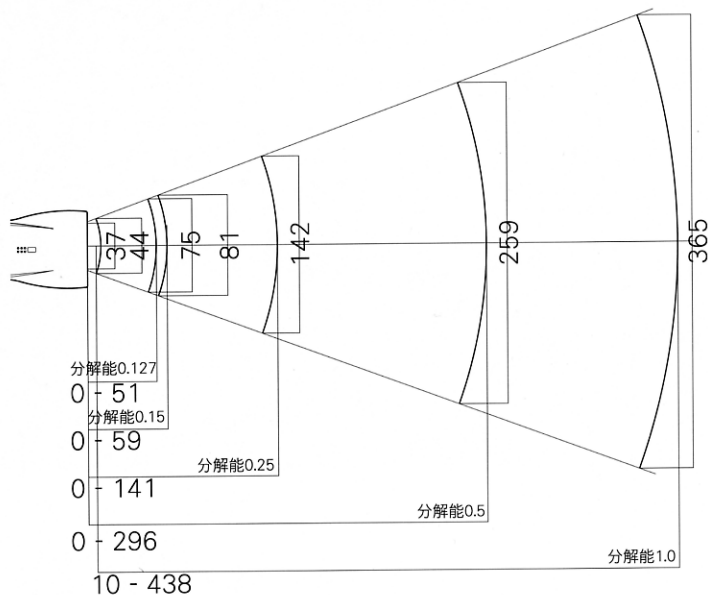
共通取扱説明書 (外箱に同梱)

付属品(別売り)のご案内

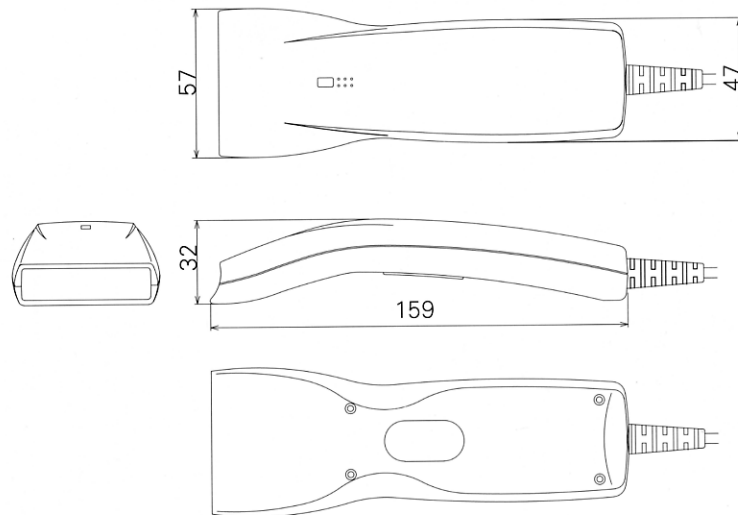
RS232C用ACアダプタ	品番:DC-5300T
紙面検知用スタンド	品番:ST-62

分解能深度図 単位:mm

※読取り幅は算出値であり、これを保証するものではありません。



外形寸法図 単位:mm



販売店 **TechnoVeins**

テクノベインズ株式会社 <http://www.technoveins.co.jp/>
〒113-0034 東京都文京区湯島3-31-4 ツナシマ第1ビル2階
電話:03-3832-7460 FAX:03-3832-7430

記載内容は予告無く変更されることがあります。あらかじめご了承ください。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。

本社営業部 〒335-0002 埼玉県蕨市塚越5-5-3
TEL: 048-446-1183 FAX: 048-434-2820
大阪営業所 〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀1-26-20 江戸堀グロウスビル4階
TEL: 06-6447-0781 FAX: 06-6447-0767
芦別工場 〒079-1371 北海道芦別市上芦別町118-122
TEL: 0124-22-3131 FAX: 0124-22-3508

オプトエレクトロニクス

E-Mail: sales@opto.co.jp URL: <http://home.opto.co.jp/>

B_05OPL6845_001