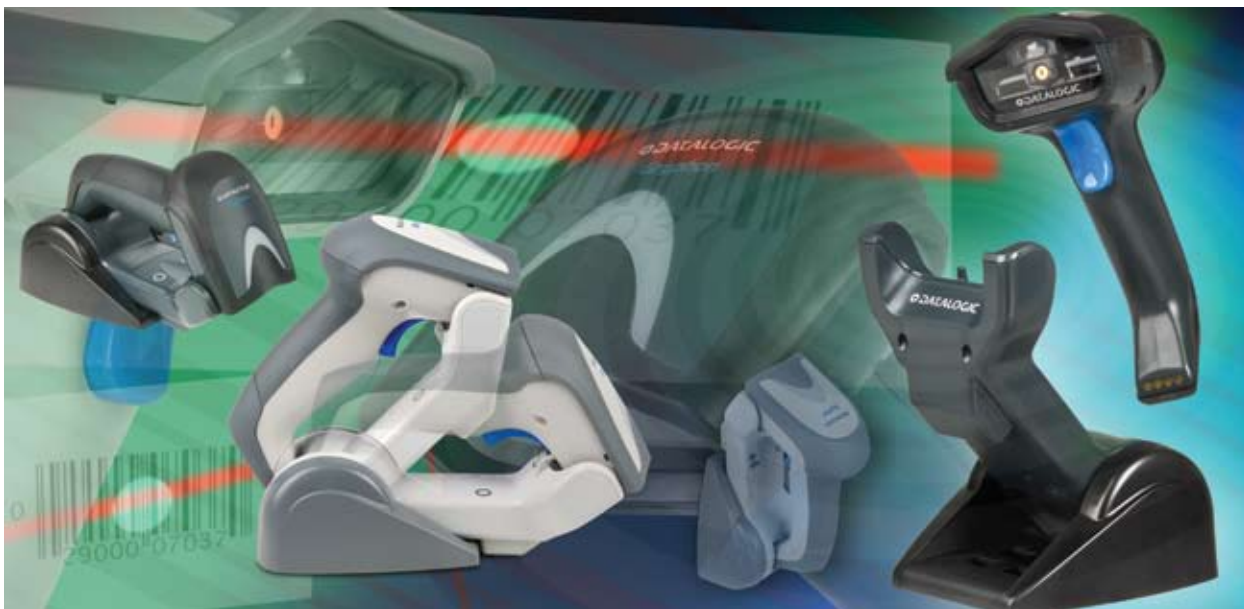


Gryphon I BT

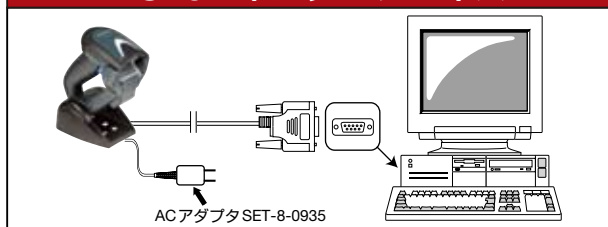
Bluetooth 対応ハンドヘルド CCD ガンスキャナ



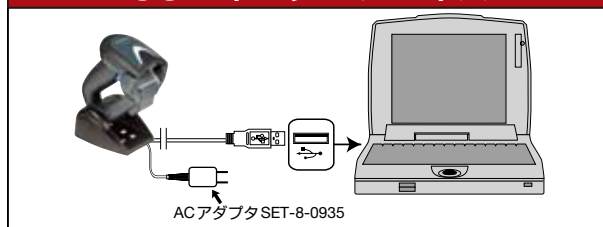
主な特長

- Bluetooth V2.0 (クラス2) 採用により、無指向性で 30 m の無線通信が可能
- 断線、配線の取り回しの心配がゼロに!
- 通信圏外での読み取りデータは、内蔵メモリに蓄積可能
- 過充電防止機能搭載のクレードルはアプリケーションに応じて3つの設置方法が選択可能
1. 壁掛け 2. スタンド設置 3. 水平置き
- スタンド設置により自動読み取りも可能
- RS232/USB/PS2 のマルチインターフェイス
- 読み取り完了を緑色スポット光の表示により目視での確認が容易
- GS1 DATABAR Family 等様々なバーコードシンボルの読み取りが可能

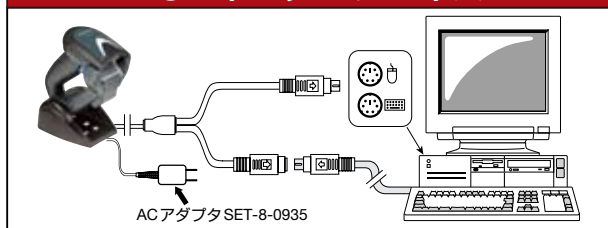
RS232 インターフェイス



USB インターフェイス



PS2 インターフェイス



弊社の Bluetooth 製品は日本の輸出規制に該当します。判定内容は輸出貿易管理令別表第1の9-(7)、及び、外国為替令別表の9項に該当します。但し、暗号特例を適用する事で、輸出許可の取得が不要となります。しかしながら、お客様が輸出を行う場合、Bluetooth 製品に限らず、すべての製品に対して該非判定書及びパラメータシート(必要な場合に限り)を弊社コンプライアンスに準じてご用意致します。ただしキャッチオール規制の要求に該当する場合は輸出許可が必要となります。法令の改正により、弊社製品の該非判定が変更される場合がございますが、あらかじめご了承ください。

Gryphon I BT

■型式一覧

(※) 白色ハウジングタイプは型式の「-BK」が「-WH」となります。

型式	仕様
GBT4100-BK (※)	高性能1DコードCCDガンスキャナ、トリガSW付き(Bluetooth)

アクセサリ (別売)

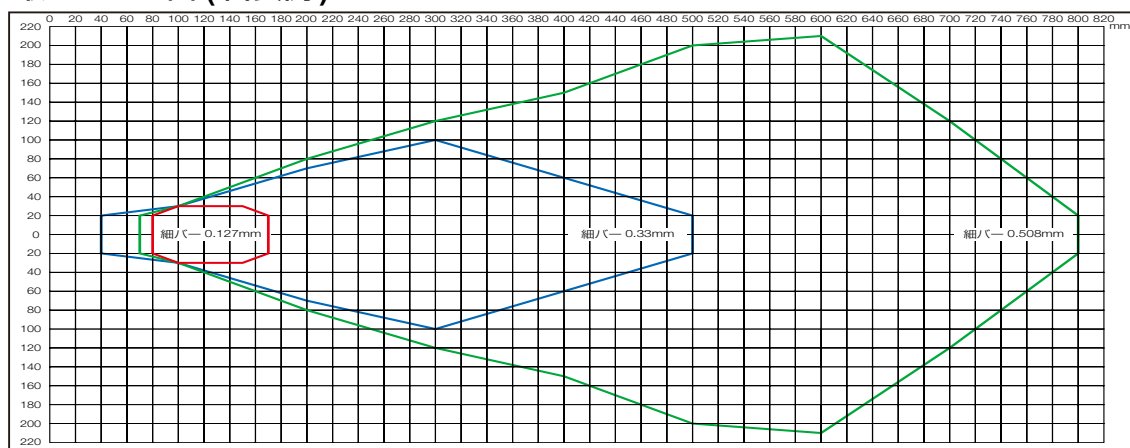
(※) 白色ハウジングタイプは型式の「-BK」が「-WH」となります。

型式	仕様	型式	仕様
BC4030-BK-BT (※)	GBT4100/4400-BK用受信クレードル(充電器内蔵)	SET-8-0935	ACアダプタ、AC100~AC240V → DC12V
CAB-321	デスクトップ PC用、PS/2キーボードウエッジインターフェイス、ストレートY字ケーブル	CAB-365	デスクトップ PC用、PS/2キーボードウエッジインターフェイス、カールY字ケーブル
CAB-321 SH1738	ノートPC用、PS/2キーボードウエッジインターフェイス、ストレートケーブル	CAB-389	RS232インターフェイス、ストレートケーブル D-sub9ピンオスコネクタ、ダイレクトパワー
CAB-327	RS232インターフェイス、ストレートケーブル D-sub9ピンメスコネクタ	CAB-408	RS232インターフェイス、カールケーブル D-sub9ピンメスコネクタ、ダイレクトパワー
CAB-350	RS232インターフェイス、ストレートケーブル D-sub9ピンメスコネクタ、ダイレクトパワー	CAB-408 SH3022	RS232インターフェイス、カールケーブル、D-sub9ピンメスコネクタ、ダイレクトパワー(DCジャック無)
CAB-350 SH2711	RS232インターフェイス、ストレート3mケーブル D-sub9ピンメスコネクタ、ダイレクトパワー	CAB-408 SH3970	RS232インターフェイス、カール5mケーブル D-sub9ピンメスコネクタ、ダイレクトパワー
CAB-362	RS232インターフェイス、カールケーブル D-sub9ピンメスコネクタ	CAB-424E	USB-Aインターフェイス、カールケーブル (DCジャック無)
CAB-362 SH4132	Magellanシリーズ用バスルーケーブル	CAB-426E	USB-Aインターフェイス、ストレートケーブル (DCジャック無)

■仕様

バーコードスキャナ(GBT4100-XX)		入力電圧	4.75 ~ 14 VDC	
読み取り部	読み取りコード	外形寸法	185.5 X 89.4 X 58 (mm) 水平状態時	
	光源	質量	246g	
	読み取り表示	ACアダプタ	入力側	AC90-264V 50/60Hz
	スキャン速度		出力側	DC12V 最大 1.5A
	読み取り角度		外形寸法	103 X 49 X 33.5 (mm)
	最小分解能		質量	150g
	最小PCS値		ケーブル長さ	約 1.5m (DC側)、約 1.8m (AC側)
無線通信仕様				
内蔵電池	バッテリー	無線規格	Bluetooth Ver2.0	
	読み取り回数	無線周波数	2.40 ~ 2.48 GHz	
	充電時間	通信出力	クラス2	
環境条件	保護構造	無線通信距離	30m(障害物、使用環境等により多少異なります)	
	耐落下衝撃	環境仕様	使用温度範囲	0 ~ 50°C
	ESD 気中放電		保存温度範囲	-20 ~ 70°C
	周囲照度(室内)		湿度	5 ~ 90%(結露なきこと)
	周囲照度(屋外)	規格 (GBT4100-XX、BC4030-XX-BT)		
外形寸法	181.0 X 71.0 X 100.0 (mm)	電気安全	UL60950、CSA C22.2 NO.60950、IEC60950	
質量	225g	EMI	VCCI-B	
受信クレードル(BC4030-XX-BT)		LED安全クラス	クラス1	
通信インターフェイス	RS232インターフェイス/PS2インターフェイス USBインターフェイス(USB-COM.HID)	無線認証	GBT4100-XX:R203WWWJN000014 BC4030-XX-BT:R203WWWJN000013	

■読み取りエリア図 (代表例)



IDEC DATALOGIC株式会社

商品のご利用は

本 社: 〒532-0005 大阪市淀川区三国本町1-10-40
TEL: 06-6398-3200 FAX: 06-6398-3202
東 京: 〒108-0075 東京都港区港南4-1-8 リバーヂュ品川12階
TEL: 03-5715-2177 FAX: 03-5715-2178
名古屋: 〒464-0850 愛知県名古屋千種区今池4-1-29 ニッセイ今池ビル
TEL: 052-732-1561 FAX: 052-732-1562
URL : <http://www.idj.jp>

※仕様および外観は、予告なく変更することがございますので、あらかじめご了承ください。

HHR1109-05-01