

3ni

防爆対応型

欧州防爆規格ATEX Zone 2

無線接続

Bluetooth通信にてデータ転送

1D/2D対応

イメージャー

防塵・防水

IP67適合

低温・高温

-20℃~+85℃

長時間稼働



■ 主な製品仕様

スキャナー: 1次元/2次元対応 イメージャー
通信: Bluetooth Class 1.0 V2.0 +EDR
防爆性能: 欧州防爆規格 ATEX Zone 2,
II 3G Ex ic II B T4 Gc
III 3D Ex ic III C T135°C Dc

※国内防爆検定は取得しておりません。

環境性能: 動作時の温度条件 -20℃~+85℃
保管時の温度条件 -40℃~+85℃

防塵防水性能: IP67 (粉塵 6, 防水 7)

電源: リチウムイオンバッテリー 4500mAh

重量: 約300g

寸法: 直径49mm x 長さ225mm

Professional and Rugged Mobile PC with Explosion Protection

防爆堅牢 バーコードリーダー

TagTrans

タグトランス



※国内防爆検定は取得しておりません。



- 読み取りデータをBluetooth通信にて瞬時に転送。
- 無線接続ですので、危険箇所での煩わしい配線が不要。
手軽で自由なバーコード読み取りが実現できます。

3ni BN TECHNOLOGY CORPORATION

A MEMBER OF BN INTERNATIONAL GROUP

株式会社 ビーエヌテクノロジー

情報・通信ビジネスソリューション事業部

〒160-0023 東京都新宿区西新宿4-15-7

パシフィックマークス新宿パークサイド5F

TEL: 03-5365-2551 FAX: 03-5365-3900

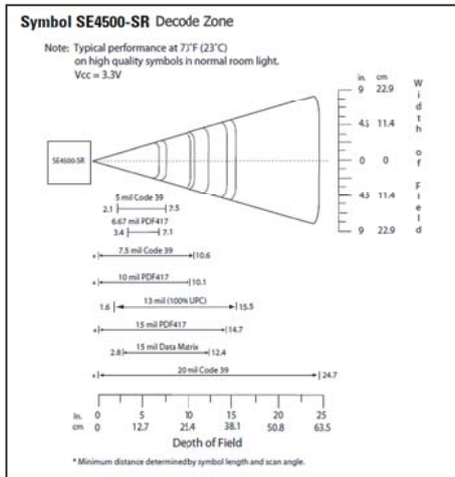
E-mail: info@bn-technology.co.jp

URL: www.bn-technology.co.jp

防爆バーコードリーダー TagTrans 概略製品仕様 (型式 TT-BC2-BT-F-Ex2)

防爆仕様	欧州防爆規格	ATEX Zone 2/22 II 3G Ex ic II B T4 Gc III 3D Ex ic III C T135°C Dc ※国内防爆規格は取得しておりません。		
防塵・防水規格	IP67			
通信	Bluetooth Class 1.0 V2.0 +EDR			
寸法	直径：49mm 長さ：225mm			
バーコードスキャナー	Motorola SE4500/PL4507			
<視野角>	水平：40.0° 垂直：25.0°			
<イメージャー解像度>	752(H) X 480(V) pixels			
<チルト>	360°			
<ピッチ>	+/- 60° from normal			
<スキュー>	+/- 60° from normal			
<最近/遠 読取り距離>	Near : 5inch Far : 9inch			
<エイミング光源>	655nm +/- 10nm			
<照明光源>	625nm +/- 5nm			
読み取り可能コード				
<1次元>	UPC/EAN	Code128	UCC.EAN128	
	RSS	Code39	Code93	
	Interleaved 2 of 5 (ITF)		Discreate 2 of 5	
	Codabar (NW7)		MSI	
<2次元>	Maxi	PDF417	Micro PDF417	
	Data matrix	Composite	RSS	
	QR Code	TLC-39	Aztec	
<郵便コード>	米/英/豪/日			
環境性能	動作時の温度条件：-20°C ~ +85°C	保管時の温度条件：-40°C ~ +85°C		

読み取り範囲図



製品外観

