

# バーコードプリンタ

# TP-4X

## 高機能タイプ

- スピーディーなデータ処理と印字速度最速355.6mm/秒によって高速鮮明印字を実現。
- 液晶ディスプレイの大型化、操作キーの追加で視認性と操作性が向上。
- リボンの無印字部を最小限に抑えるリボンセーブ機能でより経済的。



### リボンコストを大幅に削減!!

ラベルの長さで無駄が発生

OSP  
OSP  
OSP  
OSP

リボンセーブ機能(無)

OSP  
OSP  
OSP  
OSP  
OSP

リボンセーブ機能(有)

リボンの無駄がありません

リボンセーブ機能によってムダなリボンの消費を削減します。

### 305dpiの高解像度

名称	シラス干し	品名	きんとん(栗きんとん CP)
原材料名	いわし稚魚(和歌山県産)、食塩	原材料名	栗(中国産)、さつまいも、水飴、麦芽糖、砂糖
内容量	90g	添加物	発酵調味料、ソルビット、着色料(ビタミンB2、クチナシ)、(一部に大豆・りんごを含む)
消費期限	枠外記載	内容量	100g
保存方法	10℃以下で保存	保存方法	要冷蔵(5℃以下)
製造者	株式会社 XXXXXX 大阪府大阪市XX町XXX TEL 00-0000-0000	賞味期限	枠外記載
	 1 234567 890128	製造者	OSP食品株式会社 大阪府大阪市XX町〇〇XX-XX ☎ 0000-00-0000

### 6インチ幅対応の幅広機種「B-EX6T」もございます!



# TP-4X 高機能タイプ

ラベル・タグ仕様

		連続発行	剥離発行	カット発行		
				ディスクカッター	ロータリーカッター	
用紙長さ (ピッチ)	ラベル	10~1,500	25.4~256	25.4~1,500	ヘッドアップ 無し 3インチ/秒 94~1,500 5インチ/秒 102~1,500 8インチ/秒 113~1,500	ヘッドアップ 有り 3インチ/秒 38~1,500 5インチ/秒 38~1,500 8インチ/秒 38~1,500
	ラベル長	タグ	10~1,500	—	25.4~1,500	3インチ/秒 30~1,500 5インチ/秒 30~1,500 8インチ/秒 38~1,500
ラベル幅		8~1,498	23.4~254	23.4~1,494	3インチ/秒 81~1,494 5インチ/秒 89~1,494 8インチ/秒 100~1,494	3インチ/秒 25~1,494 5インチ/秒 25~1,494 8インチ/秒 25~1,494
用紙幅(台紙含む)	サーマル リボン転写	30~120	50~120	30~120	30~112	
	リボン転写	30~107	50~107	30~107	30~107	
ラベル幅	サーマル	27~117			27~109	
	リボン転写			27~104		
ギャップ長	2~20		6~20			
アイマーク長			2~10			
最大有効印字幅	104					
最大有効 印字長	ラベル	6~1,496	21.4~252	21.4~1,492	3インチ/秒 79~1,492 5インチ/秒 87~1,492 8インチ/秒 98~1,492	3インチ/秒 23~1,492 5インチ/秒 23~1,492 8インチ/秒 23~1,492
	タグ	8~1,498	—	21.4~1,498	3インチ/秒 28~1,498 5インチ/秒 28~1,498 8インチ/秒 36~1,498	
用紙厚さ	0.1~0.17		0.13~0.17		0.1~0.17	
オンザフライ発行可能な最大有効印字幅	749					
ロール仕様	最大外径φ200(内蔵リワインダ使用時はφ180) 紙管内径φ76.2、内巻き/外巻き					

(単位mm)

※仕様は改良のために予告なく変更することがあります。

## ■ 機器仕様

型 式	TP-4X	
印 字 方 式	熱転写方式(リボン転写)/感熱方式(直接発色)	
有効印字寸法	104(横)×1,496(縦)mm(最大)	
印字ヘッド密度	12ドット/mm(305dpi相当)	
印 字 速 度	76.2mm/秒、127mm/秒、203.2mm/秒、254mm/秒、304.8mm/秒、355.6mm/秒、(切り替え可能)	
発 行 モ ー ド	連続発行/カット発行(オプション)、剥離発行(オプション)	
文 字 種 類	英数字	タイムスローマン、ヘルベチカ、プレゼンテーション、レターゴシック、プレステージエリート、クーリエ、OCR-A、OCR-B
	漢 字	明朝体、角ゴシック
バーコード種類	JAN8、JAN13、EAN8、EAN13、EAN128、UPC-A、UPC-E、NW-7、CODE39、CODE93、CODE128、ITF、MSI、industrial 2 of 5、POSTNET、RM4SCC、KIX CODE、GS1 Databar、カスタムバーコード	
二次元コード種類	Data Matrix、PDF417、QRCode、micro QR code、Maxi Code、microPDF、CPコード	
文字バーコード回転	0°、90°、180°、270°	
インターフェース	USBポート、有線LANポート、シリアルポート(RS-232C準拠)、パラレルポート(セントロニクス準拠)	
電 源	AC100V±10% 50/60Hz	
消 費 電 力	印字中:124W 待機中:8W パワーセーブ中:4.5W	
質 量	約17kg(付属品および用紙・リボン除く)	
外 形 寸 法	278(幅)×460(奥行)×308(高さ)mm	
外部環境条件	使用周囲温度:5~40℃ 使用周囲湿度:25~85%RH(結露なきこと)	
付 属 品	取扱説明書、電源コード、ヘッドクリーナーペン	
オ プ シ ョ ン	剥離モジュール(B-EX904-H-QM-R)、ディスクカッターモジュール(B-EX204-QM-R)、ロータリーカッターモジュール(B-EX204-R-QM-R)、拡張I/Oボード(B-EX700-IO-QM-R)、無線LANボード(B-EX700-WLAN-QM-R)、HF帯RFIDキット(B-EX700-RFID-H2-R)、UHF帯RFIDキット(B-EX700-RFID-U4-R)	

## OSP 大阪シーリング印刷株式会社

東京営業部 中央区築地2-11-24 第29興和ビル4F・8F・9F TEL(03)3248-1759(代)  
 大阪営業部 大阪市天王寺区味原町13-21 OSP味原ビル TEL(06)6763-6771(代)  
 名古屋営業部 名古屋市中村区太閤3-1-18 名古屋KSビル5F TEL(052)451-1561(代)  
 支 店 千葉・横浜・神戸  
 営 業 所 札幌・北日本・東北・福島・群馬・西東京・さいたま・長野・新潟・静岡・浜松・岐阜・金沢  
 ・京都・南大阪・岡山・広島・米子・四国・松山・高知・福岡・北九州・熊本・鹿児島・沖縄

<https://www.osp.co.jp/>

お問い合わせ先