

## 動作確認チェックシート

検査日	2018年 9月 20日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ラベルプリンター	電源電圧	単相100V	印字ヘッド密度	12ドット/mm (約305dpi)
型式	B-EX4T1-TS25-R	周波数	50/60Hz	有効印字幅	最大104mm±0.2mm
メーカー名	東芝テック(株)は	大きさ(W×D×H)	278×460×310mm	質量	約17kg
機械Ser.No	2304D220192	印字方式	感熱方式 (熱直接発色)	使用PCのOS	Windows7以降 が対応可
製造年月	不明(2012年頃?)	(本機はリボン転写 使用していない)	熱転写方式 (リボン転写)		

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

備考(動作確認内容・不具合内容等) 機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

- プリンターに装着されていた KPラベル(54×50.4mm)で印刷を確認。印字、用紙フィード、カット等動作に問題なし。
- 使用に際してはお手持ちのパソコンへ、本装置(B-EX4T1-TS25-R)用のプリンタドライバと、ラベル印刷用のソフトをインストールする必要があります。
  - プリンタドライバはWebで 東芝テック株式会社のホームページ ⇒ お客様サポート ⇒ 各種ダウンロード ⇒ ラベルプリンタドライバ にアクセスしてダウンロード。(付属のSTART UP CDはWindows7まで対応のCDで結局東芝テックホームページにアクセスする必要あるため推奨しません)
  - 印刷用ソフトは SEAGULL SCIENTIFIC社の BarTender (Version 10.1) を30日お試しコースでインストールして使用。CDは付属していますが実際の使用に際してはライセンス契約の内容を確認願います。
- (2)印刷用ソフトBarTenderで印刷時の設定は別紙参照。

BarTenderで編集したマーク、バーコードの印刷結果



取扱説明書(有)



## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 18H]

印刷用KPラベル(54×50.4mm)の予備

検査担当者[ 野沢 ]

2巻(2000枚/巻)付属あり



# 印刷時のプリンタ(B-EX41T1-TS25-R)設定



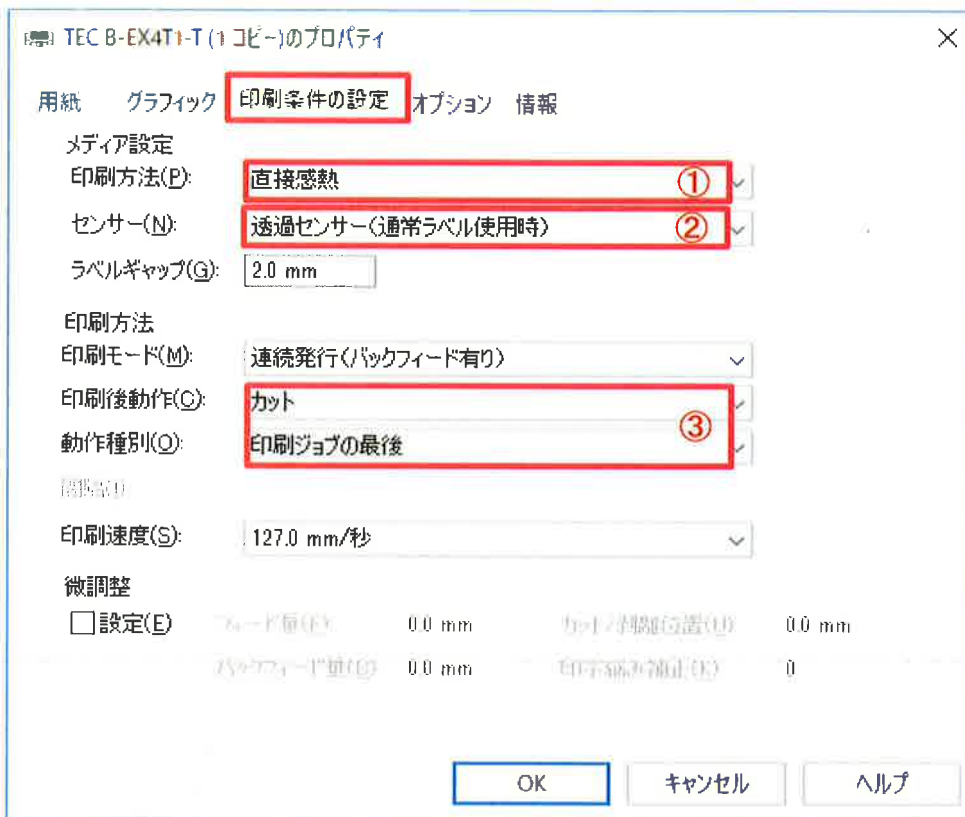
プリンタドライバのインストールで組み入れられたプリンタで『TEC B-EX4T1-T (1コピー)』を選択



使用するラベルの大きさを選択  
今回はリストにないため新規で用紙サイズを設定した『新規』  
幅: 54.0mm 高さ: 50.4mm  
左: 1.2mm 右: 0.8mm

(C) 1999-2018 TOSHIBA TEC CORPORATION. All Rights Reserved.

(C) 2015-2018 Seagull Scientific, Inc.  
ラベルソフトウェアBarTender(R)製作会社



①『直接感熱』を選択  
 < 転熱(リボン転写)は未使用 >

②『なし』でも印刷は可

③1枚毎にカットの設定もできる。  
 印刷後動作: 『なし』を選択  
 するとラベルがカットされず  
 に終了する。

