

サーマルプリンタ
BL2-58BT
取扱説明書

電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

はじめに

このたびは、BL2-58BTサーマルプリンタをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご使用前に、必ず「安全上の注意」をよくお読みの上、プリンタを安全に正しくお取り扱いください。この取扱説明書は、大切に保管してください。

安全上の注意

本装置を安全に正しくお使いいただくため、または機器の損傷を防ぐため、次の記号を使って注意事項を喚起しています。

警告、注意の記号とその意味を説明する表。

絵表示の例

- 警告、注意、禁止、分解禁止、強制指示などの記号とその意味を説明するリスト。

警告、注意の具体的な注意事項を列挙する表。

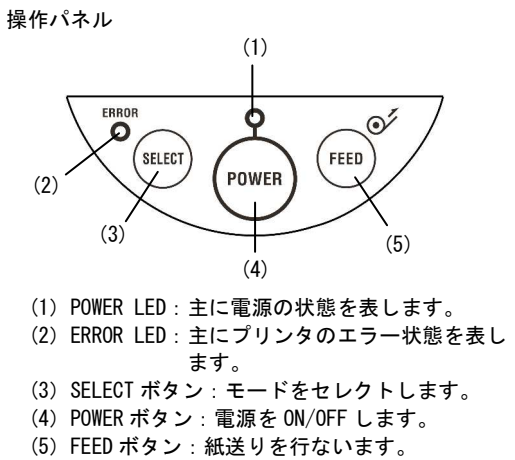
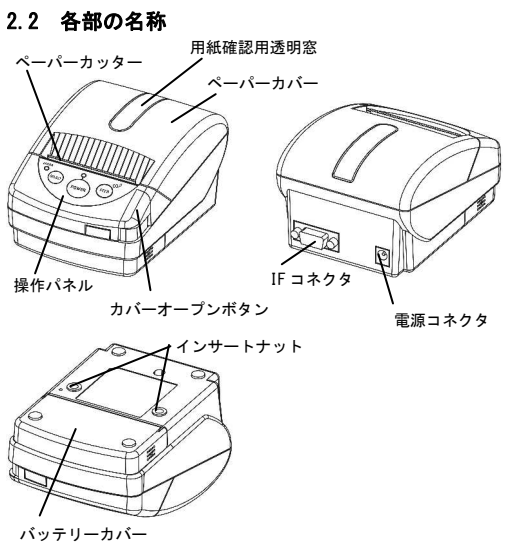
注意の具体的な注意事項を列挙する表。

1. お取り扱い上の注意

- ご使用に際しての注意点（落下、乾燥、有機溶剤、塩化ビニールフィルム、複写直後のジヤズ、感熱紙の取り扱い、設置について）。

2. 準備

- 開梱、各部の名稱、本体・感熱紙・取説・ACアダプタ・ACコードのリスト、感熱紙の取扱い方法。



3. 操作のしかた

- 3.1 用紙のセット、3.2 電源の入れ方/切り方、3.3 バッテリーパックの取り付け方に関する手順と図解。

- 3.4 壁掛け方法に関する手順と図解。

3.3 バッテリーパック

- バッテリーパックの取り付け方、外し方、充電機能のあるタイプのみに関する手順。

- 充電のしかた（充電機能のあるタイプのみ）に関する手順。

- 新品バッテリーパックでのフル充電時、長時間使用しない場合、充電が完了する際の注意点。

不要になったバッテリーパックは廃棄せず、最寄りのリサイクル協力店にお持ちください。

3.4 壁掛け方法

固定ネジ2本（M3x3mm）をご用意頂き、垂直な壁に前後左右の傾きのないように、電源コネクタ面を下にして、背面のインサートナットを使用して固定してください。

- 3.5 LEDランプ表示に関するエラー状態とランプの点灯/消灯の意味。

LEDランプ表示の対照表。

- 3.6 テスト印字に関する手順。

- 3.7 HEXダンブ印字に関する手順。

- 3.8 機能設定モードに関する設定手順。

- 3.9 メンテナンスに関する手順。

警告、注意の具体的な注意事項を列挙する表。

4. 仕様

- 4.1 一般仕様に関する項目（印字方式、インターフェース、コネクタ、Bluetooth、PINコード初期値）。

最高印字速度 Max. 80mm/s

（専用 AC アダプタ、印字率 12.5%以下の場合）
印字幅/紙幅 48mm/58mm
バーコード UPC-A/E, JAN13/8, CODE39, 1TF, CODABAR, CODE128
オプション2次元コード QR, MaxiCode, PDF417, MicroPDF417, DataMatrix

電源 バッテリーパック リチウムイオン電池（オプション）
型番：UR-250、UR-121
ACアダプタ
型番：BLS-120W
入力：AC100V～240V、50/60Hz
出力：DC9.0V 3.0A
ACアダプタ用ACコード
型番：ACS-120A（国内向け）

外形寸法(W×D×H、突起部を除く)
93mm×125mm×70mm
質量 約265g
（感熱紙、バッテリーパックを除く）

動作環境 温度 バッテリー使用時
-10℃～+50℃
ACアダプタ使用時
0℃～+40℃
バッテリー充電時
0℃～+35℃
印字品質保証温度
+5℃～+40℃

湿度 20%RH～85%RH
（結露しないこと）
保存環境 温度 -20℃～+60℃
湿度 10%RH～90%RH
（結露しないこと）

使用感熱紙 型番：P-58-30
紙幅：58mm
ロール紙長さ：約30m
ロール紙外径：50mm
適合規格 VCCI B
入力バッファ 8kバイト
TELEC 認証
本製品には工事設計認証を受けた特定無線線備が収納されています。

使用周波数 2.4GHz
変調方式 FH方式
与干渉距離 ≤10m
周波数変更 不可

三栄電機株式会社

三栄電機株式会社
本社 東京都豊島区池袋2-51-13
〒171-0014
TEL. 03-3986-0646(代)
FAX. 03-3988-5876
西日本営業所 大阪市淀川区西中島3-5-2
新居第10ビル 〒532-0011
TEL. 06-6309-9530(代)
FAX. 06-6309-9532
名古屋営業所 名古屋市東区上社1-802
上社サニールビル2F 〒465-0025
TEL. 052-760-6500(代)
FAX. 052-760-6510

ホームページ：http://www.sanei-elec.co.jp (06.2017)