

2021年12月

JB アドバンスト・テクノロジー株式会社

前機種 S1000/S2000/S1100/S2100 から機種変更される場合、一部機能が異なっております。
あらかじめご了承ください。


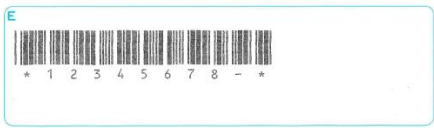



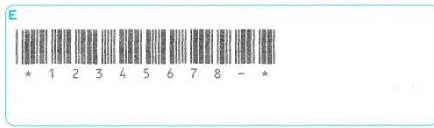
外形の差異

S1000/S2000/S1100/S2100	5577-M01/M03/M05
	

インクリボンの互換性なし

S1000/S2000/S1100/S2100		5577-M01/M03/M05	
キャリア搭載型 S1000/S1100 	据置型 S2000/S2100 	キャリア搭載型 5577-M01 	据置型 5577-M03/M05 
品番 カートリッジ単品: 04288 リボンセット: 04294	品番 カートリッジ単品: 01089 リボンセット: 01098	品番 カートリッジ単品: 10390 リボンセット: 10391	品番 カートリッジ単品: 10392 リボンセット: 10393
寿命: 200 万文字 (ANK ドラフト)	寿命: 800 万文字 (ANK ドラフト)	寿命: 300 万文字 (ANK ドラフト)	寿命: 1,200 万文字 (ANK ドラフト)

バーコード方式の有無

S1000/S2000/S1100/S2100	5577-M01/M03/M05
バーコード方式の選択機能あり M612/M632/M702 のバーコードと互換性を保つために設けられたモードです。 「NEW (180dpi)」設定   「OLD (120dpi)」設定  	バーコード方式の選択機能なし (バーコードの印字密度は 180DPI となります。)  

その他初期設定メニュー等の差異

S1000/S2000/S1100/S2100	5577-M01/M03/M05
ユーザー設定 1~10	ユーザー設定機能なし
最大印字幅の工場出荷状態 13.6 インチ	最大印字幅の工場出荷状態 13.2 インチ (「Fトラクタ インジハバ」 「Rトラクタ インジハバ」 から 13.6 インチに設定可能です。)
USB と LAN の同時使用可	USB と LAN の同時使用不可 パラレルインターフェースと USB は可 パラレルインターフェースと LAN は可 (USB ケーブル接続状態では LAN からの印刷が出来ません。)
電源立ち上げ時の用紙モード選択機能あり	用紙モード選択機能なし (電源を入れた際に選択される用紙モードは、前回電源を切った際の最後の用紙モードとなります。)
EOF 印字方式の選択機能あり	「EOF インジ」 選択機能なし (前機種の「EOF インジ」の「サイゴマデ インジ 2」設定と同様に、印刷中に用紙がトラクターを外れても、そのページの最後までで印字を行った後、用紙切れ状態になります。 印字できる下端位置は下マージン設定によります。工場出荷状態では用紙端から 4.2mm まで印字したあと用紙切れになります。)
連続用紙の下マージン設定なし	連続用紙の下マージン設定あり (工場出荷状態は 4.2mm に設定されています。4.2mm より下に印字または改行がある場合は「Fトラクタ シタマージン」 「Rトラクタ シタマージン」を 0mm に設定することでページの最後までで印字します。)(注 1)
ティアオフ戻り位置の選択機能あり	「ティアオフモドリ」 選択機能なし (前機種の「ティアオフモドリ」の「TOF イチ」設定の動作となります。)
紙ホチキス用紙モードあり	紙ホチキス用紙モードなし
制御コード 装置制御 1(印刷可能) : DC1(X' 11') 対応	制御コード 装置制御 1(印刷可能) : DC1(X' 11') 非対応
オートカッターオプションあり	オートカッターオプションなし
手差し斜行補正機能なし	手差し斜行補正機能あり
セットフリー機能なし	セットフリー機能あり (手差しで複数のフォームを使う場合は、「手差しセットフリー」=“無効”にしてご使用ください。手差しセットフリー機能を“無効”にすると連動して斜行補正の機能も OFF します。用紙が斜めになり上手く給紙出来ない場合は「斜行検出」=“無効”にしてください。)

注1：以下の条件で連続用紙を使用している場合は「Fトラクタ 下マージン」 「Rトラクタ シタマージン」を0mmに設定してください。

- 改行でページ送りをしているデータを送付している。
- メインフレームにIBM Zを使用している。
- トップマージンをマイナス値に設定している。