

スタンドアロンの安心感、
つながってさらに強く。

HALLO neo-10



Shinsei

neo シリーズの機能と信頼性が新しい形で進化しました。
汎用 OS を搭載したスタンドアロン型ラベルプリンターとして
多種多様な機能を備え、現場に寄り添ったオペレーションを
実現します。

neo-10



980円
0 123456 309807 (税込 1058.40円)

サンドイッチ詰め合わせ

製造年月日 26.02.02
消費期限 26.02.02 23時

栄養成分表示(1包装あたり(推定値))
熱量898kcal、たんぱく質35.7g、脂質48.6g、
炭水化物93g、食塩相当量3.23g

名称:調理パン
原材料名:卵サンド(国内製造)、ローストビーフサンド、ナポリタンスパゲティ、玉葱バルサミコ酢漬、ピクルス、レッドキャベツとピーツのラペ、セルフィーユ/乳酸、増粘剤(加工澱粉、キサンタン)、グリシン、酢酸ナトリウム、調味料(アミノ酸)、増粘多糖類、pH調整剤、着色料(カロテン、ウコン、カラメル)、卵白リゾチーム、香辛料抽出物、香料、乳化剤、ソルビット、酸味料、V.C、トレハロース、酒精、保存料(安息香酸Na、パラオキシ安息香酸、亜硫酸塩)、酸化防止剤(V.C、V.E、亜硫酸塩)、クエン酸、リン酸塩(Na)、発色剤(亜硝酸Na)、乳酸Ca、(一部に卵・乳成分・小麦・牛肉・大豆・鶏肉・豚肉・りんご・ゼラチンを含む)

内容量:1人前(8切れ)
保存方法:要冷蔵(10℃以下)で保存

Shinsei 製造者:株式会社BOULANGERIE SHINSEI
東京都北区堀船4丁目12番地5号
TEL:03-3913-0131

ユニバーサルデザイン(UD)フォントを搭載し、
見る人にやさしい表示を実現しました。

読みやすさに配慮した文字設計により、
高い視認性を実現。

見やすいラベル表示で、必要な情報を的確に伝えます。



外部スピーカー接続可能



音声読み上げ機能で
ラベル発行をサポートします。

商品名、産地、価格 etc...

お客様ごとの仕様にあわせて読み上げ項目を設定できます。

大きい、見やすい、わかりやすい。
ユーザーフレンドリーな操作感を実現しました。



●メインメニュー画面



●商品呼出画面



●産地表示画面



●価格入力画面



●ラベル印刷画面

多様性

Variety

多種多様な機能で
お客様のニーズにお応えします

- ラベル発行ユニットの交換が可能
※プリンター本体セットには、ラベル発行ユニット1個（片側分）のみ含まれます。
- 音声読み上げ機能
- 動画再生機能
※動画データはお客様側でご用意をお願いします。



操作性

Usability

直感的な操作性による
使いやすさを追求しました

- 誰でも操作しやすい画面デザイン
- スワイプ機能・フリックによる文字入力など
スマホライクな操作が可能

連携

Community

ネットワークや各種外部デバイスと
接続することで、システム連携の幅
がさらに広がります

- 無線 LAN と Bluetooth® を標準搭載
- Android™ 搭載で広がる連携性



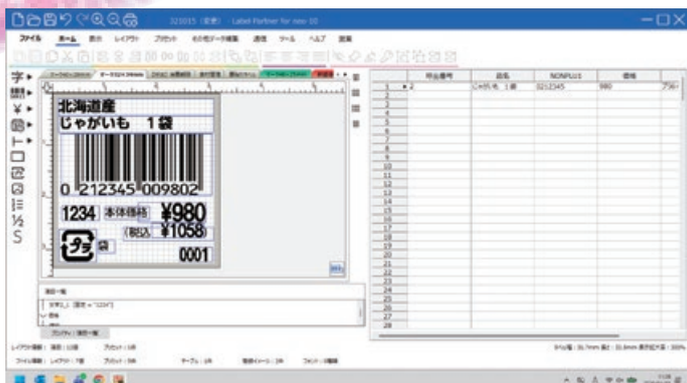
安心 運用

Hospitality

プリンター運用における
周辺サービスの強化を図りました

これまで培ってきた印字技術と運用ノウハウを標準機能として
搭載しました。新しいモデルでも、導入後すぐに安心してお使
い頂けます。

ご好評のラベル編集ソフト「Label Partner」を
neo-10 専用にリニューアルして使いやすくしました。



流通小売

■バーコードラベル

32×34mm



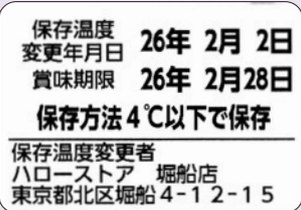
■個体識別番号ラベル

48×25mm



■保存温度変更者ラベル

40×28mm



■値引きラベル

48×25mm

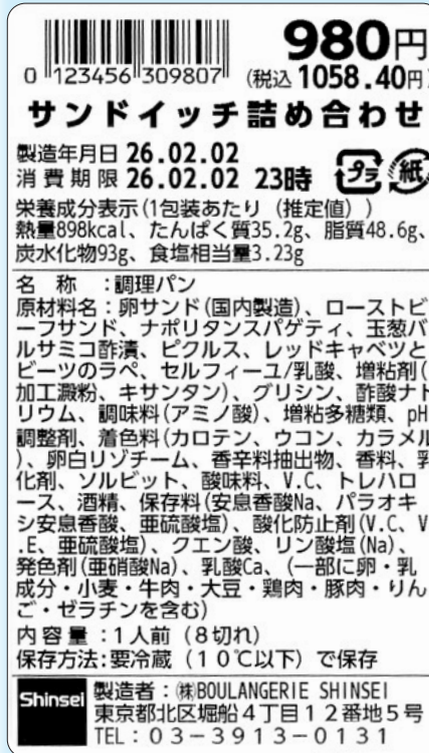


※プリンター本体で印字できるのは黒1色になります。
(カラー部分は事前印刷です)

専門店

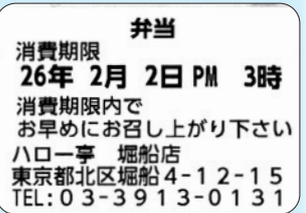
■食品表示ラベル

57×100mm



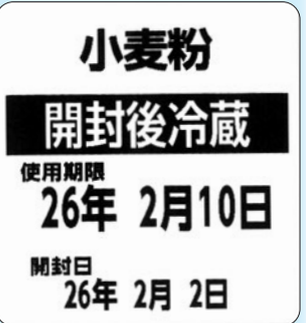
■テイクアウトラベル

40×28mm



■期限管理ラベル

40×43mm



主なラベルサイズ

32×38mm

32×25mm

24×18mm

55×76mm

57×60mm

(原寸サイズ)

ラベル製品リスト

型番	ラベル種類	ラベル幅(mm)	ラベル高さ(mm)	素材	糊質	1巻長さ	1巻枚数
24T18S	裏マーク	24	18	サーマル上質紙	一般強粘	18m	1000枚
24T25S	裏マーク	24	25	サーマル上質紙	一般強粘	18m	700枚
32T18S	裏マーク	32	18	サーマル上質紙	一般強粘	18m	1000枚
32T22S	裏マーク	32	22	サーマル上質紙	一般強粘	18m	800枚
32T25S	裏マーク	32	25	サーマル上質紙	一般強粘	18m	700枚
32T28S	裏マーク	32	28	サーマル上質紙	一般強粘	18m	640枚
32T34S	裏マーク	32	34	サーマル上質紙	一般強粘	18m	530枚
32T38S	裏マーク	32	38	サーマル上質紙	一般強粘	18m	460枚
40T28S	裏マーク	40	28	サーマル上質紙	一般強粘	18m	640枚
40T43S	裏マーク	40	43	サーマル上質紙	一般強粘	18m	400枚
40T60S	裏マーク	40	60	サーマル上質紙	一般強粘	18m	300枚
40T76S	裏マーク	40	76	サーマル上質紙	一般強粘	18m	240枚
48T25SC	裏マーク	48	25	サーマル上質紙	一般強粘	18m	700枚
55T25S	裏マーク	55	25	サーマル上質紙	一般強粘	18m	700枚
55T43S	裏マーク	55	43	サーマル上質紙	一般強粘	18m	400枚
55T76S	裏マーク	55	76	サーマル上質紙	一般強粘	18m	240枚
55T100S	裏マーク	55	100	サーマル上質紙	一般強粘	18m	180枚
57T60S	裏マーク	57	60	サーマル上質紙	一般強粘	18m	300枚
57T67S	裏マーク	57	67	サーマル上質紙	一般強粘	18m	260枚
57T100S	裏マーク	57	100	サーマル上質紙	一般強粘	18m	180枚
28T18SG	ギャップ	28	18	サーマル上質紙	一般強粘	18m	900枚
30T20SG	ギャップ	30	20	サーマル上質紙	一般強粘	18m	800枚
30T36SG	ギャップ	30	36	サーマル上質紙	一般強粘	18m	470枚
40T28SG	ギャップ	40	28	サーマル上質紙	一般強粘	18m	600枚
40T43SG	ギャップ	40	43	サーマル上質紙	一般強粘	18m	400枚
40T60SG	ギャップ	40	60	サーマル上質紙	一般強粘	18m	290枚
50T43SG	ギャップ	50	43	サーマル上質紙	一般強粘	18m	400枚
50T60SG	ギャップ	50	60	サーマル上質紙	一般強粘	18m	280枚
50T80SG	ギャップ	50	80	サーマル上質紙	一般強粘	18m	210枚
50T100SG	ギャップ	50	100	サーマル上質紙	一般強粘	18m	170枚
40TSL	ライナーレス	40	-	サーマル上質紙	一般強粘	60m	-
60TSL	ライナーレス	60	-	サーマル上質紙	一般強粘	60m	-

※リストにないラベルも作成可能です。ご希望の仕様がありましたら、お気軽にご要望ください。

■付属品

- ACアダプター
- ラベル発行ユニット
剥離ユニット または カッターユニット
- クリーニングワイブ
- クイックガイド
- 保証書

■オプション品



● ACアダプター
(CV-1000)



● バッテリーパック
(BH-1000)



● カッターユニット
(CU-01)



● 剥離ユニット
(HU-01)



● 有線1次元スキャナー
(SS-3030-NT)



● 有線2次元スキャナー
(SS-3530-NT)



● 無線1次元スキャナー
(SS-5030-NT)



● スキャナホルダー
(SH-700)

(注) デザイン・仕様などについては予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

※ Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が有する登録商標であり、株式会社新盛インダストリーズはライセンスに基づいて使用しています。

※ Android は Google LLC の商標または登録商標です。

※ Windows は米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標です。

※ QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

■製品仕様

モデル名	剥離ユニットセット (neo-10 K23T-H)	カッターユニットセット (neo-10 K23T-C)
外形寸法 (ハンドル含まず)	幅 (W) : 122 mm	幅 (W) : 122 mm
	奥行 (D) : 228 mm	奥行 (D) : 249 mm
	高さ (H) : 170 mm	高さ (H) : 170 mm
重量 (本体のみ)	約2.3 kg	約2.6 kg
表示部	静電容量式タッチパネル (強化ガラス) 6インチ 高解像度カラー TFT-LCD	
印字方式	感熱ダイレクト方式	
印字密度	11.8 dot/mm (300dpi)	
印字有効範囲	幅 : 56mm × 長さ : 800mm	
発行方式	剥離/ティアオフ	カッター/ティアオフ (ラベル長25mm以上推奨)
ラベル仕様	感熱紙(台紙付き、ライナーレス対応)	
	ラベル長 : 10~800 mm	ラベル長 : 10~800mm (ラベル長25mm以上推奨)
	ラベル幅 (台紙幅) : 24 mm~65 mm	
	紙管内径 : φ25.4 mm (1 inch) ~ φ42mm (1.5 inch)	
	ロール外径 : 最大φ105 mm	
印字速度	バッテリー駆動 : 70/85/100 mm/秒 (設定可)	
	ACアダプター使用時 : 100/130/150 mm/秒 (設定可)	
内蔵メモリ	Flash ROM : 16 GB RAM : 2 GB	
外部メモリ	USBメモリ (FAT32 対応)	
インターフェース	標準	USB 2.0 Type-A × 3
		無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)
	オプション (別売)	Bluetooth®
		有線LAN変換アダプター (USB Type-A接続)
文字種類	英数字・記号・カナ・漢字 (JIS 第1・第2水準)	
文字フォント	価格専用 : アウトラインフォント (2種類)、ビットマップフォント (38種類) 数字 : ビットマップフォント (1種類)、アウトラインフォント (4種類) 英数字 : ビットマップフォント (4種類)、アウトラインフォント (6種類) 漢字 明朝 : ビットマップフォント (2種類) 漢字 ゴシック : ビットマップフォント (4種類)、アウトラインフォント (1種類) 漢字UD : アウトラインフォント (3種類) 他 : 外部フォントの登録可能	
バーコード (1次元コード)	JAN/EAN-8/13、UPC-A/UPC-E、CODABAR (NW-7)、 ITF (Interleaved 2 of 5)、CODE39、CODE128、EAN128 (GS1-128)	
2次元コード	QRコード、マイクロQRコード、PDF417、マイクロPDF417、GS1 QRコード	
合成シンボル	GS1 DataBar Omnidirectional、GS1 DataBar Truncated、GS1 DataBar Stacked、 GS1 DataBar Stacked Omnidirectional、GS1 DataBar Limited、 GS1 DataBar Expanded、GS1 DataBar Expanded Stacked	
ラベル検知センサー	反射、透過	
その他機能	内蔵時計、LCD自動消灯、オートパワーオフ、カバーオープン検知、ラベルエンド検出、 ラベル抜け検出、ラベル詰まり検知、ヘッド断線自動チェック、ラベル発行履歴記憶、 剥離/ティアオフ (連続) の発行モード自動設定、 音声再生・文字読み上げ機能 (日本語)、写真/動画再生機能 等	
時計合わせ機能	内蔵時計の自動校正機能 (本機能を利用するにはNTPサーバーへの接続が必要です)	
電源部	バッテリー	三元系リチウムイオンバッテリー、3200 mAh、18 V、重量 : 300 g
	ACアダプター	入力 : AC100 V~240 V、50/60 Hz、出力 : DC24 V/4.0 A 消費電力 : 40~60W (30%印字率での平均値)
動作環境	温度 : 5°C~35°C 湿度 : 25%RH~80%RH (結露無きこと)	
規格認証	PSE、VCCI Class B	
データ編集ソフト	Label Partner for neo-10 動作環境 : Windows11 (x64) 以降 (ARM版 Windows は動作保証対象外)	

■お問合せは

Shinsei

株式会社 新盛インダストリーズ

本 社 〒114-0004 東京都北区堀船4-12-15
TEL 03-3913-0131 FAX 03-3913-9607
営業所 〒540-0011 大阪市中央区農人橋2-1-30 谷町八木ビル5F
TEL 06-6765-4381 FAX 06-6765-4382
URL <https://www.shinseiind.co.jp>

