









ご採用にあたって

このたびは、ニッポー電子タイムレコーダー NTR-2700/NTR-2800 を お買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

本機は、「大きくて見やすいアナログ時計」を採用し、「カードによる複数の 締日運用」に対応しております。

ご使用の際は、この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

ユーザー登録カードと WEB 登録について

「ユーザー登録カード」は、必要事項をご記入の上、ご返送ください。 アフターサービスなどの資料とさせていただきます。 ユーザー登録は下記アドレスのホームページからも行えます。

ユーザー登録ページ http://www.techno7.co.jp/nippo/touroku/ ユーザー登録して頂いたお客様の個人情報は、プライバシーポリシーに則り保存・ 運用いたします。

プライバシーポリシー http://www.techno7.co.jp/nippo/privacy.html

アフターサービスと品質保証書について

「品質保証書」は、ご購入年月日・お買い上げ店名などの記入をご確認いただき、 大切に保管するようお願いいたします。

- ・保証期間及び保証内容は品質保証書をご確認ください。
- ・万一故障が発生した場合は、63ページの「故障かなと思う前に」をご確認く ださい。
- ・修理が必要な場合は、お買い上げの販売店あるいはお客様センターまたは最寄 りの営業所へご連絡ください。
- ・保証期間内修理をする場合は、ご購入年月日とお買い上げ店名が記入が記載さ れた品質保証書が必要となります。

安全にお使いいただくために

ご使用の前に、この「**安全にお使いいただくために**」をよくお読みの上、正しくお使いください。

ここに示した内容はお使いになる人や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止する ために、守っていただきたい事項を示しています。

次の表示の意味をよく理解してから本文をお読みください。

▲ 警告	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると人が死亡または重傷を負 う可能性が想定される内容を示しています。		
▲ 注意	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると人が傷害を負ったり物的 損害の発生が想定される内容を示しています。		
\otimes	この様な絵表示は「 禁止 (してはいけないこと)」を示しています。		
	この様な絵表示は「 強制 (必ず守ること)」を示しています。		

(◆ この機器を分解または改造は絶対にしないでください。 故障や火災・感電の原因になります。
0	 ◆ 異常状態でこの機器をご使用しないでください。 発熱していたり、煙が出たり、変な臭いがする状態で使用すると、故障や火災・ 感電の原因になります。 直ちに電源ブラグをコンセントから抜き、お客様センターまたは最寄りの営業 所へ修理の依頼をしてください。 ◆ 金属片や水や液体などが機器内部に入った場合は、直ちに電源プラグをコンセントから抜いてください。 そのまま使用していると故障や火災・感電の原因になります。 お客様センターまたは最寄りの営業所へ修理の依頼をしてください。
\bigcirc	 ◆ 電源は AC100V のコンセント以外は使用しないでください。 指定外の電源を使用すると、故障や火災・感電の原因になります。 ◆ コンセントや配線器具の定格を超える状態で使用しないでください。 故障や火災・感電の原因になります。 ◆ 電源プラグは根元まで確実に挿し込んで使用してください。 挿し込みが不完全ですと、感電や、発熱による火災の原因になります。 ◆ 電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したりしないでください。 コードが傷つき、火災や感電の原因になります。 ◆ 電源コードに重いものをのせたり、引っ張ったり、無理に曲げないでください。 コードが傷つき、火災や感電の原因になります。
	◆濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。 感電の原因になります。

安全にお使いいただくために



目 次

ご採用にあたって	i
ユーザー登録カードと WEB 登録について	i
アフターサービスと品質保証書について	i
安全にお使いいただくために	ii
① 梱包箱からの取り出しかた	1
2 各部の名称とはたらき	2
③ 電源の入れかた	5
④ 印字のしかた	5
5 各種設定のしかた	6
⑥ カードキーサンプル	7
⑦ 印字サンプル	8
⑧ 時計の合わせかた	9
⑨ 年月日の合わせかた (特殊設定)	12
回 締日変更のしかた	14
🔟 タイムカードの選択 (特殊設定)	16
🔟 印字タイプの選択 (特殊設定)	18
13 印字位置調整 (特殊設定)	20
個 出退切替時刻設定のしかた	22
15 日替わり時刻の変更 (特殊設定)	24

目 次

16 サマータイム設定 (特殊設定)	26
🔟 ボタンの有効 / 無効設定 (特殊設定)	30
18 チャンネル使用数設定のしかた	33
19 残業計算設定のしかた	39
20 リボン色切替時刻設定のしかた [NTR-2800 のみ]	46
21 時報設定のしかた [NTR-2800 のみ]	52
22 リセットのしかた	59
23 時報音調整と外部時報接続 [NTR-2800 のみ]	60
29 リボンカセットの交換	61
四 設定内容の印字方法	62
28 故障かなと思う前に	63
27 エラーコードと処理のしかた	64
設定早見表	65
消耗品および仕様	67
壁かけ用取付穴寸法	68

1 梱包箱からの取り出しかた

■ 梱包からの取り出しかた

取り出しは、水平で安定した台の上で行ってください。



■ 付属品をお確かめください

本体を取り出したら、付属品が不足していないか、破損していないかご確認をお願い いたします。

取扱説明書	ユーザー登録カード	タイムカード	カードキー
[本書]	品質保証書	2枚	1 枚

2 各部の名称とはたらき



■ 操作ボタンの機能

●操作カバーが閉じられているとき



選択されているボタンの ランプが点灯しています。

ボタン	機能能
	出勤のとき、このボタンを押してからタイムカードを投入します。 第 1 欄に印字します。印字が終わると自動的にカードが戻ります。
外出	外出のとき、このボタンを押してからタイムカードを投入します。 第2欄に印字します。印字が終わると自動的にカードが戻ります。
再入	外出から戻ったとき、このボタンを押してからタイムカードを投入します。 第3欄に印字します。印字が終わると自動的にカードが戻ります。
	退出のとき、このボタンを押してからタイムカードを投入します。 第4欄に印字します。印字が終わると自動的にカードが戻ります。
残業	残業後、退出するとき、このボタンを押してからタイムカードを投入します。 第5欄に印字します。印字が終わると自動的にカードが戻ります。
	残業後、退出するとき、このボタンを押してからタイムカードを投入します。 第6欄に印字します。印字が終わると自動的にカードが戻ります。
徹夜	徹夜後、日替時刻を過ぎて退出するとき、このボタンを押してからタイムカー ドを投入します。前日の第5欄に印字します。印字が終わると自動的にカード が戻ります。

各部の名称とはたらき

●操作力	バーガ	開けられているとき [カードキーを使用し、各種設定を行う場合に		
これらのボタン機能を使用します]				
	月 火 水 木			
		日本 日本		
ボタン		機能		
戻り ● 時分	戻り	設定中、このボタンを押すごとに1つ前の操作に戻ります。		
	時分	現在の時刻を合わせます。		
	+	設定中、このボタンを押すごとに数値がひとつづつカウントアップします。 押し続けるとカウントは速くなります。表示が「End」の時に「+」ボタ ンを3秒間押し続けると**特殊設定になります。		
	締日	締日を設定・変更します。		
 ● 出退切替	_	設定中、このボタンを押すごとに数値がひとつづつカウントダウンします。 押し続けるとカウントは速くなります。		
	出退切替	出退切替時刻を設定・変更します。		
送り ●チャンネル	送り	設定中、このボタンを押すごとに1つ先の操作に進みます。		
	チャンネル	チャンネルの使用数を指定します。		
)) ● 残 業	」))	時報設定時、選曲したメロディーの吹鳴確認を行います。(NTR-2800のみの機能です。) ー度押すと吹鳴し、再び押すと吹鳴停止します。		
	残業	残業計算を設定・変更します。		
クリア • リポン	クリア	設定中にこのボタンを押すと設定項目内の表示している画面を初期置に 戻します。		
	リボン	リボン色切替時刻を設定·変更します。(NTR-2800のみの機能です。)		
セット ・時報	セット	設定項目内の表示している画面の数値を確定します。 表示が「End」の時にこのボタンを3秒間押し続けると表示が点滅し、 カード挿入口よりカードキーが ^{注)} 自動的に排出します。		
	時報	時報を設定・変更します。(NTR-2800 のみの機能です。)		

※ 設定早見表(65 ページ)を参照。

(注) カードキーは無理に引き抜かないでください。

3 電源の入れかた

本体後面からでている電源プラグを電源コンセント(AC100V)に差し込みます。 表示部に年月日が表示されることを確認してください。



この商品は工場出荷時に年・月・日・曜日・時刻・締日(31日締め)・日替り 時刻(午前3:00)を合わせて出荷しております。

4 印字のしかた

付属のタイムカードの表裏を確認して投入します。(表裏を逆に投入するとピィピィ ピィと警告音が鳴り、表示部にエラーコードが表示されカードが戻ります。カードの 表裏を確認して投入してください。)

印字が正常に行われることを確認してください。







タイムカードは無理に押し込んだり、引き出さないでください。 印字段ズレの原因となり、また、タイムカード巻取り部やプリンターの故障 原因となります。

印字例

⑤ 各種設定のしかた

各種設定には、カードキーが必要です。カードキーをカード挿入口に挿入してから各種設定を行ってください。

■操作カバーの開きかた

次ページ以降の各種設定は、操作カバーを開けて、カードキーをカード挿入口に挿入 してから行います。

- 図のように操作カバーの左右にあるくぼみに指を入れ、操作カバーを上方向に開きます。
- ② カードキーをカード挿入口に挿入します。 液晶表示部にアドレスと項目が表示されます。





■アドレスについて

アドレスとは各種設定をするとき、液晶表示部に最大6桁の数字が表示されます。 この数字左側2桁が「アドレス」です。 アドレス番号は現在設定中の項目を表示します。



■特殊設定について

通常のご利用では変更する必要のない設定内容ですが、お客様の必要に応じて細かな 内容を設定することができます。

⑥ カードキーサンプル

本機は、従来の金属的なカギで設定する方式と異なり、カードキーを使用して 設定モードに入る方式を採用しています。このキーが無ければ設定できません。 カードは紛失しないよう特にご注意ください。



[※]カードキーは NTR-2500、NTR-2600 と共用です。

7 印字サンプル



設定内容 = 締日は 20 日、リボン切替(黒→赤)時刻 9:00、日替時刻 0:00 リボン切替(赤→黒)時刻 17:00、残業計算は 17:30 から 30 分単位 ※ NTR-2800 の印字サンプルです。NTR-2700 は黒 1 色印字となります。

8 時計の合わせかた

時計が遅れたり、進んでいるときに時刻を合わせます。

時分設定時の*1アドレス番号は液晶表示の左2桁で01を表示します。

時分設定:(例)時刻を午後4時24分に合わせる場合

順序	操作ボタン	説 明	表示部
1		操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [時分]の操作ボタンを1回押します。 時分のランプが点灯し、液晶表示も時分設定 の表示となり、時の入力状態になります。	日月火水木金土 「「」「」「」「」「」「」 ※1 アドレス表示
2	+ ・ ※ 語 ・ 通 ・ 温切 語 ・ 出 温切 語	時の変更を行います。 [+]、[ー] ボタンを押して、時を合わせ ます。 時刻は 24 時間制で入力してください	
З	セット ● 時報	[セット]ボタンを 1 回押します。 分の入力状態になります。	
4	+ ・ ・ 語 し ・ 出退切替	分の変更を行います。 [+]、[-] ボタンを押して、分を合わせ ます。	
5	(セット) • 時報	[セット] ボタンを 1 回押します。 "OO 秒スタート" [O1 End] が表示されます。 アナログ時計が 4 時 24 分を指します。	

時計の合わせかた

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
6	● 時報 3 秒間押す	[セット] ボタンを 3 秒間押し続けます。 液晶表示の「O1 End」が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	



- ・上記時分の 00 秒スタートは [+]、[ー] ボタンにより数値変更があり [セット] ボタンが押された時に有効となります。
- ・時分設定(変更)後の第1打刻:(コロン)は印字しません。
- ・時分設定(変更)をしないで、時の入力状態の時に、[戻る] ボタンを押 すと「時計アジャスト機能」が働きます。(詳しくは 11 ページ参照)

- やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで〔送り〕ボタンや[セット]ボタンを押し、再度[時分]ボタンを押し て順序1から操作をやり直してください。

-設定の移動 -

設定入力中で「End」が表示されているとき、いずれかのボタンを押すと、その項目の設定に移動します。

時計アジャスト機能

少ない操作で内蔵時計を0秒スタートすることができる機能です。 30秒~59秒の時に動作させると1分繰り上げて0秒スタートします。

(例)時刻が午後4時24分のとき。

順序	操作ボタン	説明	表示部
1	戻り • 時分	操作カバーを 90 度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。)	
	(h)	[時分]の操作ボタンを1回押します。 時分のランプが点灯し、液晶表示も時分設定 の表示となり、時の入力状態になります。	
0	戻り • 時分	時が点滅表示しているときに、[戻り] ボ タンをします。	
	(Jb	時計アジャスト機能設定の表示となります。 現在の時刻と秒数を表示します。	
0		【▲が左で点滅しているときは 0 ~ 29 秒までを表してます、次の操作で 0 秒ス タートします】 [戻り] ボタンを押します。 *00 秒スタート*します。 カードキーが排出されます。 アナログ時計が4時 24 分を指します。 通常に戻ります。	
3	<u>戻り</u> • 時分	【▲が右で点滅しているときは 30 ~ 59 秒までを表してます、次の操作で 1 分進め て 0 秒スタートします】 [戻り] ボタンを押します。 1 分進めて ⁽⁰⁰ 秒スタート [*] します。 カードキーが排出されます。 アナログ時計が4時 25 分を指します。 通常に戻ります。	



・▲が点滅しているとき、時の入力状態で[+]または[-]ボタンを押すと、 ▲が点滅しなくなり、通常の時分設定に戻ります。

9 年月日の合わせかた (特殊設定)

年月日の変更・修正を行います。(本機は、万年カレンダーになっておりますので通常設定する必要はございませんが、変更・修正するときは、以下の操作を行ってください。) 年月日設定時の^{*1}アドレス番号は液晶表示の左2桁で02を表示します。

年月日設定:(例)年月日を2015年2月4日に合わせる場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
	戻り ・時分	操作カバーを 90 度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音が 鳴り液晶表示の年月日が点滅します。)	日月火水木金土
		[時分] の操作ボタンを 1 回押します。 時分のランプが点灯し、液晶表示も時分設定 の表示となります。	
1	<u>• в я</u> • х 2	[セット] ボタンを 2 回押します。 「O1 End」が表示されます。	日月火水木金土
		[+] ボタンを3秒間押します。 液晶表示が年月日設定の表示となり、年月日 の年の入力状態になります。	
	(b)	または、前項【時計の合わせかた】終了後、 通常画面に戻らず、[+] ボタンを3秒間	※ アドレス表示
	3秒間押す	液晶表示が年月日設定の表示となり、年月日 の年の入力状態になります。	
2		年の変更をします。 [+]、[-]ボタンを押して、年を合わ せます。 年号は西暦で合わせます。	
		設定範囲:2015年~2099年	· · · · ·
3	 セット ● 時報 	[セット] ボタンを一回押します 。 月の入力状態となります。	

次ページへ

年月日の合わせかた(特殊設定)

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
4	+ ・ 第日 ・ 第日 ・ 思 ・ 思	月の変更を行います。 [+]、[ー] ボタンを押して、月を合わ せます。	
5	 ビット ●時報 	[セット]ボタンを 1 回押します 。 日の入力状態となります。	
6	+ ・ ・ 神日 ・ 通辺 節 語	日の変更を行います。 [+]、[ー] ボタンを押して、日を合わ せます。	
7	ゼット • 時報	[セット] ボタンを 1 回押します。 年月日のランプが消灯します。 「O2 End」が表示されます。	
8	セット ● 時報 3 秒間押す	[セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の「O2 End」が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	

- やり直し・

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで[送り]ボタンや [セット]ボタンを押し、再度 [時分] ボタンを押し て順序 1 から操作をやり直してください。

10 締日変更のしかた

締日とは、会社で決められた給与等の締め切り日の(一ヶ月の最終日)ことです。

締日により、タイムカードの種類が異なりますので15ページの締日マークを参照し各 締日に合ったタイムカードをご使用ください。機械は複数の締日カードに対応します。 本機は工場出荷設定では、31日締めにセットされています。本設定は600Tカード のみ有効であり、他の締日カードの締日が優先されます。

締日設定時の*1アドレス番号は液晶表示の左2桁で03を表示します。

締日設定:(例)締日を15日締に合わせる場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
1	+ ● 締 日	操作カバーを 90 度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。)	
	• fr	[締日]の操作ボタンを1回押します。 締日のランプが点灯し、液晶表示も締日設定の 表示となり、締日の入力状態になります。	└──┘ ► ▼ ※ 1 アドレス表示
		締日の変更を行います。	
2		[+]、[ー]ボタンを押して、締日を合わせ ます。 月末締日の場合は、必ず"31"と入力してく ださい。	
3	 (セット) ●時報 	[セット] ボタンを] 回押します。 締日のランプが消灯し、「03 End」が表示されます。	BBUKALL
4		[セット] ボタンを 3 秒間押し続けます。 液晶表示の「03 End」が点滅し、カード キーが排出されます。	
	る秒間押す	通常に戻ります。	15 2 4

設定の移動・

設定入力中で「End」が表示されているとき、いずれかのボタンを押すと、その項目の設定に移動します。

■締日マーク

タイムカードには、610T(10日締め)、615T(15日締め)、620T(20日締め) 625T(25日締め)、631T(月末締め)600T(フリー)の6種類があります。



1 タイムカードの選択 (特殊設定)

ニッポータイムカードの表裏判別 (有り/無し)、他社のタイムカードの選択を設定します。 タイムカードの選択の^{**1} アドレス番号は液晶表示の左2桁で 90 を表示します。

タイムカード選択:(例)ニッポータイムカード表裏判別無しに合わせる場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
1	+ ・ 瀬日 で シート ・ 時報 ・ 時報 ・ 勝報 ・ 勝報 ・ 新日 ・ 時報 ・ 新日 ・ ある ・ 新日 ・ うう うう	操作カバーを 90 度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [締日]の操作ボタンを1回押します。 締日のランプが点灯し、液晶表示も締日設定の 表示となり、締日の入力状態になります。 [セット]ボタンを1回押します。 [03 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 液晶表示がタイムカードの選択の表示となり ます。 または、前項【締日変更のしかた】終了後、 通常画面に戻らず、[+] ボタンを3秒間 押します。	 日月火水木金土 日月火水木金土 日月火水木金土 90 ※1 アドレス表示
		液晶表示がダイムカートの選択の表示となり ます。 使用するタイムカードの選択を行います。	
2	+ ・ # 日 ・ 出退切替 ・ 出退切替	 [+]、[-]ボタンを押して、ニッポータイムカード表裏判別無しに合わせます。 ニッポータイムカード表裏判別無し:0 ニッポータイムカード表裏判別有り:1 A 社カード:2 S 社カード:3 "O" と入力してください。 	
3	(セット) • 時報	[セット]ボタンを1回押します。 タイムカードの選択のランプが消灯し、「90 End」 が表示されます。	BBU End

タイムカードの選択(特殊設定)

(つづき)

順序	操作ボタン	説 明	表示部
4	セット • 時報 3 秒間押す	[セット] ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の「90 End」が点滅し、カード キーが排出されます。 通常に戻ります。	

- やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで [送り]ボタンや [セット]ボタンを押して、再度 [締日] ボタンを押 して順序 1 から操作をやり直してください。

-設定の移動-

設定入力中で「End」が表示されているとき、いずれかのボタンを押すと、その項目の設定に移動します。

12 印字タイプの選択(特殊設定)

タイムカード印字にて、時刻の前に"日付"あるいは"曜日"印字する選択ができます。 印字タイプの選択の^{**}アドレス番号は液晶表示の左2桁で91を表示します。

印字タイプの選択:(例)曜日を印字する場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
1	+ ・ ※日 ビット ・ 時報 ・ ※日 ・ 第 ・ ※日 ・ ・ ※日 ・ ・ ※日 ・ ※日 ・ ※日 ・ ※日 ・ ・ ※日 ・ ・ ※日 ・ ・ ※日 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [締日]の操作ボタンを1回押します。 締日のランプが点灯し、液晶表示も締日設定の表示となり、締日の入力状態になります。 [セット]ボタンを1回押します。 [03 End] が表示されます。 [+] ボタンを3秒間押します。 液晶表示がタイムカードの選択設定の表示となります。 [セット]ボタンを1回押します。 [90 End] が表示されます。 [+] ボタンを3秒間押します。 [90 End] が表示されます。 [+] ボタンを3秒間押します。 液晶表示が印字タイプの選択設定の表示となります。 または、前項[タイムカードの選択]終了後、 通常画面に戻らず、[+] ボタンを3秒間 押します。 液晶表示が印字タイプの選択設定の表示となります。	
2		印字タイプを選択します。 [+]、[ー]ボタンを押して、曜日印字に合 わせます。 "1"と入力してください。	

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
З	セット●時報	[セット] ボタンを 1 回押します。 印字タイプの選択のランプが消灯し、「91 End」が 表示されます。	BAUNTET
4	ゼット ・ 時報 3 秒間押す	[セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の「91 End」が点滅し、カード キーが排出されます。 通常に戻ります。	

- やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで[送り]ボタンや[セット]ボタンを押して、再度[締日]ボタンを押 して順序1から操作をやり直してください。

13 印字位置調整 (特殊設定)

タイムカードへの印字位置を微調整できます。横位置(左右)±2mm/縦位置(上下) ± 6mm 調整可能です。

印字位置調整の^{※1}アドレス番号は液晶表示の左2桁で横位置92、縦位置93を表示します。

印字位置調整:(例)横位置+2、縦位置+2、に合わせる場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
7	+ + + + + + + + + + + + + +	操作カバーを90度上に開け、カードキーをカード挿入口に挿入します。(ピーと音が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [締日]の操作ボタンを1回押します。 締日のランプが点灯し、液晶表示も締日設定の表示となり、締日の入力状態になります。 [セット]ボタンを1回押します。 [03 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 [30 End]が表示されます。 [+]ボタンを1回押します。 [90 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 ※協表示が印字タイプの選択設定の表示となります。 [セット]ボタンを1回押します。 ※協表示が印字クイプの選択設定の表示となります。 [11 ボタンを3秒間押します。 [31 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 ※協表示が印字位置・横位置調整の表示となります。 または、前項【印字タイプ選択】終了後、通常画面に戻らず、[+]ボタンを3秒間押します。 ※協表示が印字位置調整(横位置)の表示となります。	B

印字位置調整(特殊設定)

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
2		横位置を調整します。 [+]、[ー]ボタンを押して、+2に合わせます。 "2" と入力してください。	SC SC
3	<u>セット</u> ・時報	[セット]ボタンを1回押します。 液晶表示が印字位置調整(縦位置)が表示されます。	日月火水木金土 93
4	+ ・ 第日 ・ 思 い 語	縦位置を調整します。 [+]、[ー]ボタンを押して、+2に合わせます。 "2" と入力してください。	
5	 セット ●時報 	[セット]ボタンを1回押します。 印字位置調整のランプが消灯し、「93 End」が表 示されます。	BBUKAGI
6	ゼット ・ 時報 3 秒間押す	[セット] ボタンを 3 秒間押し続けます。 液晶表示の「93 End」が点滅し、カード キーが排出されます。 通常に戻ります。	E 月 火 水 木 金 ± B 月 火 水 木 金 ± E 月 火 水 木 金 ± I 月 火 水 木 金 ± I 月 火 水 木 金 ±

- やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで[送り]ボタンや[セット]ボタンを押して、再度[締日]ボタンを押 して順序1から操作をやり直してください。

14 出退切替時刻設定のしかた

出勤から退出への切替時刻を設定をします。

出勤欄(第1欄)と退出欄(第4欄)の印字位置を切替時刻を設定することによって 自動化できます。不要な場合は設定しなくてもそのままボタン操作でご使用になれます。

出退切替時刻設定時の*1アドレス番号は液晶表示の左2桁で04を表示します。

出退切替時刻設定:(例)出退切替時刻を13時00分に合わせる場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
1		操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [出退切替]の操作ボタンを押します。 出退切替のランプが点灯し、液晶表示は出退 切替時刻の表示となり、時の入力状態になり ます。	日月火水木金土
2	+ ・ # 日 ・ # 日 ・ 単田 ・ ・	時の入力を行います。(例) 13:00 [+]、[ー]ボタンを押して、時を合わせます。 "13" と入力します。 時刻は 24 時間制で入力します。	
3	 セット ●時報 	[セット] ボタンを 1 回押します。 分の入力状態になります。	
4	+ ・ 第日 ・ 出選切 語 ・ 出選切	分の変更を行います 。 [+]、[ー]ボタンを押して、分を入力し ます。 "00" と入力します。	

出退切替時刻設定のしかた

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
5	 セット ●時報 	[セット] ボタンを 1 回押します。 「O4 END」が表示され、出退切替時刻のラ ンプが消灯します。	
6	 U→ I→ H ● H	[セット] ボタンを3 秒間押し続けます。 液晶表示の「O4 End」が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	

●出退切替時刻例



ー**やり直し** 設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで[送り]ボタンや [セット] ボタンを押して、再度[出退切替]ボタン を押して順序 1 から操作をやり直してください。

15 日替わり時刻の変更 (特殊設定)

日替わり時刻とは、1日の終了時刻です。通常は夜中の 0:00 ですが、工場出荷設定では 3:00 になってます。この時刻までが当日で、退出時の打刻が出勤時の印字段に記録でき ます。

"分"の位は入力できません、"時"のみです。

日替わり時刻設定時の*1アドレス番号は液晶表示の左2桁で94を表示します。

日替わり時刻設定:(例)日替わり時刻を0時 00 分に合わせる場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
1	- ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [出退切替]の操作ボタンを押します。 出退切替のランプが点灯し、液晶表示は出退 切替時刻の入力状態になります。 [セット]ボタンを2回押します。 [04 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 液晶表示が日替わり時刻設定の表示となり、 時の入力状態となります。 または、前項[出退切替時刻設定のしかた] 終了後、通常画面に戻らず、[+]ボタン を3秒間押します。 液晶表示が日替わり時刻設定の表示となり、 時の入力状態となります。	 日月火水木金土 日月火水木金土 日月火水木金土 日月火水木金土 日月火水木金土 日月火水木金土 アドレス表示
2	+ ・ 通日 ・ 出退切替	時の入力を行います。(例) O: OO [+]、[ー] ボタンを押して、日替わり時刻 を合わせます。 日替わり時刻を "O" に合わせます。	

日替わり時刻の変更(特殊設定)

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
З	セット ・ 時報	[セット]ボタンを1回押します。 「94 END」が表示され、出退切替のランプ が消灯します。 日替わり時刻の設定には [*] 分 [*] の設定はあり ません。	
4	ゼット ・ ^{時 報} 3 秒間押す	[セット] ボタンを 3 秒間押し続けます。 液晶表示の「94 End」が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	

- やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで[送り]ボタンや[セット]ボタンを押して、再度[出退切替]ボタン を押して順序1から操作をやり直してください。

16 サマータイム設定 (特殊設定)

サマータイムとは、春から秋にかけて時計の針を1時間進めたり、遅らせたりする制度です。 開始日の実施指定時刻に1時間進め、終了日の実施指定時刻に1時間遅らせます。

サマータイム設定時の^{※1}アドレス番号は液晶表示の左2桁で開始月・開始週95、 開始曜日96、終了月・終了週97、終了曜日98を表示します。

サマータイム設定:(例)開始日を4月の第一週の日曜日、終了日を9月の第五週の 日曜日に合わせる場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
1	 → →<td>操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [出退切替]の操作ボタンを押します。 出退切替のランプが点灯し、液晶表示は出退 切替時刻の入力状態になります。 [セット]ボタンを2回押します。 [04 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 [4]ボタンを3秒間押します。 [94 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 [94 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 [94 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 液晶表示がサマータイム設定の表示となり、開 始月の入力状態となります。 液晶表示がサマータイム設定の表示となり、開 始月の入力状態となります。</td><td>日月火水木金土 94 との 日月火水木金土</td>	操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [出退切替]の操作ボタンを押します。 出退切替のランプが点灯し、液晶表示は出退 切替時刻の入力状態になります。 [セット]ボタンを2回押します。 [04 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 [4]ボタンを3秒間押します。 [94 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 [94 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 [94 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 液晶表示がサマータイム設定の表示となり、開 始月の入力状態となります。 液晶表示がサマータイム設定の表示となり、開 始月の入力状態となります。	日月火水木金土 94 との 日月火水木金土

サマータイム設定 (特殊設定)

(つづき)

順序	操作ボタン	説 明	表示部
2	+ ・#日 ・#日 ・#日 ・ 世辺皆	開始月の入力を行います。 [+]、[ー] ボタンを押して、開始月を合わ せます。 開始月を "4" (4 月) に合わせます。	BB YDD
З	 ビット 時報 	[セット] ボタンを 1 回押します。 開始週の入力状態になります。	BB 400
4	+ ・ 第 日 ・ 第 日 ・ 単語の語 ・ 単語の語	開始週の入力を行います。 [+]、[ー] ボタンを押して、開始週を合わ せます。 開始週を " 1 "(第 1 週)に合わせます。	BBY NA DE
5	 セット ● 時報 	[セット] ボタンを 1 回押します。 開始曜日の入力状態になります。	日月火水木金土 96
6	+ • 第日 • 王 昭昭 四 一	開始曜日の入力を行います。 [+]、[ー]ボタンを押して、曜日を合わせ ます。 開始曜日を"7"(日曜日)に合わせます。 1:月曜日、2:火曜日、3:水曜日、4:木曜日、 5:金曜日、6:土曜日、7:日曜日	日月火水木金土 95
7	 セット ● 時報 	[セット] ボタンを 1 回押します。 終了月の入力状態になります。	日月火水木金土 972

サマータイム設定(特殊設定)

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
8	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	終了月の入力を行います。 [+]、[ー] ボタンを押して、終了月を合わ せます。 終了月を "9 "(9月)に合わせます。	
9	(セット)●時報	[セット] ボタンを 1 回押します。 終了週の入力状態になります。	
10	+ ・第日 ・ 単田 ・ 世 ・ 思 の 語	終了週の入力を行います。 [+]、[ー] ボタンを押して、終了週を合わ せます。 終了週を " 5 "(第 5 週)に合わせます。	BRV K A S I
11	 セット 時報 	[セット] ボタンを 1 回押します。 終了曜日の入力状態になります。	
12	+ ・ 第日 ・ 出選切替 ・ 出選切替	終了曜日の入力を行います。 [+]、[ー]ボタンを押して、曜日を合わせ ます。 終了曜日を"7"(日曜日)に合わせます。 1:月曜日、2:火曜日、3:水曜日、4:木曜日、 5:金曜日、6:土曜日、7:日曜日	
13	ゼット • 時報	[セット] ボタンを 1 回押します。 「98 END」が表示され、締日のランプが消 灯します。	BBENd

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
14	セット ● 時報 3 秒間押す	[セット] ボタンを 3 秒間押し続けます。 液晶表示の「98 End」が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	



・サマータイム設定の週設定は、該当曜日がある週を第一週とします。

・週の指定で、第五週を指定した場合、実際に第五週が存在しない年・月・ 曜日は第四週として扱われます。この場合、再度第五週が存在する年・月・ 曜日になったときは有効として扱われます。

– 設定の移動 -

設定入力中で「End」が表示されているとき、いずれかのボタンを押すと、その項目の設定に移動します。

- やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで〔送り〕ボタンや[セット]ボタンを押して、再度〔出退切替〕ボタン を押して順序1から操作をやり直してください。

17 ボタンの有効 / 無効設定 (特殊設定)

操作ボタン(出勤、外出、再入、退出、残業、徹夜)を効かなくすることができます。 「無効」にすると、そのボタンを押しても印字はできません。

ボタンの有効 / 無効設定時の*1アドレス番号は液晶表示の左2桁で 99を表示します。

ボタンの有効 / 無効設定:(例) 外出、再入ボタンを無効にする場合

順序	操作ボタン	説明	表示部
順序	操作ボタン ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	説明 操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [出退切替]の操作ボタンを押します。 出退切替のランプが点灯し、液晶表示は出退 切替時刻の入力状態になります。 [セット]ボタンを2回押します。 [セット]ボタンを2回押します。 [4]ボタンを3秒間押します。 液晶表示が日替わり時刻設定の表示となります。 [セット]ボタンを1回押します。 [94 End]が表示されます。 [+]ボタンを3秒間押します。 液晶表示がサマータイム設定の表示となります。 [セット]ボタンを6回押します。 [98 End]が表示されます。	表示部 日月火水木金土 98 End 日月火水木金土 99 I 0
	3 秒間押す	[+] ボタンを3 秒間押します。 出退切替ランプが点灯し、液晶表示がボタン の有効/無効設定の【出勤】操作ボタンを有 効の "O" を表示となります。 または、前項【サマータイム変更】終了後、 通常画面に戻らず、[+] ボタンを3 秒間 押します。 出退切替ランプが点灯し、液晶表示がボタン の有効/無効設定の【出勤】操作ボタンを有 効の "O" を表示となります。	※ 1 アドレス表示
ボタンの有効 / 無効の設定 (特殊設定)

順序	操作ボタン	説 明	表示部
2	ビット • 時報	【出勤】 操作ボタンは有効のまま使用しますので、 [セット]ボタンを] 回押します。 【 外出】 操作ボタンの入力状態になります。	
З	+ ・ 第日 ・ 温切替 し 、 出 退 切替 し 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	【外出】操作ボタンを"無効"に合わせ ます。 [+]、[-]ボタンを押して、無効を合わせ ます。 【外出】操作ボタンを"1"(無効)に合わせます。	
4	【セット ● 時報	[セット] ボタンを 1 回押します。 【再入】操作ボタンの入力状態になります。	日月火水木金土 99330
5	+ • 締日 • 総団 • 総団 • 総団 • 総団 • 総団 • 総団 • 総団 • 総団	【再入】操作ボタンを"無効"に合わせ ます。 [+]、[-]ボタンを押して、無効を合わせ ます。 【再入】操作ボタンを"1"(無効)に合わせます。	
6	 セット 時報 	[セット] ボタンを 1 回押します。 【退出】操作ボタンの入力状態になります。	BB Y O
			次ページへ

ボタンの有効 / 無効の設定 (特殊設定)

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
7	ゼット ・時報 3回押す	【退出】、【残業】、【徹夜】操作ボタンは有効の まま使用しますので、 [セット]ボタンを3回押します。 「99 END」が表示され、出退切替のランプ が消灯します。	
8	ゼット ・ ^{時 報} 3 秒間押す	[セット] ボタンを 3 秒間押し続けます。 液晶表示の「99 End」が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	

・その他の操作ボタンを変更するときは、上記の5、6項を繰り返します。
 設定時のアドレス番号は:
 出勤「99 1」、外出「99 2」、再入「99 3」、退出「99 4」、残業「99 5」、残業「99 6」、徹夜「99 7」です。

-設定の移動-

ご注意

設定入力中で「End」が表示されているとき、いずれかのボタンを押すと、その項目の設定に移動します。

– やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで[送り]ボタンや[セット]ボタンを押して、再度[出退切替]ボタン を押して順序1から操作をやり直してください。

- ・NTR-2700 型には、「残業計算」機能があります。
- ・NTR-2800 型には、上記の機能の他に遅刻 / 早退 / 外出赤印字の「リボン 色切替」機能とメロディチャイムが内蔵されており定刻に「時報」を鳴ら すことができます。
- それぞれの項目を設定する場合、一週間(日~土)を二つのグループ(チャンネル設定)に分けて、管理することができます。

・設定が不要の場合は、以降の項目を入力しなくともお使いいただけます。

使用するチャンネルの数、適用する曜日を指定します。

チャンネルは2通り指定できます。いったん入力すれば「残業時間」「リボン 切替(NTR-2800のみ)」「時報(NTR-2800のみ)」各項目の設定にも共通(使 用)となります。

^{※1}チャンネル使用数、実行曜日指定時の^{※2}アドレス番号は液晶表示の左2桁で05を 表示します。

チャンネル使用数:(例)チャンネル使用数が「2」のとき、

チャンネル 1 に(月)~(金)、チャンネル 2 に(日)、(土)を ON に設定する場合。

※1 チャンネル使用数の説明

例えば、a 月曜日から金曜日までは通常勤務で、土曜日が " 半ドン "12:00 までの会社、あるいは、 b 月曜日から金曜日までは通常勤務で、土曜日と日曜日が " 休日 " の会社の場合、チャンネル数二つ (= 曜日指定) が選べますので、それぞれのチャンネルに " 曜日 " を指定します。

- (例) a: チャンネル使用数が二つで、チャンネル1に月曜日~金曜日をON指定、チャンネル2へは土曜日の みをON指定します。
- (例) b: チャンネル使用数が一つで、チャンネル1に月曜日~金曜日を ON 指定、チャンネル2は使用しません。

順序	操作ボタン	説明	表示部
1	送り • チャンネル	操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音が 鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [チャンネル]の操作ボタンを1回押します。 チャンネルのランプが点灯し、液晶表示はチャン ネル使用数の入力待ちとなります。	日月火水木金土 「「」」 「」」 チャンネル アドレス表示 ンネル 使用数

順序	操作ボタン	説 明	表示部
	+ ・ 締 日 ・ 総 日 ・ 単温切替	● チャンネル使用数の設定 ① チャンネル使用数を入力します。 [+]、[ー] ボタンを押して、"2" に合わせます。	
2		② [セット] ボタンを 1 回押します。 チャンネル 1 の実行曜日指定の入力状態にな ります。	
	+ ・ 締 日 ・ 総 日 ・ 道切替	 ● チャンネル 1 実行曜日の設定 ① チャンネル 1 の実行曜日の指定を入力します。(月~金が ON) [+]、[-]ボタンを押して、日曜日 OFF "0" に合わせます。 	
3	(セット) ・時報 ()))	② [セット] ボタンを 1 回押します。 月曜日の入力状態になります。	
		③ 月曜日は ON のままとします。 【セット】ボタンを 1 回押します。 火曜日の入力状態になります。	
	【セット ● 時報 ● 「「」	④ 火曜日も ON のままとします。 【セット】ボタンを 1 回押します。 水曜日の入力状態になります。	

次ページへ

順序	操作ボタン	説明	表示部
3	 (セット) ●時報 	 ⑤ 水曜日も ON のままとします。 [セット]ボタンを1回押します。 木曜日の入力状態になります。 	
	 (セット) ●時報 	 ⑥ 木曜日も ON のままとします。 [セット]ボタンを1回押します。 金曜日の入力状態になります。 	
	 セット 時報 	 ⑦ 金曜日も ON のままとします。 [セット]ボタンを1回押します。 土曜日の入力状態になります。 	
	- - - - - - - - - -	⑧ [+]、[ー] ボタンを押して、土曜日 OFF "0" に合わせます。	
			次ページへ

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
●₹	・ ヤンネル使用数	の場合	
	セット時報	⑨ [セット] ボタンを 1 回押します。	日月火水木金土
4	(h)	「O6 END」 が表示され、チャンネルのラン プが消灯します。	06 End
5	セット ● 時 ∰ 3 秒間押す	⑩ [セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の 「06 End」 が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	
●₹	キャンネル使用数 2	2の場合	
4	(セット) • 時報	⑨ [セット]ボタンを1回押します。 チャンネル2の実行曜日指定の入力状態になります。	
5	+ ・ 締 日 ・ 細 日 ・ 出退切替 ・ 出退切替	 ● チャンネル 2 実行曜日の設定 ① チャンネル 2 の実行曜日の指定を入力します。(日、土を ON) [+]、[-]ボタンを押して、日曜日 ON "1" に合わせます。 	
		② [セット] ボタンを 1 回押します。 月曜日の入力状態になります。	

順序	操作ボタン	説 明	表示部
5		③ 月曜日は OFF のままとします。 [セット]ボタンを1回押します。 火曜日の入力状態になります。	
	ゼット • 時報	 ④ 火曜日は OFF のままとします。 [セット]ボタンを1回押します。 水曜日の入力状態になります。 	
	ゼット • 暗報	 水曜日は OFF のままとします。 [セット]ボタンを1回押します。 木曜日の入力状態になります。 	
	ゼット ・ 時報	 ⑥ 木曜日は OFF のままとします。 [セット]ボタンを1回押します。 金曜日の入力状態になります。 	
	レット • 時報	 ⑦ 金曜日は OFF のままとします。 [セット]ボタンを1回押します。 土曜日の入力状態になります。 	± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ±
		8 [+]、[ー] ボタンを押して、土曜日 ON "1" に合わせます。	

次ページへ

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
6	 セット 時報 	 ⑨ [セット]ボタンを1回押します。 「32 END」が表示され、チャンネルのラン プが消灯します。 	
7	 セット ● 時報 ● ● ● ● ● ● <l< th=""><th> ⑩ [セット] ボタンを 3 秒間押し続けます。 液晶表示の「32 End」が点滅し、カードキーが排出されます。 通常に戻ります。 </th><th></th></l<>	 ⑩ [セット] ボタンを 3 秒間押し続けます。 液晶表示の「32 End」が点滅し、カードキーが排出されます。 通常に戻ります。 	



・実行曜日指定は、チャンネル2の場合、日曜日から土曜日まで初期値"O" (OFF)に設定されています。これはチャンネル1を優先している為です。 従って、点滅表示している曜日を"+, -"キーで"1"(ON)に設定 することにより有効に機能します.

- 設定の移動 -

設定入力中で「End」が表示されているとき、いずれかのボタンを押すと、その項目の設定に移動します。

– やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで〔送り〕ボタンや [セット] ボタンを押して、再度〔チャンネル〕ボタ ンを押して順序 1 から操作をやり直してください。

チャンネル1の残業計算開始時刻、残業印字開始時刻、丸め単位、実数方式の設定します。
** アドレス番号は液晶表示の左2桁で表示します。

残業開始時刻:07、残業印字時刻:08、丸め単位:09、時数方式:10

残業設定:(例)残業開始時刻:18時00分、残業印字時刻:18時30分、丸め単位:30分、時数方式:60進の場合

1		操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [残業]の操作ボタンを1回押します。 残業のランプが点灯し、液晶表示は残業計算	
		開始時刻の時の入力待ちとなります。	※ 1 アドレス表示
2	+ ・ ・ 油田 ・ 出退切替 ・ 出退切替 ・ 日 ・ 出退切替 ・ し ・ 出退切替 ・ し ・ 日 ・ し し し し し し し し し し し し し	 ●**²残業計算開始時刻設定(例)18:00 ①残業計算開始時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力します。 ※2残業"計算"を開始する時刻です。 この時刻から退出時刻までが残業時間になります。 18:00 残業開始時刻を"18"に合わせます。 ②[セット]ボタンを1回押します。 	

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
2	+ ・ 第日 ・ 出国切覧	 ③ [+]、[ー]ボタンを押して、分を入力します。 残業開始時刻を "OO" に合わせます。 	
	ト ・ ま ・ で ・ で ・ で ・ で ・	④ [セット] ボタンを 1 回押します。 残業印字開始時刻設定の時の入力状態になり ます。	
3	+ ・ 通日 ・ 出退切替 ・ 出退切替 ・ 出退切替 ・ 出退切替 ・ 出退切替 ・ 出退切替 ・ 出 思切替 ・ し 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	 ●**³残業印字開始時刻設定(例)18:30 ①残業印字開始時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力します。 ※3 残業"印字"を開始する時刻です。	日月火水木金土 1810 日月火水木金土 日月火水木金土
	(John	残業印字開始時刻の分の入力状態になります。	08 18:00

(つづき)

順序	操作ボタン	説 明	表示部
0	+ ・ 藤 日 ・ 地 田 ・ 地 田 の 語	③ [+]、[ー]ボタンを押して、分を入 力します。 残業印字開始時刻の分を "30" に合わせます。	<u>елукка</u> 1830
3	(セット) • 時報	 ④ 以上で残業印字時刻の指定が終了です。 [セット]ボタンを1回押します。 丸め単位の入力状態になります。 	
4	+ ・ 締日 ・ 総日 ・ 単温切替 ・ 単温切替 ・ 単温切替	 ●**⁴ 丸め単位設定(例) 30 分単位 ① 丸め単位の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、単位を合わせます。 [+]、[-]ボタンを押して、単位を合わせます。 ※4 残業丸め単位とは残業時間の計算 "単位"です。 1/5/6/10/15/20/30/60分の8単位があります。 1/5/6/10/15/20/30/60分の8単位があります。 現た(の)15/20/30/60分の8単位があります。 現た(の)15/20/30/60分の8単位があります。 現までの計算結果を"丸め単位"で「切り捨て」ます。 (例)丸め単位が「30分」の場合	
	 セット 時報 	② [セット] ボタンを 1 回押します。 時数方式の入力状態になります。	

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
5	- 1 週日 - 1 囲 - 1 囲	 ●*5 時数方式(60/100進法)設定 ①時数方式を指定します。 [+]、[-]ボタンを押して、60進か 100進かを指定します。今回は60進のままとします。 ※5時数方式(60/100)進法とは、残業計算結果の「印字方法」です。 (例)丸め単位が「15分」で、残業時間が "45分"だった場合。 60進法=0:45と印字 100進法=0.75と印字されます。 時数方式を"60"に合わせます。 	日月火水木金土 10 80
●₹	ャンネル使用数	の場合	
6	(セット) • 時報	 ② [セット]ボタンを1回押します。 「10 END」が表示され、残業のランプが消灯します。 	
7	ゼット ・ 暗報 3 秒間押す	[セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の「10 End」が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	

チャンネル2の残業計算開始時刻、残業印字開始時刻、丸め単位、時数方式の設定します。
** アドレス番号は液晶表示の左2桁で表示します。

残業開始時刻:33、残業印字時刻:34、丸め単位:35、時数方式:36

残業設定:(例)残業開始時刻:14時00分、残業印字時刻:15時00分、 丸め単位:30分、時数方式:60進の場合

●チャンネル使用数 2 の場合	
6 	<u>3月火水木金土</u> 3 1 ドレス表示
+ - ・ ・ <td< th=""><th></th></td<>	
マ ^{セット} ・ ^{時 報} ・ ^{時 報} ・ ^{時 報} ・ ^{時 報} ・ ⁶ ^{時 報} ・ ⁶ ⁶ ¹	
+ - - ③ [+]、[-]ボタンを押して、分を入 カします。 □ ・ ・ ・ ・ □ <	

順序	操作ボタン	説 明	表示部
7	(セット) • 時報	④ [セット] ボタンを 1 回押します。 残業印字開始時刻設定の時の入力状態になり ます。	
	+ ・ 締 日 ・ 湖 日 ・ 出退切替 ・ 出退切替	 ●残業印字開始時刻設定(例)15:00 ①残業印字開始時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力します。 残業印字開始時刻を"15に合わせます。 	
8		② [セット] ボタンを 1 回押します。 残業印字開始時刻の分の入力状態になります。	
	+ ・ 語 ・ 思 の の の の の の	 ③[+]、[-]ボタンを押して、分を入力します。 残業印字開始時刻の分を "00" に合わせます。 	日月火水木金土 34 1500
	 セット ●時報 	 ④ 以上で残業印字時刻の指定が終了です。 [セット]ボタンを1回押します。 丸め単位の入力状態になります。 	
9	+ ・ 締日 ・出退切替	 ●丸め単位設定(例)30分単位 ①丸め単位の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、単位を合わせます。 残業印字時刻を "30" に合わせます。 	
			レート・ション 次ページへ

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
9	(セット) • 時報	② [セット] ボタンを] 回押します 。 時数方式の入力状態になります。	<u>е я у к к ф т</u> 36 80
10	+ ・ 藤 日 ・ 田 ・ 出退切替	● 時数方式(60/100 進法)設定 ① 時数方式を指定します。 [+]、[-]ボタンを押して、60進か 100進かを指定します。今回は60進 のままとします。	日月火水木金土 36 80
		② [セット] ボタンを 1 回押します。 「36 END」が表示され、残業のランプが消 灯します。	BAUNTEL
11	 セット ● 時報 3 秒間押す 	[セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の「36 End」が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	B A W x x d ± 36 E nd B A W x x d ± 15 2 4

・設定の移動 –

設定入力中で「End」が表示されているとき、いずれかのボタンを押すと、その項目の設定に移動します。

- やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで〔送り〕ボタンや[セット]ボタンを押して、再度〔残業〕ボタンを押 して順序1から操作をやり直してください。

遅刻、早退、外出などを区別するための、リボン色(タイムカードに印字される 色[黒/赤の2色])を切替える時刻を設定します。

リボン色切替時刻設定には、黒⇔赤に切替える時刻設定と赤⇔黒に切替える時刻設定 が必要です。

●チャンネル1の場合

リボン色切替時刻(黒⇔赤)の^{*1}アドレス番号は液晶表示の左2桁で11を表示します。 リボン色切替時刻(赤⇔黒)の^{*2}アドレス番号は液晶表示の左2桁で12を表示します。 ●チャンネル2の場合

リボン色切替時刻(黒⇔赤)の^{*3}アドレス番号は液晶表示の左2桁で37を表示します。 リボン色切替時刻(赤⇔黒)の^{*4}アドレス番号は液晶表示の左2桁で38を表示します。 (例)チャンネル使用数が「2」のとき、

チャンネル1に(月)~(金)を入力、チャンネル2に(土)を入力する場合。

順序	操作ボタン	説明	表示部
1		操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音 が鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [リボン]の操作ボタンを1回押します。 リボンのランブが点灯し、液晶表示はリボン 切替時刻の時の入力待ちとなります。	□ 月 火 水 木 金 土 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
2	+ • 締 日 ● 出退切替	 ●リボン色切替時刻 黒→赤印字 (例) 9:00 ① 黒→赤切替時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力 します。 「遅刻」して印字した場合、タイムカード の印字は "赤色" 印字となります。 黒→赤切替時刻の時を "9" に合わせます。 	

順序	操作ボタン	説 明	表示部
	 (セット) ●時報 	 ② [セット]ボタンを1回押します。 黒→赤切替時刻の分の入力状態になります。 	
2	+ ・ 第日 ・ 第日 ・ 単語 し 一 ・ 第日 ・ ・ 第日 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	 ③[+]、[-]ボタンを押して、分を入力します。 黒→赤切替時刻の分を "00" に合わせます。 	
	ゼット • 時報	④ [セット] ボタンを 1 回押します。 続いて、赤→黒切替時刻の時の入力状態になり ます。	 日月火水木金土 12 13 14 15 15 15 16 17 18 17 18 18 18 18
З	+ ・ 締 日 ・ 織田 ・ 通道 い 通道 し ・ 通道	 ●リボン色切替時刻 赤→黒印字 (例) 17:00 ① 赤→黒切替時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力 します。 「早退」して印字した場合、タイムカード の印字は " 赤色 " 印字となります。 設定時刻以降は、黒色へと戻ります。 赤→黒切替時刻の時を "17"に合わせます。 	
	ゼット ・時報	② [セット] ボタンを 1 回押します。 赤→黒切替時刻の分の入力状態になります。	

順序	操作ボタン	説 明	表示部
З	- - - - - - - - - -	③ [+]、[ー]ボタンを押して、分を入力します。 赤→黒切替時刻の分を "00" に合わせます。	
●₹	ャンネル使用数	の場合	
З	 ビット) ●時報 	 ④ [セット]ボタンを1回押します。 チャンネル1のリボン色切替時刻の 設定を終了します。 「12 END」が表示され、リボン切替時刻の ランプが消灯します。 	
4	セット ● 時報 3 秒間押す	⑤ [セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の [12 End] が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	
●チ	ャンネル使用数 2	2 の場合	
З	(セット) • 時報	 ④ [セット]ボタンを1回押します。 チャンネル1のリボン色切替時刻の 設定を終了します。 続いて、チャンネル2のリボン切替時刻の時の入力待ちとなります 	□ 月 火 水 木 金 土 3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			次ページへ

(つづき)

順序	操作ボタン	説 明	表示部
	+ ・ 締 日 ・出退切替 ・出退切替	●リボン色切替時刻 黒→赤印字 (例) 9:00 ① 黒→赤切替時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力 します。 黒→赤切替時刻の時を "9" に合わせます。	日月火水木金土 30 900
		② [セット] ボタンを 1 回押します。 黒→赤切替時刻の分の入力状態になります。	
4		③ [+]、[-]ボタンを押して、分を入力 します。 黒→赤切替時刻の分を "00" に合わせます。	
	(セット) • 時報	④ [セット] ボタンを 1 回押します。 続いて、赤→黒切替時刻の時の入力状態になり ます。	<u>日月火水木金土</u> 38 900 ※4 アドレス表示
5	+ ・ 締 日 ・ 地 退 切 替 ・ 出 退 切 替	●リボン色切替時刻 赤→黒印字 (例) 12:00 ① 赤→黒切替時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力 します。 赤→黒切替時刻の時を "12" に合わせます。	日月火水木金土 381200

順序	操作ボタン	説 明	表示部
	【セット ● 時報	② [セット] ボタンを] 回押します。 赤→黒切替時刻の分の入力状態になります。	
		③ [+]、[-]ボタンを押して、分を入力 します。 赤→黒切替時刻の分を "00" に合わせます。	
5		 ④ [セット]ボタンを1回押します。 チャンネル2のリボン色切替時刻の 設定を終了します。 「38 END」が表示され、リボン切替時刻の ランプが消灯します。 	BBEnd
	レット ・ 時 細 3 秒間押す	⑤ [セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の 「38 End」 が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	

- 設定の移動 -

設定入力中で「End」が表示されているとき、いずれかのボタンを押すと、その項目の設定に移動します。

- やり直し -

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで〔送り〕ボタンや [セット]ボタンを押して、再度〔リボン〕ボタンを 押して順序 1 から操作をやり直してください。



[2] 時報設定のしかた [NTR-2800のみ]

時報(設定した時刻に時報をならす)の設定をします。

時報設定には、音量調整選択・デジタル音量調整・吹鳴長・時報時刻(16回)・ 選曲があります。

時報設定の^{※1}アドレス番号は液晶表示の左2桁で表示します。 音量調整選択のアドレス番号は液晶表示の左2桁で13を表示します。 デジタル音量調整のアドレス番号は液晶表示の左2桁で14を表示します。 時報吹鳴長のアドレス番号は液晶表示の左2桁で15を表示します。

●チャンネル1の場合 時報吹鳴時刻、選曲のアドレス番号は液晶表示の左2桁で16~31を表示します。 ●チャンネル2の場合

時報吹鳴時刻、選曲のアドレス番号は液晶表示の左2桁で39~54を表示します。 時報設定(例):音量調整選択を「デジタル」、デジタル音量調整を「1」、時報吹鳴長を 「30秒」

・チャンネル1の設定

1回目の時報吹鳴時刻を「8:55」、選曲指定を「3:ウェストミン スター (27 秒)」

・チャンネル2の設定

1回目の時報吹鳴時刻を「8:55」、選曲指定を「2:アマポーラ (31秒)」

それぞれの時報吹鳴長、時報吹鳴時刻の設定を行います。

順序	操作ボタン	説明	表示部
1	【セット ● 時報 ●	操作カバーを90度上に開け、カードキー をカード挿入口に挿入します。(ピーと音が 鳴り液晶表示の年月日が点滅します。) [時報]の操作ボタンを1回押します。 時報のランプが点灯し、液晶表示は音量調整選択 の入力待ちとなります。	 日月火水木金土 1 アドレス表示
			次ページへ

順序	操作ボタン	説明	表示部
	+ ・ 藤田 ・ 出 辺切 語 ・ 出 辺切 語	 ●音量調整選択を設定します。 (例) デジタル ① 音量調整選択の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、音量調整を入力します。 	
2	ビット ・時報 ・時報	音量調整選択を"1(デジタル)"に合わせます。 ② [セット]ボタンを1回押します。 デジタル音量調整の入力状態になります。 ※ 順序2-①で、音量調整選択を"0(アナロ グ)"に設定したときは、アドレス15に進 みます。	
3	+ ・ 前日 ・ 通 ・ 通 ・ 通 ・ 一 ・ 地温切替 ・ し ・ ・ 一 ・ ・ 一 ・ ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の の の の の の の の の の の の の	 ●デジタル音量調整を設定します。 (例) 1 ① デジタル音量調整の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、デジタル音量調整を入力します。 デジタル音量調整を "1" に合わせます。 	
		② [セット] ボタンを 1 回押します。 時報吹鳴長の入力状態になります。	
4	+ ・ 締 日 ・ 出退切替	 ●時報吹鳴長を設定します。 (例) 30秒 ①時報吹鳴長の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、^{*5}吹鳴長を入力します。 ※5 チャイムと外部時報の鳴る "秒数"を設定します。 吹鳴長を "30" に合わせます。 	

順序	操作ボタン	説 明	表示部
4	ト シッショ ・ 語 報	② [セット] ボタンを 1 回押します。 時報吹鳴開始時刻の時の入力状態になります。	
	+ ・ 第日 ・ 単日 ・ 単日 ・ 一 ・ 単 ・ 一 ・ 一 、 ・ ・ ・	 ●時報を鳴らす時刻を設定します。 < 1 回目> (例) 8:55 ① 吹鳴開始時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力します。 吹鳴開始時刻の時を "8" に合わせます。 	
5		② [セット] ボタンを l 回押します。 時報吹鳴開始時刻の分の入力状態になります。	
	+ ・締日 ・練日 ・ 通辺 踏	③ [+]、[ー]ボタンを押して、分を入力 します。 吹鳴開始時刻の分を "55" に合わせます。	
	 セット ●時報 ● ●<	④ [セット] ボタンを 1 回押します。 選曲指定の入力状態になります。	
			次ページへ

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
6	+ ・ 神田 ・ 出退切替 ・ 出退切替 ・ い し い い し い し い し い い ち い い ち い い し い し い し い し い い し い ひ し い ち い し い し い し い い し い い し い し い し い し い い い し い し い し い し い し い い い い い い い い い い い い い	 ●曲目を設定します。 (例) ウェストミンスター (27 秒) ① [+]、[-]ボタンを押して、選曲指定を入力します。 ○:外部時報のみ 1:峠の我が家(35 秒) 2:アマポーラ(31 秒)	日月火水木金土 15
	 セット ・時報 	 ② [セット]ボタンを1回押します。 2回目の吹鳴時刻開始の時の入力状態となります。 	

(つづき)

順序	操作ボタン	説 明	表示部
6		< 2 回目~ 16 回目> ③ 以下同様にアドレス番号 17 以降、アド レス番号 31 まで時刻と曲目を設定でき ます。	
6	 (セット) ●時報 	④ 吹鳴時刻をセットしたら [セット] ボ タンを押して、画面にアドレス番号 31 まで進めてください。	
●₹	ャンネル使用数	の場合	
7	ビット • 時報	 ⑤ [セット]ボタンを1回押します。 時報設定を終了します。 「31 END」が表示され、リボン切替時刻の 	
8	ゼット ・ ^{時報} 3 秒間押す	 ⑥ [セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の [31 End] が点滅し、カードキーが排出されます。 通常に戻ります。 	□ 月 火 水 木 金 ± 3 E nd □ 月 火 水 木 金 ± □ 月 火 水 木 金 ± IS 2 4
●₹	ャンネル使用数な	2の場合	
7	 セット 時報 	 チャンネル2の時報設定 [セット]ボタンを1回押します。 チャンネル1の時報設定を終了します。 続いて、チャンネル2の<1回目>の時報 吹鳴開始時刻の時の入力状態になります。 	日月火水木金土 39

順序	操作ボタン	説 明	表示部
8	+ • 締 日 • 出退切替	 ●時報を鳴らす時刻を設定します。 < 1 回目> (例) 8:55 ① 吹鳴開始時刻の設定を行います。 [+]、[-]ボタンを押して、時を入力します。 吹鳴開始時刻の時を "8" に合わせます。 	日月火水木金土 398800
	【セット ● 時報 ● 「時報	② [セット] ボタンを 1 回押します。 時報吹鳴開始時刻の分の入力状態になります。	<u>в я у ж ж ж ±</u> 39 800
		③ [+]、[ー]ボタンを押して、分を入力します。 吹鳴開始時刻の分を "55" に合わせます。	<u>в я у ж ж ф ±</u> 39 855
	 セット ● 時報 	④ [セット] ボタンを 1 回押します。 選曲指定の入力状態になります。	
9		 ●曲目を設定します。 (例) アマポーラ (31 秒) ① [+]、[-]ボタンを押して、選曲指定を入力します。 曲目指定を "2「アマポーラ (31 秒)」" に合わせます。 	日月火水木金土 39

(つづき)

順序	操作ボタン	説明	表示部
9	 (セット) ●時報 	 ② [セット]ボタンを1回押します。 2回目の吹鳴時刻開始の時の入力状態となります。 	
10		< 2回目~16回目> ③以下同様にアドレス番号40以降、アド レス番号54まで時刻と曲目を設定でき ます。	
11	 (セット) ●時報 	④ 吹鳴時刻をセットしたら [セット] ボ タンを押して、画面にアドレス番号 54 まで進めてください。	日月火水木金土 54
12	ゼット • 時報	 ⑤ [セット]ボタンを1回押します。 チャンネル2の時報設定を終了します。 「54 END」が表示され、時報のランプが消 灯します。 	BRUNKAL SY End
13	ゼット ・ ^{時 報} 3 秒間押す	⑥ [セット]ボタンを3秒間押し続けます。 液晶表示の [54 End] が点滅し、カー ドキーが排出されます。 通常に戻ります。	

- やり直し・

設定途中で操作を間違えた場合や最初から設定をやり直したい場合は、「End」表示が 画面に出るまで〔送り〕ボタンや[セット]ボタンを押して、再度[時報]ボタンを押 して順序1から操作をやり直してください。

22 リセットのしかた

■初期設定リセット

設定を工場出荷時の内容に戻します。

<操作方法>

 操作カバーを90度上に開け、[クリア]ボタンと[セット]ボタンを同時に押し ながら、カードキーをカード挿入口に挿入します。



ご注意

・リセットをしますと、時刻、年月日以外の設定されている内容が、全て、 リセット(初期値)されます。

■再起動

ご注意

動作がおかしい時に回復させます。(設定はクリアされません。)

<操作方法>

操作カバーを 90 度上に開け、[リセットスイッチ]の穴に先の細い棒で軽く押します。



故障の原因になりますので、金属の細い棒は使用しないでください。

23 時報音の調整と外部時報接続 [NTR-2800のみ]

■時報音の調整

※「時報設定のしかた」で、音量調整選択を「O:アナログ」に選択したときのみ調整できます。



■外部時報の接続方法

外部時報接続端子を本機に接続します。

図のように本機の裏面に、外部時報接続端子のボタンを押しながら、外部時報のコード を2箇所に差し込みます。



/) ご参考 接続の動作確認は、曲目チェック (52 ページ参照) で確認してください。

24 リボンカセットの交換

タイムカードの印字が薄くなったらリボンカセットを交換してください。

- 魚警告

リボンカセットの交換中は、本体内部の配線や部品に手を触れぬようご注意ください。

┃ 上カバーを開きます

 上カバー開閉ボタンを矢印方向に押しな がら上カバーを90°上方向に開きます。



上カバー開閉ボタン

2 リボンカセットを取り外します

 図のように、リボンカセットの両側を指で つかみ、手前に持ち上げるようにして取り 外します。

リボンカセット

3新しいリボンカセットをセットします

- リボンをリボンガイドとプリンタ ヘッドの間につまみを回してたるみ をとりながら正しく入れます。
- パチッと音がするまでリボンカセットを押し込みます。
- ③ 再度、リボンカセットのつまみを矢 印方向に回しリボンのたるみを取り ます。





4上カバーを閉じます

25 設定内容の印字方法

各設定内容は、タイムカードに印刷することができます。

設定内容リスト印字は"徹夜"キーを3秒以上押しながらタイムカードを挿入します。 表面を印字後、いったんタイムカードを引き抜いて、裏面を手前に再度、挿入してください。 続けて後半を印字します。

液晶表示の表面印刷中は <u>L-1</u> と 表示します。

液晶表示の	表面印刷中は <u>[L-2</u>] と
表示します。	(L-2)は、表面印刷後
から表示)	

	時間	罰 内		残 業
出勤	外出	再入	退出	
01-16;	58	02-201	5/ 2/	2-1
03-15		04-13:	00	
051-	<u>i</u> -			
0601	11110-			
07-18:	00	08-18:	30	09-30
10-60				
11- 9:	00	12-17:	00	
13- 1		14- 1		15-30
16- 8:	55 3	17- 9:	00 2	18-12:00 3
19-13:	00 1	20-15:	00 2	21-15:15 1
22-17:	55-1	23-18	00 1	24-18:30 1
25;	1	26:	1	27 1
28:	1	29:	1	30 1
31;	1			

アト	ドレ	ス
----	----	---

31

01	現在の時刻
02	現在の年 / 月 / 日
03	締日
04	出退切替時刻
05	チャンネル使用数
06	CH1 実行曜日 ON/OFF
07	CH1 残業計算開始時刻
08	CH1 残業印字開始時刻
09	CH1 丸め単位
10	CH1時数方式 60/100
]] *	CH1 リボン切替 黒→赤
12 *	CH1 リボン切替 赤→黒
13 *	音量調整選択 アナログ /
	デジタル
14 *	デジタル音量
15 *	吹鳴長
16~31 *	CH1時報時刻 曲目

* NTR-2700 の場合、印字はされますが 無効となっております。

勤			業		業		
日付	出 勤	時外出	間 内 再入	退出	残	菜	
	3210	00001	-				
1	33-14	00	34-15	00	35-30		
2	36-60						
З	37- 9	00	38-12	00			
4	39- 8	55-2	40	1	41	1	
5	42	1	43	1	44	1	
6	45	1	46	1	47	1	
7	á8	1	49	1	50	1	
8	51	1	52	1	53	1	
9	54	1					
10	90-0		91-0				
11	92-1		93-0		94-13	00	
12	95- 4	1 9	6-7	97-9	5 98	- 7	
13	990:	01000	-				
14	2/4	16:50					
15	EC-F						

```
※過去3回のエラー履歴がリスト
末尾に印字されます。
```

アドレス

Ж

32	CH2 実行曜日 ON/OFF
33	CH2 残業計算開始時刻
34	CH2 残業印字開始時刻
35	CH2 丸め単位
36	CH2 時数方式 60/100
37 *	CH2 リボン切替 黒→赤
38 *	CH2 リボン切替 赤→黒
39~54 *	CH2 時報時刻 曲目
90	タイムカード選択
91	印字選択 日付/曜日
92	印字位置調整 左右
93	印字位置調整
94	日替り時刻
95	サマータイム開始 月・调
96	サマータイム開始曜日
97	サマータイム終了 月・调
98	サマータイム終了 曜日
99	キャンセルキー 1~7
	過去3回のエラー履歴
	月/日-時:分内容

26 故障かなと思う前に

故障かなと思ったら、次の確認をして、対処・対応してください。

こんなとき	原因	処置
タイムカードが 入らない	 ・停電中 ・電源プラグが抜けている 	停電が回復するまで待つ 電源プラグを電源コンセントへ しっかりと差し込む
ピーと音がして カードが入らない	・カードの表裏が違う	正しい面を手前にして再投入す る
	・中に紙やゴミが入っている	紙やゴミを取り除く
	・カード投入の失敗	カードを押しぎみに軽く投入する
日付が違う	・日付設定の間違い	「年月日の合わせかた」 12ペー ジを参照して設定する
時刻がちがう	・時刻設定の間違い	「時計の合わせかた」 9 ページ を参照して設定する
印字されない または	・カード裏表まちがい	カードの表裏を確認して再投入 する
印字が薄い	・他社カードを使用	ニッポー専用カードを使用する
		リボンをセットしなおす
	・リボンカセットがはずれて	
		リボンカセットを交換する
	・リホンカセットの寿命	
時報か鳴らない 	・時報音重調即ホリューム位置の設定不良	「時報設定のしかに」52ページ を参照して再設定する
操作ボタンを押しても ランプが付かない	 キャンセルボタンが設定されている 	「ボタンの有効/無効設定」(30 ページ)を参照して解除する
時計の針がずれている	・時計機構の不調	リセットボタンを押して、再起動する
		回復しない場合は販売店にご連
		裕へにさい (故障している場合は、表示部に
		は「日・時・分・曜日」が表示
		されます)

27 エラーコードと処理のしかた

操作の間違いや機械にトラブルが発生したとき、表示部に^{*1}エラーコードを表示すると ともに、ブザー音で知らせます。エラー表示を確認して各々の処理をしてください。

エラー表示	エラー内容	原因と処理
ECO2 ECO4 ECO6	カードつまりエラー	 ・ 異物が入っている、中の異物を取り除いてください。 ・ 何度か出るときは、販売店にご連絡ください。
EC03	RAM エラー	・販売店にご連絡ください。
EC70	カードキーエラー ・カードキーを入れても 設定に 移行できない	 カードキーが汚れている可能性があります。 新しいカードキーと交換してください。
EC-A	ムーブメントエラー	 ・電源を入れ直してください。 ・何度か出るときは、販売店にご連絡ください。
EC-C	カード表裏間違い	 カードの表裏を確認して再投入してください。 ニッポータイムカードをご使用か確認してください。
EC-E EC-F	フィードエラー	 ・ 再度カードを投入し直してください。 ・ カード引込中にカードを抜いたものと思われます、動作中はカードを抜かないでください。 ・ 折れ曲がったカードは使用しないでください。 ・ 異物が入っている、中の異物を取り除いてください。 ・ 何度か出るときは、販売店にご連絡ください。
EC-P	プリンターエラー	・電源を入れ直してください。・何度か出るときは、販売店にご連絡ください。
EC-U	設定値保存エラー ・設定値が保存できない	 ・ 再度設定してもエラーが出る場合は販売店にご 連絡ください。
EC-H	モータエラー	 ・安全装置が作動しました。コンセントを抜いて5 分間待って、再度コンセントを挿してください。 再度発生した場合は、販売店にご連絡ください。

※1 操作の間違いや機械にトラブルが発生したときに、液晶表示に表示される英数字のことです。

設定早見表

設定項目			設定範囲	初期値	備老	アドレフ
No.	項目	小項目			C #1	
1	時分		0~2 3時 0 0~5 9分	0時 00分		01
特	年月日	年	2015~2099年	2015年		
│ 殊 設		月	_1~12月	1月		02
定		B	_1~31⊟	1日		
2	締日		_1~31日	31日		03
	タイムカード選択	自社表裏判別無	0	_1		
		自社表裏判別有	1			00
		A 社カード	2		*1	30
特殊設定		S 社カード	3		*2	
	印字タイプ		0⁄1	_0	0:日付印字 1:曜日印字	91
	印字位置	左右移動	-2~0~+2	_0	左右各2mm 調整可	92
		上下移動	-6~0~+6	_0	上下各6mm 調整可	93
З	出退切替時刻		0~23時 00~59分	——時 ——分		04
	日替り時刻		0~23時 00~59分	3時		94
	サマータイム	開始月	_1~12月	——月		
特		開始週	1~_5週	——週	該当曜日の 第一週より	95
□ 殊 設		開始曜日	月、火、水、木、金、土、日 1~7_7:日曜日	——曜日	月曜日から 日曜日まで	96
正		終了月	_1~12月	——月		
		終了週	1~_5週	——週	該当曜日の 第一週より	97
		終了曜日	月、火、水、木、金、土、日 1~7 7:日曜日	曜日	月曜日から 日曜日まで	98

設定早見表

設定項目			乳中筋囲	初期佔	備老	マドレフ	
No.	項目	小項目	設定能回	初知恒			
特殊設定	ボタンの有効 / 無効	出勤	0⁄1	_0			
		外出	0/1	_0			
		再入	0/1	_0		99	
		退出	0/1	_0	O:有効 1:無効		
		残業	0/1	_0			
		残業	0/1	_0			
		徹夜	0/1	_0			
4	チャンネル設定	チャンネル使用数選択	_1/_2	1		05	
		実行曜日	日、月、火、水、木、金 f = 0 o n = 1、o f f = 0	1:全on 2:全off		06	32
5	残業設定	残業開始時刻	0~2 3時 0 0~5 9分	——時 ——分		07	33
		印字開始時刻	0~23時 00~59分	アドレス 07,33 を デフォルト		08	34
		丸め単位	1,5,6,10,15,20,30,60	_1		09	35
		時数方式	60/10	60	60 : 60 進 10 : 100 進	10	36
6	リボン設定 (NTR-2800 のみ)	黒→赤切替時刻	0~2 3時 0 0~5 9分	——時 ——分		11	37
		赤→黒切替時刻	0~23時	アドレス 11,37 を デフォルト		12	38
7	時報設定 (NTR-2800 のみ)	音量調整選択	_0/_1	_1	0:アナログ 1:デジタル	13	
		デジタル音量調整	_1~10	5	жЗ	14	
		吹鳴長	0~99秒	20秒	*4	15	
		時報1~16	0~23時 00~59分 (但し、同じ時刻が存在した場合 は最後に設定された時刻が有効)	時刻 1 ~ 16 ——時 ——分		16	39
		選曲	0:外部時報のみ 1:峠の我が家 (35秒) 2:アマポーラ (31秒) 3:ウェストミンスター (27秒)	_1		31	, 54

※1 締日がある面(裏面)の最上段(1段目)を空ける。(但し、末締を除く。)

※2 締日を含まない面(表面)の最下段(16段目)を空ける。
 ※3 音量調整選択で"0"を選択した場合は、アドレス14に行かずアドレス15に飛びます。
 ※4 内蔵メロディーは選択曲以上の秒数を時報吹鳴長で指定してもリピートしません。
消耗品および仕様

■消耗品

消耗品は、ご購入された販売店もしくは、下記販売サイトにてお買い求めく ださい。

[NIPPO-DIRECT]http://www.nippo-direct.com/

- ・ニッポータイムカード 600 Tシリーズ(100 枚入) ご注文の際は、締日をご指定ください。
- ・NTR-2700 用リボンカセット R1 リボン(1色)
- ・NTR-2800 用リボンカセット R2 リボン(2色)

■仕 様

電源	AC100V (±10%) 50 / 60Hz
消費電力	通常2W 最大16W
使用温度	−5℃から 40℃
使用湿度	20%から 80%(結露しないこと)
時計機能	温度補償高精度時計 IC 使用 平均月差 ±15 秒
月末調整	万年カレンダー内蔵(西暦 2099 年 12 月 31 日まで)
表 示	液晶デジタルおよびアナログ時計表示
印字方式	インパクトドット方式
リボン	カセット式 1 色(黒)[NTR-2700]
	2色(黒 · 赤)[NTR-2800]
停電保証期間	出荷時より累計停電時間約3年(25℃)
外部時報接続	無電圧接点方式(定格 5A 30V DC、10A 125V AC)
外形寸法	幅 196 mm×高さ 225 mm×奥行 133 mm
重量	2.0Kg [NTR-2700]
	2.1Kg [NTR-2800]

壁かけ用取付穴寸法

本機を壁かけでご使用になるときは、下記寸法を参考にして強度が十分ある 壁に取り付けてください。



二ッホー株式会社

〒 110-0016 東京都台東区台東 2-20-14 豊栄タイトー第二ビル

> ニッポー株式会社ホームページ http://www.techno7.co.jp/nippo/

お客様センター 20120-977-210

受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00 土・日・祝祭日・会社特別休日を除く

●本機についてのお問合せ、修理などの際は、お買い上げの販売店、もしくは、 お客様センター、最寄りの営業所までご連絡ください。

7CH2903NP2