

はじめに

このたびは、弊社タイムレコーダーをお買い上げいただきまして、 まことにありがとうございます。タイムレコーダーを安全に正し くご使用いただくために、お使いになる前にこの取扱説明書を、 必ずお読みください。またお読みになった後は、いつでもお使い いただけるように大切に保管してください。

- 1.本書の内容につきましては、予告なしに変更することがありますのでご了承くだ さい。
- 2.本書の内容につきましては、万全を期しておりますが、万一お気づきの点、ご不明の点などがありましたら、ご購入の販売店または弊社までお問い合わせください。
- 3.運用に際しましては、本書の内容を十分に理解いただいた上でご活用ください。
- 4. お客様が本機を運用された結果の影響につきましては、責任を負いかねることが ございますのでご了承ください。

5. 本書の内容の一部のあるいは全部を、無断で複写することは禁止されております。



目次

1.安全に正しくお使いいただくために――	- 1
2.特長	- 3
3.ご使用になる前に —————	— 4
付属品をお確かめください —————	4
各部の名称 —————————————————————	— 4
タイムレコーダー内部のパッドを外してください ―――	— 5
壁掛けの方法	6
設置について ――――	6
4.日常の操作 ——————————	- 7
印字欄、印字段(印字行)とは ――――――――――	7
表示されている印字欄に打刻します ――――――	8
打ちたい印字欄を変えるには ――――	— 9
徹夜印字をするには ―――	10
5.設定のしかた —————————	-11
設定の準備	- 11
時刻の設定 ―――	- 12
日付の設定	— 13
締日の設定	- 14
印字パターンの設定 ————————————————————————————————————	- 15
印子段切探時刻の設定 山勘 退勤切焼時刻の訊字	— 16 17
山勤一区勤切役时刻の設定	— 17 — 18
パスワードの設定	21
パスワードの設定を解除するには	- 22
リセットについて	- 23
6.こんなときには	-24
エラー番号が表示されたら	— 24
故障かなと思ったら―――	- 24
7.リボンの交換	-25
8.仕様一覧 —————————————————	-27
9.別売付属品および消耗品	-27

1.安全に正しくお使いいただくために

本書は、製品を安全に正しくご使用いただき、あなたや他の人々 への危害や財産への損害を未然に防ぐために、守っていただきた い事項を示しています。

┌ 絵表示について ―

本製品の取扱説明書及び製品への表示では、製品を正しくお使い頂き、あなたや 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、いろいろな絵表示を しています。その表示と意味は次のようになっています。



この表示は、してはいけない、「禁止」行為

> 電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したりしないでください。また重いものをのせたり、引 っぱったり、無理に曲げたりすると電源コードをいため、火災、感電のおそれがあります。



ご連絡ください。そのまま使用すると火災、感電の原因となることがあります。

日頃のお手入れについて――

ケースが汚れたときは電源プラグをコンセントから抜き、ほこりや汚れを乾いた 布などで掃除してください。

2.特長

★電源ONですぐ使えます。

年月日・曜日・時刻はセット済み。コンセントに差し込むだけで、すぐお使いいた だけます。

★使い方は、タイムカードを入れるだけ。とっても簡単です。

日々ご使用いただくものなので、使い方もタイムカードをタイムレコーダーに入 れるだけです。

★シンプルな1日2回印字です。

最もシンプルな出勤、退勤のみの1日2回印字です。

★24時間営業にもしっかり対応します。

徹夜勤務でも「徹夜」ボタンを押すだけで、前日の段に"テ"コメント付きで印字します。

★パスワード機能つきなので不正な改ざんを防げます。

4ケタのパスワードを設定することで、管理者以外の人間による時刻変更などの 不正な改ざんを防げます。

★見やすい紫色の印字。大きな印字も打てます。

タイムカードに打たれる印字は見やすい紫色です。また、時刻のみの大きな印字 を選ぶことにより出動、退勤の時刻確認もとてもしやすくなります。

★印字パターンは4種類から選べます。

印字パターンは「曜日+時刻」、「日付+時刻」、「大きな文字の時刻」、「AM/PM の時刻」の4種類です。過単位で確認したい場合は「曜日+時刻」を、時刻をハッキ リ確認したい場合は「大きな文字の時刻」というように、お客様のご都合に合わせ た印字パターンが選択できます。

★自動サマータイム機能も搭載してます。

サマータイムが導入されても安心。自動サマータイム機能がシッカリ対応します。

3. ご使用になる前に

付属品をお確かめください



各部の名称







タイムレコーダー内部のパッドを外してください

タイムレコーダー内部には、輸送時の振動などから製品を保護するためのパッドが入っています。



ご使用時、パッドは不要です。



(5)

壁掛けの方法

付属のネジを使って、タイムレコーダーを壁に掛けることができます。壁に掛けて使 用する場合には、次のようにしてください。

1 付属の壁掛け取り付けネジ2本を、横10cmの間隔で壁に取り付けます。このと きネジの頭を3mmほど出して、取り付けてください。

2 タイムレコーダー背面の壁掛け用の穴を使って、ネジに引っかけます。

同梱されているネジは木造の厚い壁や木の柱でご使用されることを前提と Ð しており、それ以外の条件の場所ではご使用にならないようにしてください。 タイムレコーダーが落下してお客様がケガをされたり、また本体の故障の原 因となるおそれがあります。



設置について

次のような場所でのご使用は避けてください。 ●湿気やほこりの多い場所 ●直射日光のあたる場所 ●振動の激しい場所または常時振動が発生する場所 ●気温が-5℃以下や、45℃以上の場所 ●化学薬品やオゾンなどの影響をうける場所

4.日常の操作

時刻や締日などタイムレコーダーが動作するために必要な事柄は、あらかじめ設定し てありますのでパッドを外した後電源を入れてすぐお使いいただけます。



前述の「3.ご使用になる前に」を必ずお読みください。

タイムレコーダーの使い方はきわめて簡単です。タイムカードを挿入していただきます と、カードは本体に自動引込みされ、印字後排出されます。

A

カード挿入口にクリップ等の金属は絶対に入れないでください。また、カード を無理に押し込まないでください。故障の原因となる恐れがあります。

そのままの状態ですぐにお使いいただけますが、締日などが実際にご使用いただく場





徹夜印字をするには

徹夜印字をする場合は、"徹夜ボタン"を押してからタイムカードを入れます。 前日の段の2欄目に"テ"コメント付きで印字されます。



5. 設定のしかた

設定の準備

締日や時刻などを設定する前に、"カバー"を外して設定できる状態にします。



1

00

穴部

00

 \cap

時刻の設定

時刻を変更するときに設定してください。



<本保証書は切取らずコピーしてお使いください。>

	マイコーター	イムレコ	ーダ	一保訂	E書
Q	R-330	N	lo		
お	買上げ日		年	月	日
ご	住 所 _				
Ĩ	氏名				
お		住所			
		1			
					м
			anarr		•h~l~
_{青をそ} お問 受 へ	セイコーブ 合せ先: 200 012 1時間:9:00~ (土・日・	は穿在にこ パレシジョ 20-13203 12:00,13 祝祭日・弊社	^{連絡く、} ン株式 30 3:00~ ±休業日	だるい。 代会社 17:00 を除く)	
主意事項 - 月間内でも	 ら次のような場	合は無償訓	周整が適	用される	ませんの
<u>きい。</u> ったご使日	目 不当た修理言	改造に上ス	劫 隋万	78指佴	
災、地震な	ど天災地変によ	この故障及び	び損傷。	∪□只図₀	
3動、輸送、	落下などによ	る故障及び	損傷。		
尾常電圧に。 - 保証書に、	よる故障及び損(傷。 >安埃々 ℡	吉庄々	の訂てよ	ミナット 、1日、
* 本証書に: は字句を書:	ゅ貝い上り口、私 き換えた場合。	D 合 怀 石、 販	,冗后省	い記人の	・ない场1
本保証書の。	ご提示がない場合	合。			

本保証書は日本国内のみ有効です。 THIS GUARANTEE IS VALID ONLY IN JAPAN.

(12)

日付の設定

日付を変更するときに設定してください。

例 2005年10月20日を同年同月21日に変更する場合



締日の設定

工場出荷時の設定は月末締めになっています。締日が月末と15日以外の場合 は締日を変更します。

大の月(31日)、小の月(30日、28日)によらず月末締めの場合は締日「31日」のま までご利用いただけます。 15日締めの場合には締日"31"にしてカードの赤い面よりご利用ください。

例 20日締めにする場合



 ・(正式)

 ・(正式)

初期値は"31"になっています。



20日締めに変更します。
 変更ボタンを押して、"20"日に合わせ、次にセットボタンを押します。
 これで20日締めが設定できました。このとき表示の点滅は点燈に

た。このとき表示の点滅は点燈に 変わります。最後に<u>セット</u>ボタン を押して設定モードから通常の ご使用状態に戻します。

13

印字パターンの設定

タイムカードに印字するパターンは次の4種類の中から選択できます。

印字パターンの 選択番号	21日(月)10時8分 の印字例
1. 日付+時:分	→ 5 10 : 08
2. 曜日+時:分	──→月10:08
3. 時:分(大きな	な印字) →10:08
4. AM/PM+時	·分 —— Am10:08

工場出荷時の設定は日付+時:分になっています。



1



),	印字パターンを時:分(大きな印字)
	に変更します。
	変更ボタンを押して、選択番号
	"3"の時:分(大きな印字)に合わせ、
	次にセットボタンを押します。
	これで <u>時:分(大きな印字)</u> が設定
	できました。このとき表示の点滅
	は点燈に変わります。最後に
	セットボタンを押して設定モード
	から通常のご使用状態に戻します。

印字段切換時刻の設定

工場出荷時の設定は午前0時(0:00)になっています。

「印字段切換時刻」とは、タイムカードの印字の段が1段さがって次の日の段に切り 換わる時刻のことです。夜勤などで午前0時を過ぎ日付が翌日に変わってから退 勤する場合でも「印字段切換時刻」を設定することにより出勤、退勤の印字をカード の同じ段に打たせることができます。

例えば、夜勤をする人がある月の24日午後10時(22時)に出勤し翌日の25日午前 6時に退勤する場合は、「改行時刻」を午前6時以降に設定しておけば出勤、退勤が 同じ段となります。以下にこの人を例に印字結果を示します。

●「印字段切換時刻」が工場出荷時設定の午前0時で、午前6時に退勤する場合 (「印字段切換時刻」が退勤時刻より前の場合)



●「印字段切換時刻」を午前7時(7:00)と設定し、午前6時に退勤する場合 (「印字段切換時刻」が退勤時刻より後に設定した場合)



例 印字段切換時刻 午前0時00分を午前7時00分に変更する場合



出勤-退勤切換時刻の設定

出勤-退勤切換時刻とは、退勤の印字をボタン操作なく、出勤欄(1欄目)から退勤 欄(2欄目)に印字させる時刻のことをいいます。よってこの時刻を設定することに より印字を出勤欄(1欄目)から退勤欄(2欄目)に自動切換することができます。 また、退勤欄(2欄目)から出勤欄(1欄目)へは、「印字切換時刻」で設定した時刻に自 動切換します。「印字段切換時刻」の詳細は印字段切換時刻の設定を参照ください。

| 例 | 出勤-退勤切換時刻を17:00に設定する場合



) 選扨と変更ボタンを同時に3秒間 押して設定モードにします。

) 選択ボタンを押して、表示の上側
 "▲"を左から6番目の"出勤-退
) 勤切換時刻"に合わせてください。
 左図の様に表示され、"時"の表示
 部が点滅します。

> 工場出荷時は、"出勤-退勤切 換時刻"が設定されていないので、 "--:--"が表示されます。

- 2 出勤-退勤切換時刻を設定します。 時刻の"時"を設定します。変更 ボタンを押して"17"時に合わせ、 次にセットボタンを押します。こ のとき表示の点滅は"時"から"分" に移ります。
- 一度設定された"出勤-退勤切換
 時刻"を取り消す場合は、出勤 退勤切換時刻"の"時"の表示を
 "--"に合わせて、セットボタン
 を2回押してください。
 表示は左図のようになり、出勤
 -退勤切換時刻"は無効になります。

サマータイムの設定

日本国内でサマータイムが導入されたときに 設定してください。

= タイムレコーダのサマータイム機能について === ● サマータイムの実行時間 サマータイム開始日の午前2時になると自動的に時刻が1時間 進み午前3時となり、サマータイム終了日午前2時になると自 動的に時刻が1時間戻り午前1時となるようになっています。 サマータイムの実行日 例えば 開始日 2005年4月3日(日曜日) 終了日 2005年10月30日(日曜日) と設定した場合、タイムレコーダーは開始日を4月の最初の日 曜日、終了日を10月の最後の日曜日と記憶します。一度設定 していただければ翌年からのサマータイムの設定はタイムレコ ーダーが自動的に 開始日 4月の最初の日曜日 終了日 10月の最後の日曜日 と更新しますので、その後の設定は不要です。

工場出荷時は、サマータイム開始日、サマータイム終了日の設定はされていません。

サマータイムの設定は、<u>その年の開始日と終了日の月日</u>を入力することにより行 います。

刖	今 日 (現在日)	2005年1月31日(月)	
	サマータイム開始日	2005年4月3日(日)	< 4 月最初の日曜日>
	サマータイム終了日	2005年10月30日(日)	<10月最後の日曜日>





サマータイムを取り消す場合

一度設定されたサマータイムを取り消す場合は"サマータイム開始日"の"月"の表示を "--"とすることによりサマータイムは無効になります。



パスワードの設定

改ざん目的などの故意の時間修正や設定の変更を防止するため4桁のパスワードを 設定できます。

パスワードは "0001" ~ "9998" までの数字で設定してください。"0000" 及び "9999" は設定できません。

パスワードを設定した場合は、パスワードを入力しないと、時刻修正や設定を変更 できません。パスワードの入力方法は「パスワードの設定」の手順2~4と同じです。

例 パスワードを"1234"に変更する場合



●パスワードを設定した後に各種設定項目を変更するには

パスワードを設定した場合は、パスワードを入力しないと、時刻修正や各種設定を 変更できません。パスワードは忘れないように管理してください。

例 パスワードが"1234"の場合



 (選択)と変更|ボタンを同時に3秒間
 <u>押します。</u>
 ^{*}99999"が表示され、上2桁が点滅
 します。



変更ボタンを押して、設定したパス ワードの上2桁(ここでは"12")に 合わせ、セットボタンを押します。 このとき、表示の点滅はパスワード の下2桁に移ります。



3 変更ボタンを押して、設定したパス ワードの下2桁(ここでは"34")に 合わせ、セットボタンを押します。



これにより、表示が時刻の設定 モードになります。 ※左図は表示時刻が10時8分45 秒の場合です。

21)

パスワードの設定を解除するには

パスワードを忘れてしまった場合は後述の「リセット」を行ってください。 なお、リセットを行うと各設定項目は初期設定に戻りますので、あらためて設定しな おしてください。日付や時刻も設定しなおしてください。

●Hパスワード





2パスワードの"上2桁"の設定をします。

変更ボタンを押して"上2桁"を "00"に合わせ、次にセットボタン を押します。このとき表示の点滅 は"00"から"34"に移ります。



セット

選択

変更

3 変更ボタンを押して"下2桁"を "00"に合わせ、次にセットボタン を押します。このとき表示の点滅 は点燈に変わります。



▲ 最後にセットボタンを押して設定モードから通常のご使用状態に戻します。

リセットについて

すべての設定を初期の状態(工場出荷時の状態)に戻したいときには、<u>先の細いもの</u>でリセットスイッチを押してください。



リセットすることにより、お客様が設定した内容は消えてしまいます(初期の状態 に戻ります)ので注意してください。 設定をしなおす場合には「設定のしかた」をご参照ください。

6.こんなときには

エラー番号が表示されたら

以下を参照して正しい操作を行ってください。

番号	エラー内容	対策
E-01	メモリーバックアップ用リチウム電池の容 量不足です。	販売店にご連絡ください。
E-05	タイムカードを正しく引き込むことができ ません。	タイムレコーダーにタイムカードが詰まっていな いか確認してくだい。または、タイムカードを挿 入し直してください。
E-15	タイムカードを正しく引き込むことができ ません。(カードセンサーエラー)	タイムレコーダーにタイムカードが詰まっていないか確認してくだい。または、リボンカセットが きちんとセットまわているのどうか確認してく
E-30	印字ができません。 プリンタのモータ、またはホームポジション センサーに異常があります。	ださい。 確認が済みましたら、E型Tsボタンを3秒間押して、
E-37	タイムカードを正しく引き込むことができ ません。 タイムカードを送るモータ、またはセンサー が正しく動きません。	インーー解析をしている。 それでもエラー番号が表示される場合は、販売 店または弊社にご連絡ください。
E-38	印字ができません。 プリンタのヘッドのモータ、またはセンサー が正しく動きません。	
E-40	パスワードエラーです。	パスワードを正しく入力してください。

故障かなと思ったら

●全く動作しない

電源コードはコンセントに正しく差し込んでありますか?

●印字しない

リボンは正しくセットされていますか?

●印字位置が合わない

締日、改行時刻はあっていますか? タイムカードが折れたり、曲がったりしていませんか?

回復しない場合にはご購入の販売店または弊社へご連絡ください。

7.リボンの交換

・ 必ず電源を入れた状態で行ってください。

タイムカードに印字される文字がうすくなった場合は、リボンカセットを交換してく ださい。あらかじめ装着されているリボンカセットは工場出荷時の機能検査用(モニタ 印字リボン)です。ご使用時一部うすく印字される場合がありますのでご了承ください。



"ツマミ"

リボンカセット

取手



6 リボン交換時のご注意

新しいリボンカセットを入れるときには、次のことに注意してください。 下図のようにリボンが、プリントヘッドとリボンマスクの間に入るように リボンカセットを入れてください。(左側の図) リボンをリボンマスクの奥側にいれてしまうと、正常に印字できません。(右側の図)





 装着した "リボンカセット"の "ツマミ" を矢印の方向に回して、リボンのた るみをとります。

8 "カバー"の下部両側の"耳部"を本 体の"穴部"に真上から差し込みます。





8.仕様一覧

時計精度	月差±15秒以内(常温)			
カレンダー機能	~2098年 閏年、大小月、曜日は自動判定			
印字方式	ドットインパクト方式			
タイムカード	SEIKO C、C-20、C-25、C-31カード(両面6欄)			
メモリー保持機能	工場出荷時より停電累計時間5年間			
プログラム	印字欄の自動切替			
使用環境	温度:-5~45℃ 湿度:20~80%Rh 結露なし 温度が5℃以下の場合には正常に動作しますが、印字濃度、 液晶表示の反応は通常使用時に比べて劣ります。			
外形寸法	幅160×高さ205×奥行き128mm			
 質 量	約1.5kg			
消費電力	通常2W、最大13W			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

タイムカードは指定のCカードをご使用ください。特に折りたたみ方式などの特殊 カードを使用しますと、機能障害が生じることがあります。

9. 別売付属品および消耗品

あらかじめ日付が印刷されたカードもあります。 締日に合わせてご利用ください。

●タイムカード	締日カード名	日付なし C	20日締 C-20	25日締 C-25	月末締 C-31
	C-31は15 の裏面(赤い	目締めにも \面)よりこ	、締日の設気 *利用いただ	Eを"31"に けます。	してカード
● リボンカセット	QR-330用	リボンカセ	ット (TP-1	051SB)	
●システムカードラッ	ク CR-5 CR-1	S10 : PL10:	10人用 追加10人用	∃	

28

27)