

ネットワーク型タイムレコーダー  
テレタイムシリーズ

ネットワーク型タイムレコーダー

# Tele time

シリーズ

たくさんのノウハウをギュッと集約。  
就業管理のために生まれたタイムレコーダー





クロノス社は、  
 勤怠管理システムもタイムレコーダーも自社で設計・開発しています。  
 だから、タイムレコーダーの機能をフルに引き出す方法を、知っています。

タイムレコーダーを基点としたエントリーから、法令の定めに基づく勤務の実績を反映したアウトプットまで。  
 私たちクロノス社は、従業員の勤務実態を正確なデータに見える化する「勤怠管理のプロフェッショナル」を自認しています。  
 テレタイムシリーズは、私たちの長年にわたる研究に基づく、勤怠管理のために作られたタイムレコーダーです。

テレタイムα シリーズ

# Tele time α

理想の勤怠管理を実現する

勤怠管理一筋に研鑽を積むクロノス社が  
 歴代のタイムレコーダーで培ったノウハウを結集。  
 就業管理のために生まれた、最高峰のタイムレコーダー。

## ニーズに応じて選べるラインアップ



### コンタクトレスで読み取りOK

IC カードをかざすだけで出退勤情報を記録。  
 本体に直接触れる必要がないので、水や油、汚れ  
 などをとまなう場所での利用もスムーズ。

**テレタイムα-F** ICカード  
 396,000円(税込)



### 幅広いカードを広範囲にカバー

IC / 磁気カード双方に対応するハイブリッドタイプ。  
 将来的に ID カードの IC カード化を視野に入れた  
 運用を検討されている場合にもおすすめ。

**テレタイムα-FM** ICカード 磁気カード  
 407,000円(税込)



### 個人認証を強化し不正を防止

“なりすまし”による不正打刻を防止。  
 確実で安全なビジネス環境を構築する  
 手のひら静脈認証タイプ。

**テレタイムα-Te** ICカード 手のひら静脈  
 459,800円(税込)

新商品

テレタイム eZ+ シリーズ

# Tele time eZ+

その機動性が最良の武器



経済性に優れたエントリーモデルな  
 がらコンパクトなボディに満足感の  
 高い機能を凝縮。  
 特徴的な派生商品が、ユーザー  
 独自の最適解を導く。



### ちょうどいいサイズと機能のエントリーモデル

テレタイムαほどの機能はoirないという  
 ユーザーのためのエントリーモデル。

**テレタイム eZ+**  
 220,000円(税込)

シンプルタイムレコーダー

# Tele time C

コストもフォルムもシンプルに

タイムレコーダーの先入観をくつがえす  
 デザイン。日々実直に打刻を正確に  
 記録し続ける、職場のマスコット。  
 スモールオフィスに、特におすすめ。



### タイムレコーダーの常識にとられない筒型

コストパフォーマンスを重視し、必要な機能のみに  
 磨きかけた製品。

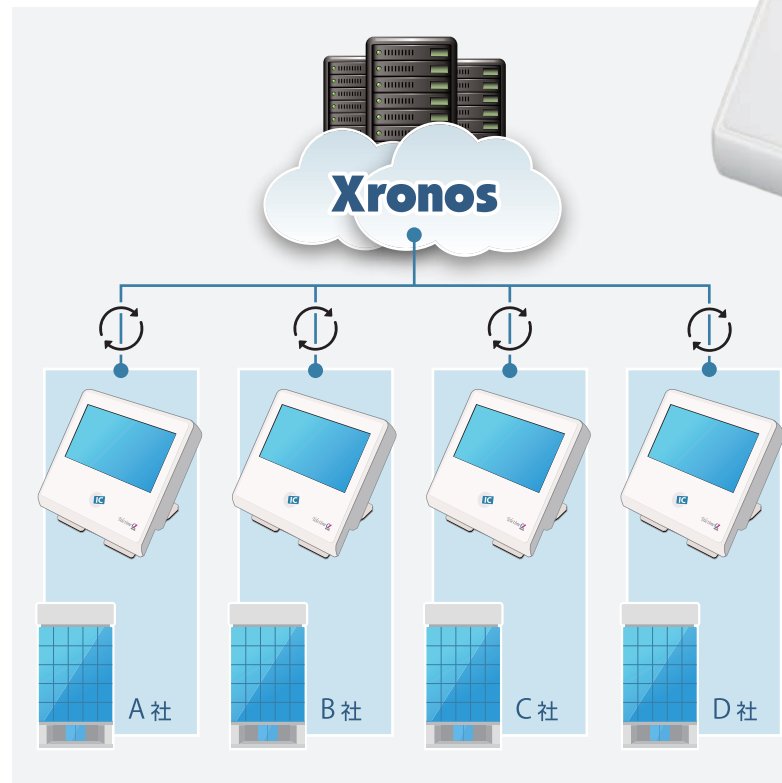
**テレタイム C**  
 151,800円(税込)

※テレタイムの各種機能は、当社開発の就業管理システム「クロノス Performance」との連動により実行できます。※各種専用カードは当社推奨品以外、ご利用いただけません。





## テレタイム $\alpha$ を最新バージョンへ自動アップデート!



テレタイム $\alpha$ は、クロノス社が管理するサーバーと日々通信を行い、最新のシステムに自動でアップデートされます。これにより、お客様による更新作業の手間なく追加機能や機能改善をご利用いただけます。

また、テレタイム $\alpha$ の状態も日々の通信で送信。トラブル時に迅速にサポートすることができます。

※自動アップデート・状態通知は、ネットワークを介して行います。本機能をご利用いただくにはテレタイム $\alpha$ 本体が弊社サーバーに接続できる環境が必要です。



## 打刻漏れを通知 Xsion非対応

打刻を忘れた場合や、直行・直帰等で前回の打刻情報が無い場合、打刻時にメッセージでお知らせします。



## 出勤・退勤時の音声メッセージ

出勤時には「おはようございます」、退勤時には「おつかれさまでした」と、音声で案内することもできます。標準内蔵のメッセージのほかに、オリジナルメッセージを登録することも可能です。



## 好きなチャイムを設定

チャイムの音源は、バラエティ豊かに18種類を標準内蔵。加えて、作成した音源を「クロノス Performance」から配信すれば、自分の好きな音楽をチャイム音として鳴らすこともできます。(最大登録パターン数 20パターン / 1日)

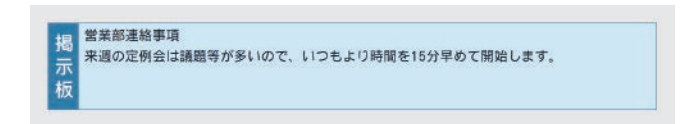
※本体に内蔵されているスピーカーは出力の都合上、広い空間に音声を行き渡らせるには不向きです。別途アンプ付きスピーカーをご用意ください。



チャイムの詳細設定画面

## メッセージボード

「クロノス Performance」で設定した従業員向けの連絡事項を、時計画面の下部に表示することができます。



## 打刻無効時間帯を設定可能

始業時刻前の不当に早い時間に打刻され、これを就業時間として計算することが適当でない場合など、打刻無効時間帯を設定することができます。たとえば、午前9時始業の職場の場合、午前8時半までは出勤打刻ができないように設定することで、余分な早出残業費を削減します。

## お弁当のオーダー・集計機能 Xsion非対応

お昼のお弁当など、食事の予約・集計機能を装備。9日分(当日含む)を事前に予約できるほか、複数の注文も同時に申し込み可能。集計結果は、社員各自の給与から天引きするデータとしても利用できます。別売りのプリンターを利用して食券を印刷することもできます。



お弁当のオーダー画面と食券



## スマートフォン・タブレットで操作マニュアルを閲覧可能

テレタイム $\alpha$ に表示される二次元バーコードをスマートフォン・タブレットで読み取っていただくことでマニュアルを表示。操作手順をご確認いただくことができます。

※一般のユーザーは管理者用のマニュアルにアクセスいただくことはできません。



## スマートフォン感覚で操作できる

打刻履歴や勤務照会など、テレタイム $\alpha$ に表示される情報は、スワイプ操作でスクロールできます。スマートフォンやタブレット同様、直感的な操作でお使いいただけるようになりました。



## 視覚障がい者対応

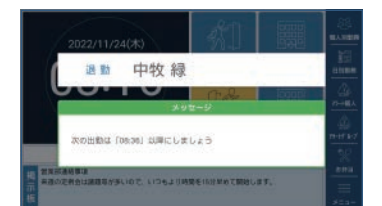
標準で視覚障がい者をサポートする機能を備えています。4ボタン画面(P6参照)で4つの区分にタッチすると、タッチされた区分を音声でお知らせします。



出勤です

## 勤務間インターバル制度対応

2019年4月1日施行の「働き方改革法」で、勤務間インターバルが努力義務となりました。テレタイム $\alpha$ では、クロノス Performance で設定されたインターバル時間から、最低の休憩時間を持った次回出勤時刻を表示し、注意喚起をいたします。



## ○ 表面は段差の無い防滴仕様



液晶面に段差がありません

テレタイム $\alpha$ は、表面を1枚のタッチパネルで覆っているため段差がなく、水が入る隙間がありません。濡れた手で画面タッチしても液晶には影響がないので、水作業を行う現場でも安心してご使用いただけます。(防水仕様ではありません)

## ○ 壁掛け金具を標準添付



テレタイム $\alpha$ を壁面に設置するための「壁掛け金具」を標準添付。製品を壁面に対してフラットに設置できるためタイムレコーダーが、オフィスの景観に自然に溶け込みます。

3つのレイアウトから選べる時計画面

▶ 4ボタン画面



余分なファンクションを排除した操作性重視の画面。(視覚障がい者対応)

▶ 10ボタン画面



時計を大きく表示。シンプルで見やすい画面。

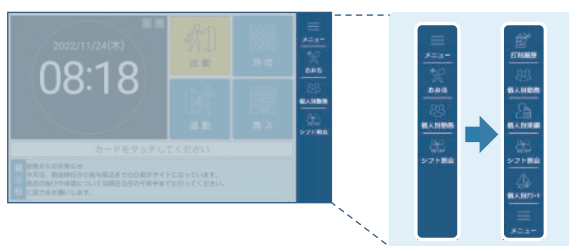
▶ 24ボタン画面



最大24ファンクションを表示可能な多機能な画面。

メインメニューのカスタマイズ

時計画面の右側に表示されるメニューは、自由にレイアウトを変更可能。よく使うメニューのみ表示するなど、ユーザーが使いやすいようにカスタマイズすることができます。



シフト確認

一ヶ月のシフトを確認できます。営業時間の長い店舗や病院、24時間操業の工場など、勤務シフトの多い業種で威力を発揮します。



閲覧しやすい、各種照会画面

個人別照会画面や従業員全員の日報照会画面などを見やすいレイアウトで表示。別売りのプリンターを利用すれば、個人別照会画面をタイムカードのようなスタイルで印刷することもできます。



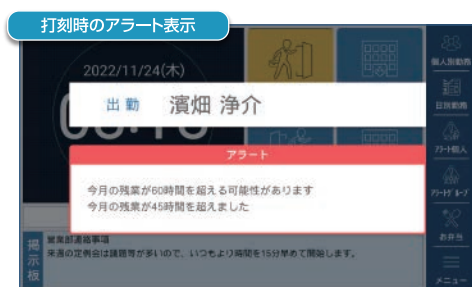
Xsion非対応



Xsion非対応

アラート通知関連

「クロノス Performance」から受信したアラート情報を、出勤・退勤打刻の際に表示して注意を促します。個人別アラート一覧で自分に出されたアラートを確認したり、管理者はグループ別に一覧表示することも可能です。

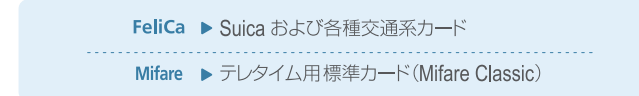


さまざまな非接触カードに対応



利用できるICカードは、FeliCa、Mifare (ClassicまたはUltra light) の2種類となります。

〈非接触ICカードで実際に利用されているサービスの一例〉



- 上記サービスで利用されているカードのすべてが、テレタイム $\alpha$ での動作保証をするものではありません。
- スマートフォンは、本システムでの使用はできません。

- ※最大登録人数は5,000名です。
- ※FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- ※FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。
- ※「Mifare」はNXPセミコンダクターズの登録商標です。

無線LAN内蔵



無線LANが標準で内蔵されていますので、設定も簡単にできます。

対応規格: 2.4GHz IEEE802.11n/g/b 5GHz IEEE802.11ac/n/a

- ※テレタイムのSSIDおよびセキュリティキーに設定可能な文字はつぎの通りです。  
[数字] 0-9、[アルファベット] a-z A-Z、[記号] !"#%+,-./:;<=>^\_`{|}~
- ※対応規格であっても無線機器同士の相性により接続が不安定になる場合がございます。また、ステルスSSIDをご利用の場合は、通信が不安定となったり、通信ができない場合がございます。接続できない場合は、別SSIDの準備、もしくは有線LANでのご利用を検討ください。

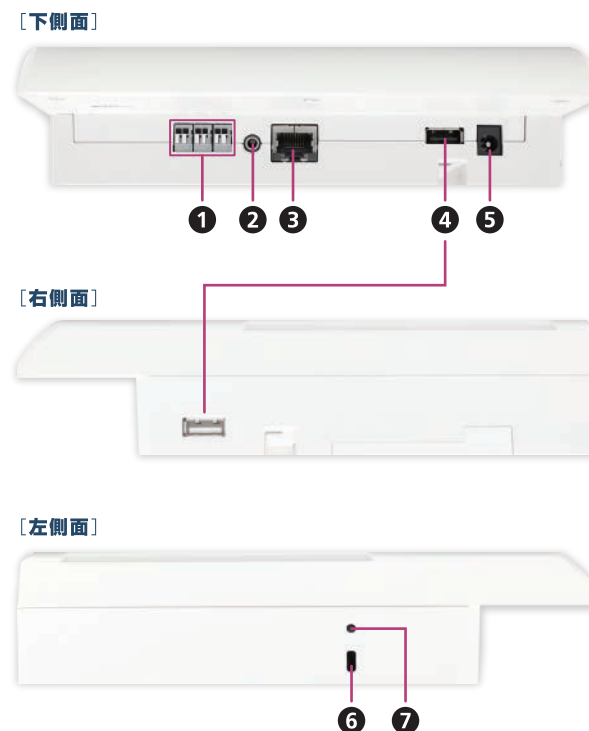
常に正確な時刻を表示



内蔵された時計は「月差±5秒(当社実測値)」と非常に高性能です。

さらにNTPサーバーと連動すれば、1日1回自動時刻合わせを行い、その極わずかな誤差までも解消します。(サーバーと連動できない環境でも、「クロノス Performance」から1日1回、定時に時刻合わせを行うことができます。)

豊富なインターフェース



- ① 外部接続端子  
左から「入力1」「出力1」「外部のチャームユニット用」接続端子です。
- ② オーディオ端子 3.5Φステレオミニプラグ用  
外部のアンプ付きのスピーカーに接続して、定時に音楽を流すことができます。別売りのテレタイム $\alpha$ 用スピーカーを購入していただくか、またはパソコン用のスピーカーでも利用可能です。
- ③ LANコネクタ  
100BASE-TXの有線LAN用コネクタです。
- ④ USB端子  
通信手段のない場合は、USBを利用すればデータの送受信が行えます。またプリンターの接続も可能です。
- ⑤ 電源ジャック  
AC電源アダプターの接続用ジャックです。
- ⑥ 盗難防止ワイヤー接続口  
セキュリティスロット (7mm×3mm) に対応しています。
- ⑦ リセットボタン  
製品が何らかの障害で動作しなくなった場合に使用します。

付属品



- ① テレタイム $\alpha$ 用スタンド
- ② マスターカード
- ③ データ入力カード
- ④ 壁掛けキット (壁側)
- ⑤ 壁掛けキット (本体取付側)
- ⑥ その他  
各種ケーブル類、取扱説明書、他

Xsion非対応 ... このアイコンの付いた機能は、Xsion対応タイムレコーダーでは動作しない機能です



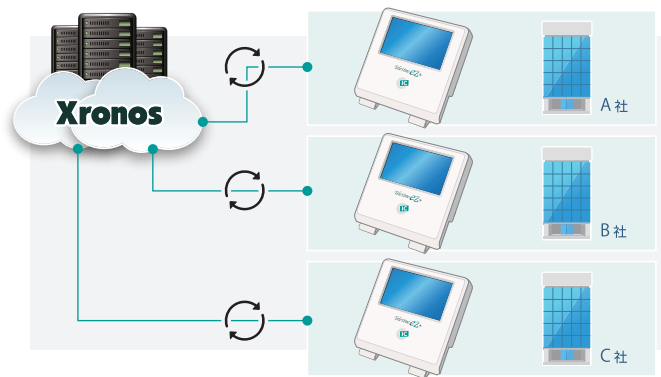


### ちょうどいいサイズと機能の エントリーモデル

「テレタイムα」ほどの機能はிரないというユーザー向けのエントリーモデル。  
ビジネスシーンに自然になじむ、フラットデザイン。  
無線 LAN も標準装備し、置き場所を選びません。  
1台あたりの登録人数は 3,000 名、保持できる打刻件数は 30,000 件とパフォーマンスも兼ね備えています。

LAN WiFi

### 自動アップデート



テレタイム eZ+ は、最新のシステムに自動でアップデート可能です。  
また、テレタイム eZ+ の状態も日々の通信で送信。  
トラブル時に迅速にサポートすることができます。<sup>\*1</sup>

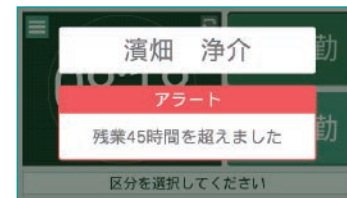
### 24 時間フル操業 (シフト) に対応

退勤時に日替退ボタンを選択すれば、前日からの勤務としてカウントします。  
● 例：午前 7 時退勤⇒前日の 31 時退勤として処理

**置き型 (スタンド標準添付)**  
テレタイム eZ+ を置き型で利用する場合にご使用ください。  
日常利用に最適な角度で製品が自立します。

**壁掛け (壁掛け金具標準添付)**  
テレタイム eZ+ を壁面に設置して利用する場合にご使用ください。  
壁面に対してフラットに設置でき、製品がオフィスの景観に自然に溶け込みます。

### アラートメッセージを表示



「クロノス Performance」から受信したアラート情報を、打刻の際に表示して注意を促します。

### Wi-Fi を標準装備

通信は有線 LAN と Wi-Fi を標準装備。  
通用口など LAN 配線が難しい環境にも柔軟に対応します。<sup>\*2 \*3</sup>  
※ 通信規格：2.4GHz IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b  
5GHz IEEE802.11ac/IEEE802.11n/IEEE802.11a

### インターフェース



### 「シンプル」を極めた 丸いタイムレコーダー

タイムレコーダーとは思えない斬新なデザイン。  
機能を思い切って絞り込むことでコストダウンを実現しました。  
日々の使用方法はカードをタッチするだけの簡単操作。  
「クロノス Performance」が、打刻のタイミングと実績に応じて「出勤/退勤」を自動で判定します。<sup>\*1</sup>  
(外出・再入も自動で判定。)

LAN USB

### インパクト & コンパクト



コンパクト設計でありながら、タイムレコーダーとは思わせない存在感。  
オフィスを訪ねるお客さまとのお話も弾みます。  
● 98(W)×94(H)×90(D)mm、約 183g

### カード番号登録キットとして使える



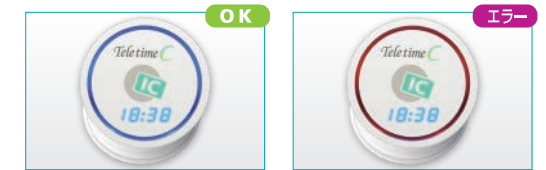
「クロノス Performance」が利用できる PC に USB 接続することで、非接触カード番号の登録キットとして機能します。

### 非ネットワーク環境にも対応



ネットワークを構築できない環境でも PC と接続して打刻データの取り込みが可能。本社以外の拠点でもメールを利用して打刻データを本社のクロノス Performance に反映することができます。  
また、クロノス Performance で発行したマスターをメール経由で拠点のテレタイムCに取り込むこともできます。

### 読取時の視認性が抜群



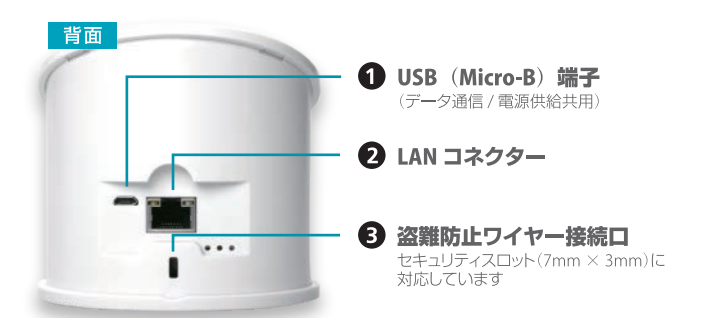
大きなリング型の LED が、「OK/エラー」をお知らせ。打刻や操作のミスを防ぎます。

### 付属のツールが便利

機能を追及し、無駄を削ぎ落としたシンプル設計の付属品「C ツール」。導入設置時には、IP アドレス設定、その他運用に必要な設定を C ツールですべて簡単に行うことができます。

また、クロノス Performance を利用できない拠点でも、C ツールを利用して、カード番号の登録が可能です。  
(※打刻の照会・修正等は一切できません。)

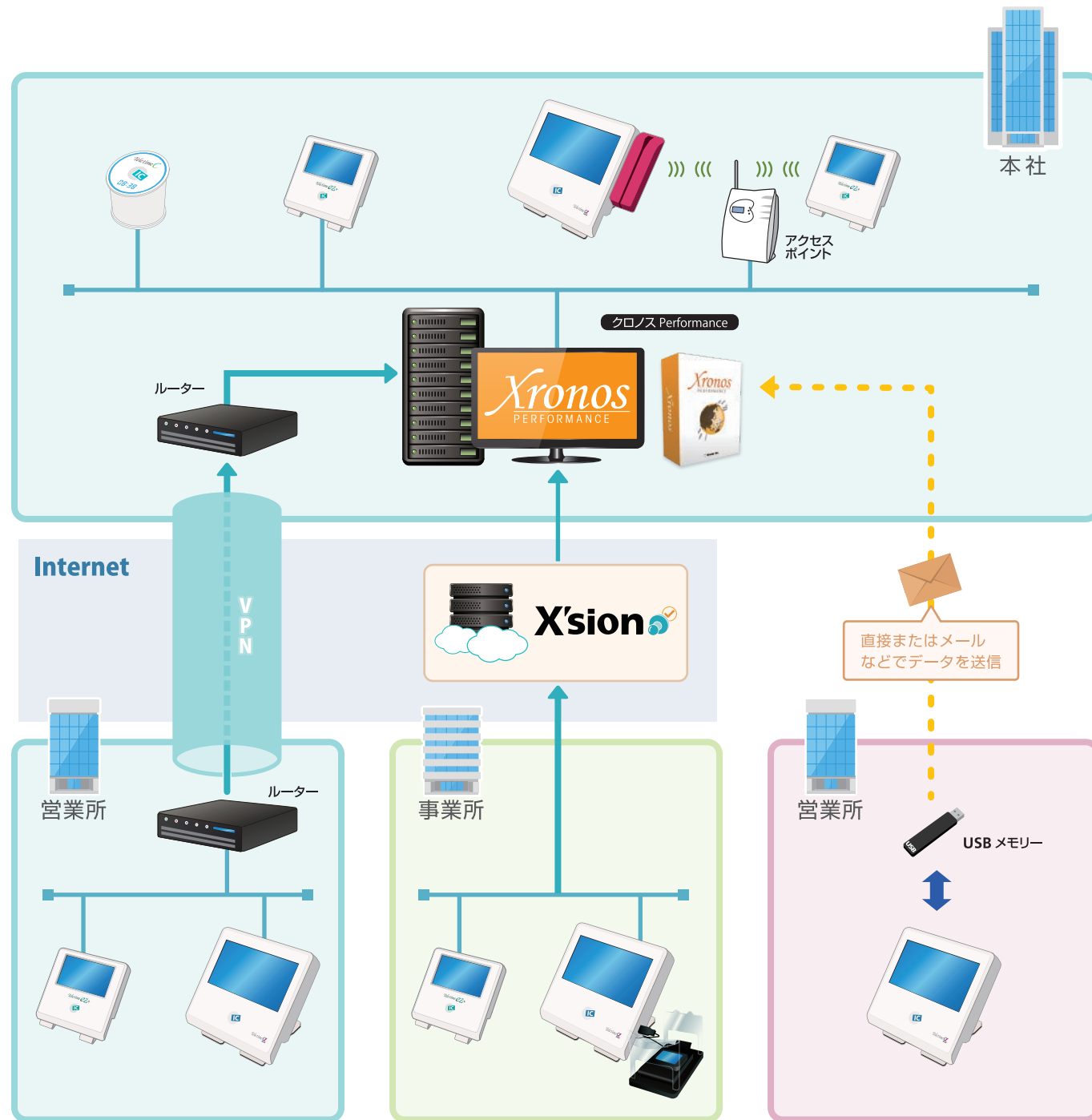
### インターフェース



\*1 自動アップデート・状態通知は、ネットワークを介して行います。本機能をご利用いただくにはテレタイム eZ+ 本体が弊社サーバーに接続できる環境が必要です。<sup>\*2</sup> テレタイムの SSID およびセキュリティキーに設定可能な文字はつぎの通りです。  
[数字] 0-9, [アルファベット] a-z A-Z, [記号] !@%+<->^\_`|~ \*3 対応規格であっても無線機器同士の相性により接続が不安定になる場合がございます。また、ステルス SSID をご利用の場合は、通信が不安定となったり、通信ができない場合がございます。接続できない場合は、別 SSID の準備、もしくは有線 LAN でのご利用を検討ください。

\*1 24 時間切れ目なく勤務シフトがある環境でご利用いただく場合は、自動処理することはできません。  
\*2 クロノス Performance の場所別管理オプションではご利用になれません。\*3 他の機種とのタイムレコーダーと混在する場合、または拠点間移動の従業員がいて、かつテレタイム C を複数台ご利用される予定の場合はご購入をお控えください。

## テレタイムシリーズ システム構成例



➡ 矢印は打刻データの流れを示します

### 多彩な通信スタイルに対応

「テレタイムα」は、既存のLANシステムをはじめ、インターネット回線、無線LAN通信に簡単に接続できます。通信環境が用意できない設置場所では、USBメモリーを利用したデータの送受信が可能です。

#### 無線LAN

既存のLANシステムへの有線接続が難しい場合、無線による接続を可能にします。設置場所が出入口付近などで離れている時、大規模な工場等、設置スペースが広大な場合などに役立ちます。

#### クラウド

店舗等でVPN環境を構築できない場合は、クラウドサービス（クロッシオン）を利用し、インターネット回線を通じてネットワークを構築・利用できます。

#### USBメモリー

デパートのテナントや派遣先など、回線を用意できない場所では、USBメモリーを利用して勤怠データの読み込み、マスターデータの書き込みができます。

## テレタイムシリーズ 製品仕様

	テレタイムα	テレタイムeZ+	テレタイムC
LAN	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX
通信	無線LAN 内蔵 2.4GHz IEEE802.11n/g/b, 5GHz IEEE802.11ac/n/a *1 *2	無線LAN 内蔵 2.4GHz IEEE802.11n/g/b, 5GHz IEEE802.11ac/n/a *1 *2	なし
USB	なし	なし	あり
通信速度	LAN 10,000件/20秒	LAN 10,000件/5秒	LAN 30,000件/32秒
非接触ICカード通信最大距離	フェリカ50mm/弊社マイフェア(TypeA):60mm	フェリカ25mm/弊社マイフェア(TypeA):20mm	フェリカ25mm/弊社マイフェア(TypeA):20mm
表示	液晶 LCD:7型WSVGA 24bit TFT液晶 ドット構成:1024×600dot、バックライト:27LEDs	液晶 LCD:4.3型透過型ドットマトリクスカラー-TFT ドット構成:480RGB×272Pixels	なし
タッチパネル	静電容量タイプ(表面シートによりアンチグレア)	アナログ抵抗膜タイプ(アンチグレア)	なし
記録件数 *3	50,000件	30,000件	30,000件
社員登録人数	5,000名 *4	3,000名	3,000名
ファンクション	4ボタン画面 勤務(4)変更不可、届出(100)、弁当(80) 10ボタン画面 勤務(80)、届出(100)、弁当(80) 24ボタン画面 勤務(110)、届出(100)、弁当(80)	出勤・退勤・外出・再入・日替退出ボタン	なし
データ	照会モード 日別、個人打刻データ、個人実績(1日~40日)、シフト 修正機能 出退勤時刻の修正、届出入力、外出1~3までの修正可能 メッセージボード 表題 全角20(半角40)文字 1行、本文 全角40(半角80)文字 3行	なし	なし
停電時の保証	登録されたデータはフラッシュメモリーに保存のため問題なし 時刻は内蔵電池にて満充電状態より1か月保持	内蔵フラッシュメモリーへ保存のため問題なし 内蔵SDカードへ1日1回のバックアップ保持 時刻は内蔵電池にて満充電状態より5日間保持	登録されたデータはフラッシュメモリーおよびSDカードに保存のため影響なし 時刻は内蔵電池にて満充電状態より5日間保持
ソフトウェア機能	アラート機能 クロノスPerformanceより送信した各個人のアラートを確認可能 シフト確認機能 クロノスPerformanceより送信した各個人のシフトを確認可能 視覚障がい者対応 4ボタン画面のみ対応	各個人のアラートを打刻時に表示	なし
USB	USB2ポート、USB2.0 USBメモリー対応 (勤怠データ/マスターデータ送受信用、プリンター接続用)	なし	micro-B USB 1ポート(電源供給兼用)
接点出力	無電圧接点出力(ノーマルオープン) 2出力 接点入力 1入力	なし	なし
内蔵スピーカー	φ23 モノラルスピーカー	φ16モノラルスピーカー	φ16モノラルスピーカー
音源出力	φ3.5ステレオミニジャック アンプ付スピーカーを接続可能(別売)	なし	なし
音源フォーマット	WAVファイル(1MBまで)、チャンネル数:ステレオ/モノラル 対応周波数:6KHz / 22.05KHz / 24KHz / 32KHz / 44.1KHz / 48KHz ビット数:8bit / 16bit	-	-
取付	壁掛け 標準添付 *5 スタンド 標準添付 設置工事 ユーザー側で取付可能	壁掛け 標準添付 ユーザー側で取付可能	壁掛け 標準添付 ユーザー側で取付可能
時刻誤差	最大月差±10秒以下(弊社テストでは月差±5秒)	最大月差±1分以下(弊社テストでは月差±5秒)	最大月差±1分以下(弊社テストでは月差±5秒)
時刻補正	NTPサーバー(クロノス社時刻サーバー(インターネット経由))にて補正可能 上位ソフトから補正可能	NTPサーバー(対応LANタイプ)/ 上位ソフトから補正可能	NTPサーバー(対応LANタイプ)/ 上位ソフトから補正可能
消費電力	待機時6VA以下(最大動作時12VA以下)	待機時2VA以下/最大3VA	最大1.5VA
電源	ACアダプター 入力AC100V 37VA、出力5V 3A	入力AC100V 100VA、出力DC9V 1.2A MAX:11W	入力AC100V 20VA、出力DC5V 1A MAX:5W
外形寸法・重量	テレタイムα-F 190(W)×195(H)×48(D) mm 約710g テレタイムα-FM 225(W)×195(H)×48(D) mm 約810g テレタイムα-Te 190(W)×195(H)×48(D) mm 約830g	-	-
動作温度範囲	5℃~40℃	5℃~40℃	5℃~40℃
Zaion'nexとの連動	可能	可能	可能
磁気カードリーダー	JIS2型磁気カード対応、寿命50万パス以上	なし	なし
非接触カード	FeliCa / Mifare(ClassicまたはUltraLight)	FeliCa / Mifare(ClassicまたはUltraLight)	FeliCa / Mifare(ClassicまたはUltraLight)
電気用品安全法への対応	内部電源がないので適用外、 ACアダプターにPSEマークあり	内部電源がないので適用外、 ACアダプターにPSEマークあり	内部電源がないので適用外、 ACアダプターにPSEマークあり

\*1 テレタイムのSSIDおよびセキュリティキーに設定可能な文字はつぎの通りです。[数字] 0-9、[アルファベット] a-z A-Z、[記号] !"#%&'()\*+,-./:;<=>?@\_`{|}~ \*2 対応規格であっても無線機器同士の相性により接続が不安定になる場合がございます。また、ステルスSSIDをご利用の場合は、通信が不安定となったり、通信ができない場合がございます。接続できない場合は、別SSIDの準備、もしくは有線LANでのご利用を検討ください。\*3 記録件数1件は、IDの読取回数1回分を指します。\*4 手のひらタイプをご利用される際は、5,000手が動作保証の上限となりますので、両手登録時は、2,500名以内でご利用ください。\*5 テレタイムα-Teは壁掛けでのご利用がいただけません。

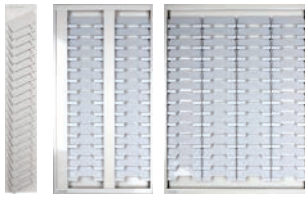
### テレタイムZとの機能比較

テレタイムZからの買い替え等の場合は、一部機能がご利用になれませんので、事前に十分にご確認ください。

	Tele time Z	Tele time α
手のひらタイプ	なし	あり
指静脈タイプ	あり	なし
モデム通信	あり	なし
Zaion'nex wee	あり	なし



## オプション製品 (すべて税込)



ID-20 S-107 S-108

### ID カードボード

**ID-20** [20人用]  
H725 × W110 × D45 (mm) 9,240 円

**S-107** [30人用]  
H505 × W259 × D33 (mm) 29,700 円

**S-108** [60人用]  
H507 × W383 × D34 (mm) 29,700 円



### テラタイムα用スピーカー (BN391)

H150 × W220 × D70 (mm)、重量 約 1.1kg  
22,000 円

テラタイムαとの接続で音声メッセージやチャイムを鳴らすことができます。(10m ケーブル付)



### テラタイムα用プリンター

H140 × W150 × D185 (mm)  
99,000 円

オートカッター付きのプリンター。食券の他に各種照会データの印刷ができます。(0.9m ケーブル付)

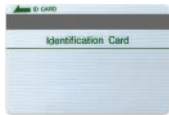


### カード番号登録キットXe

H11 × W95 × D62 (mm)  
13,200 円

非接触カードの番号を PC に登録するためのキットです。

※読取可能な非接触 IC カード：  
FeliCa/Mifare (Classic または Ultralight)



### ID カード (標準) [20枚入]

7,920 円



### ID カード (マイフェア) 白 [20枚入]

11,000 円



### ID カード (FeliCa) [20枚入]

39,600 円



### ID カード (FeliCa Lite) [20枚入]

18,480 円

## 保証期間延長プラン (すべて税込) 本プランは保証期間 (通常1年) を有償で最大5年まで延長するプランです。

サービス名	価格
α保証期間 2年プラン (F/FM/Te)	14,300 円
α保証期間 5年プラン (F/FM/Te)	71,500 円
eZ+ 保証期間 2年プラン	11,000 円
eZ+ 保証期間 5年プラン	57,200 円

サービス名	価格
C 保証期間 2年プラン	6,600 円
C 保証期間 5年プラン	35,200 円

※ご購入から1年間は無償となっています。※2年プランとは、無償の1年間 + 1年間の有償プランとなります。※テラタイムはハード製品で経年劣化もありますので、ご購入時から最大5年が限度となります。  
※本プランは本体ご購入時のみ契約が可能です。無償期間を過ぎてからの契約はできません。※α-Te用手のひら静脈ユニットの保証期間は1年間です。

※表示価格は税込となっております。※このカタログの記載内容は、2024年4月現在のものです。※機能等製品仕様は予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。



〒101-0022 東京都千代田区神田練塀町300番地  
住友不動産秋葉原駅前ビル

▶ 東京本社 03-3252-7771 ▶ 大阪営業所 06-6343-8150  
▶ 札幌営業所 011-798-8789 ▶ 広島営業所 082-530-9741  
▶ 仙台営業所 022-204-8982 ▶ 福岡営業所 092-434-5010  
▶ 名古屋営業所 052-209-5350

E-mail info@xronos-inc.jp URL https://xronos-inc.co.jp/

お問い合わせ・ご用命は