

単機能タイプ(テレビ専用)

SCT-930/SCT-930H

SCT-930-K/SCT-930H-K

登録特許(4459193)

◆抗菌仕様



カードでスマートな入院ライフ

SCT-930H
SCT-930H-K
(横型)

抗菌



テレビ

SCT-930
SCT-930-K
(縦型)

抗菌



※写真はイメージです。

コンパクトなテレビ用課金機のベーシックモデル

いろいろなメーカーの液晶テレビに対応し、限られた病室の有効活用と、スマートな空間づくりに貢献します。
設置しやすさ・使いやすさにこだわりました。

● SCT-920シリーズからの向上ポイント

カードタイマー外観全面の抗菌仕様！

ケース、ボタン、表示パネルにいたるまで外観全面に抗菌加工を施しました。



磁気カードのデータ読取機能を大幅にアップ！！

- 読取エラーのリカバリーとして、2段ブースター回路を採用。磁気カードの汚れ等により読取エラーと判定された場合、自動で磁気読取増幅レベルを切替えて再読取を行い、読取エラーを無くします。
- 万が一、読取エラーとなった磁気カードの復旧機能を搭載。読取エラーとなった磁気カードを再度カードタイマーに挿入する事で、データを磁気カードへ自動復旧させます。
- カード搬送モーターにハイパワーモーターを採用。カード搬送の駆動力を向上させる高トルクのモーターにより、磁気カードの読取性能を更に向上させました。

● うれしい特徴はそのままに

表示パネルの視認性アップ

- 表示パネルはコントラストを1ランクアップし、さらに記載文字を太くしたことで見やすくなりました。
- 赤く大きく光るLEDの数字表示で、カード残度数も確認しやすく、シンプルな装置で誰にでも簡単に利用できます。

より操作しやすいボタンスイッチ

お年寄りにも扱いやすいよう、クリック感のあるボタンスイッチにしました。



充実した課金設定で患者さんも満足

- 液晶テレビの電源をオンにしてから映像が映るまでの立ち上がる時間を課金しない「サービス時間モード」を備えていますので、患者さんが満足する課金設定をすることができます。
*液晶テレビについては弊社の事前評価が必要です。

メンテらくらく

- 消耗の激しい駆動ベルトに歯付きタイプを採用することで、約30%（弊社従来比）の長寿命を実現しました。
- もっと簡単にメンテナンスを行うために、リーダーライター上部を手動で開閉できる機構を採用。



※写真はイメージです。

品番	SCT-930	SCT-930H	SCT-930-K	SCT-930H-K
テレビ課金方式	電流検知方式		通信制御方式	
設置の向き	縦型	横型	縦型	横型
重量	約930g	約930g	約930g	約930g
外形寸法	44(W)×210(H)×217(D)mm	210(W)×44(H)×217(D)mm	44(W)×210(H)×217(D)mm	210(W)×44(H)×217(D)mm
消費電力	待機時:0.8W以下 課金時:1.4W データ更新時:10.5W ※当社承認カード対応時の消費電力です。			
電源	AC100V 50/60Hz			
外部出力	テレビ接続用:AC100V/1A			
表示部	赤色LED 7セグ 4桁			
表示方法	テレビ使用時:【従量課金】カード残度数4桁表示(最大9999度数) 【一括課金】カード予約残時間表示(最大6日) テレビ未使用時:装置内カード有り"≡"表示 装置内カード無し"."表示			
課金設定	【従量課金】視聴時間に比例した課金方式(例:61秒/度数) 【一括課金】利用時間に応じた金額の前払い方式(例:24時間/100円) 【サービス時間モード】テレビ:0~99秒までの設定			
使用カード	0.22mm、219K A/m、PETカード と 0.26mm、219K A/m、PETカード (当社承認カード)			

●リーフレット掲載商品の仕様および外観は予告なく変更することがあります。
また、実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合もございますので、お求めの際には販売店でお確かめ下さい。

お問い合わせ・ご相談は下記の窓口へどうぞ

● 開発・製造元



ISO 9001 取得 (開発技術センター、清武工場、国富工場)
ISO 14001 取得 (開発技術センター、清武工場、国富工場)

東日本営業所 東京都千代田区九段北1-3-1 VORT九段下7F
〒102-0073 ☎(03) 3265-3431(代表) FAX (03) 3265-3588

西日本営業所 大阪市北区西天満5-1-1 セヤマビル7F
〒530-0047 ☎(06) 4709-7007(代表) FAX (06) 4709-7008

九州営業所 福岡県福岡市中央区舞鶴3-1-2.2 Sビル5F
〒810-0073 ☎(092) 738-8411(代表) FAX (092) 738-8423

Webサイト <http://web.sanwa-newtec.co.jp/>