

Microsoft® Windows® 7 対応

必要に応じて追加できるオプション群

本部システム	調剤専用レシ機能 GPOS	錠剤監査システム	散剤監査システム	一括読込システム (処方箋・手書き電子薬箋)	薬袋直接印刷システム	処方箋 QR 読み込みシステム	小分けシステム	自動バックアップ・個人情報保護セキュリティバック	在宅療養管理指導ソフト

処理内容一覧

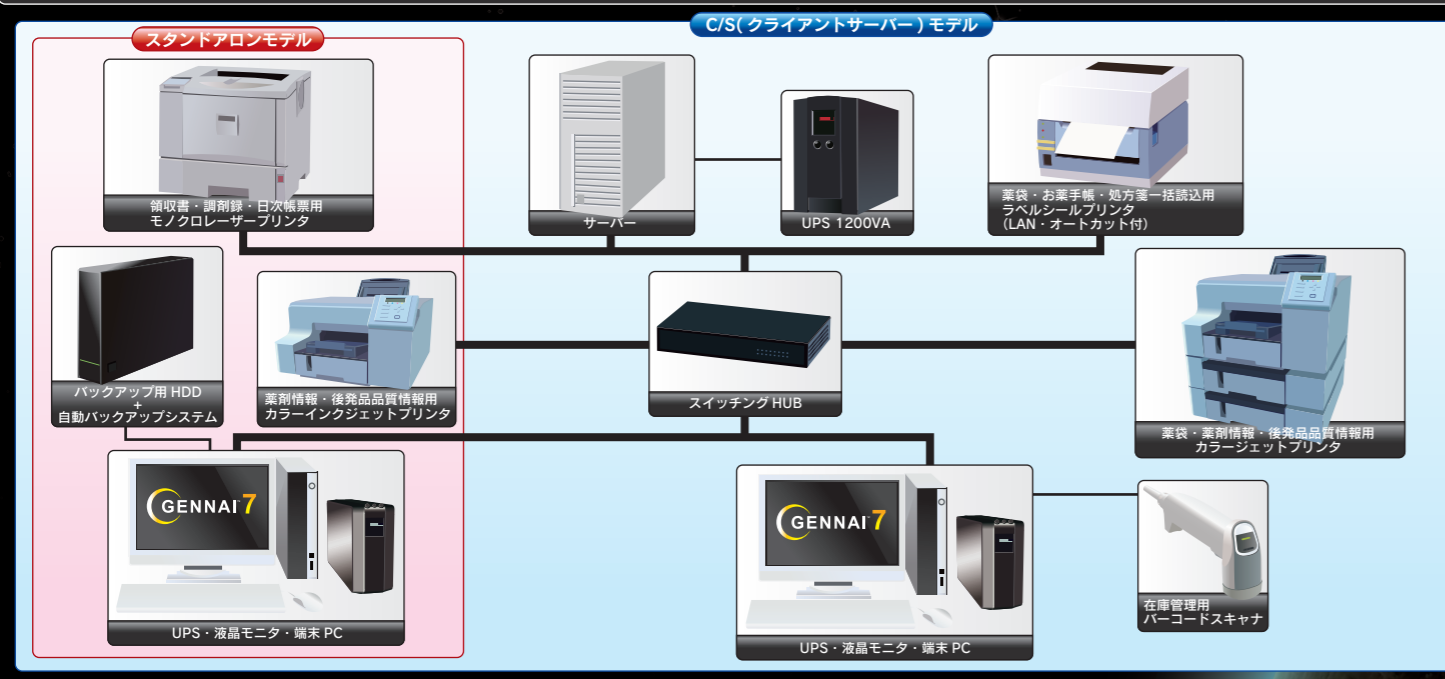
日々業務	ニュース/処方・返戻入力/後会計/入金情報/新規患者一覧/調剤患者一覧/未収金患者一覧/薬歴簿一覧印刷/入力チェック/薬源/市販薬一覧
電子薬歴	ニュース/電子薬歴情報入力/電子薬歴簿一覧入力/電子薬歴履歴参照/電子薬歴印刷/アンケートマスタ/電子薬歴メモマスタ/電子薬歴画像マスタ/電子薬歴画像退避/電子薬歴環境設定
請求	ニュース/レセプト一括印刷/レセプト患者指定/高額レセプト/医保請求書/国保請求書/福祉医療費請求書/生保調剤券/保険調剤実績(県内・県外)/保険調剤実績(病・診・歯)/当月処方一覧/返戻処方一覧/請求もれ処方一覧/福祉集計/保険者番号別集計
電子請求集計	ニュース/電子レセプト/福祉医療費明細/介護請求/在宅管理指導算定患者
マスタ	ニュース/患者/薬剤師/医療機関/医療機関分類/医師/診療科/用法/標準処方/メモ/指導/疑義/摘要/調剤ミス防止メッセージ/薬価表/未掲載薬品/薬剤個別情報/相互作用配合禁忌/後発医薬品一覧/薬歴区分
実行環境設定	ニュース/実行環境設定/処方印刷設定/プリンタ設定/基準値設定/薬局環境設定
メンテナンス	ニュース/保険/福祉情報改正/薬価改正/薬源 DI 更新/JAN コード/保険者番号/県内保険者番号/福祉メンテ/付加給付メンテ/公費メンテ/処方箋画像退避/処方箋画像削除/データバックアップ/リストア
在庫入力	ニュース/発注/発注一覧/在庫/オンライン在庫/返品/回収/廃棄/譲渡
在庫集計	ニュース/薬品別在庫集計/仕入先別在庫集計/入庫日別在庫集計/仕入先別入庫 No 集計/入庫サイクル表/出庫サイクル表/在庫一覧/在庫薬価評価/デットストック一覧/使用期限切れ一覧/経過措置切れ一覧
在庫マスタ・設定	ニュース/仕入先/在庫登録/在庫修正/発注点設定/棚番設定/在庫移行/在庫調整
期末在庫	ニュース/棚卸開始/実棚数入力/棚卸確定/棚卸履歴参照/棚卸中止/棚卸履歴印刷/指定日在庫一覧/在庫差異一覧/在庫調整一覧
帳票印刷	ニュース/消耗品注文書/JAN コードお問合せ票/薬品 DI お問合せ票
サポート	ニュース/ユーザーサポート/オンラインサポート/バージョン情報/オンラインアップデート

印刷物内容一覧

カラー写真付薬剤情報/調剤録/領収書/薬袋シール/お薬手帳シール/薬歴カード/薬歴追記/グラフ薬歴/調剤指示箋/調剤明細書/訪問計画書/訪問報告書
入金一覧/新規患者一覧/調剤患者一覧/未収金患者一覧/薬歴簿一覧
電子薬歴簿一覧/電子薬歴履歴一覧/電子薬一覽
レセプト/公費レセプト/労災レセプト(短期・長期・アフター)/高額レセプト一覧/医保請求書/国保請求書(都道府県対応)/福祉医療費請求書/生保調剤券/保険調剤実績(県内・県外)/保険調剤実績(病・診・歯)/当月処方一覧/返戻処方一覧/請求もれ処方一覧/福祉集計/保険者番号別集計/在宅管理指導算定患者
薬品別使用薬品集計/医療機関別使用薬品集計/医師別使用薬品集計/服用者一覧/加算リスト/科別集計/日報・月報/調剤集計/介護情報一覧/後発品入替患者/後発医薬品調剤集計/領収書(年間・月間)/施設領収書/薬品別来店予測/患者別来店予測/予測日別来店予測
領収書/薬品別来店予測/患者別来店予測/予測日別来店予測/患者一覧/薬剤師一覧/医療機関一覧/医療機関分類一覧/医師一覧/診療科一覧/用法一覧/標準処方一覧/メモ一覧/指導一覧/疑義一覧/摘要一覧/調剤ミス防止メッセージ一覧/薬価表/未掲載薬品一覧/薬剤個別情報一覧/相互作用配合禁忌一覧/後発医薬品一覧/薬歴区分一覧/基準値一覧/保険者番号一覧/県内保険者番号一覧/福祉集計/付加給付一覧/公費一覧/発注書/発注一覧/在庫一覧/オンライン在庫一覧/返品一覧/回収一覧/廃棄一覧/譲渡一覧/薬品別入庫集計/仕入先別入庫集計/入庫日別入庫集計/仕入先別入庫 No 集計/入庫サイクル表/出庫サイクル表/在庫一覧/在庫薬価評価/デットストック一覧/使用期限切れ一覧/経過措置切れ一覧/仕入先一覧/在庫登録一覧/発注点一覧/棚番一覧/在庫移行結果/棚卸表/棚卸履歴/指定日在庫一覧/在庫差異一覧/在庫調整一覧/消耗品注文書/JAN コードお問合せ票/薬品 DI お問合せ票

※表記の処理内容/印刷物内容は 2011 年 9 月現在のものです。内容は改良のため(バージョンアップによるアップデートを含め)適時変更されます。
※掲載内容と実物と若干の違いがある場合があります。ご了承ください。

基本構成例



推奨動作環境

- OS ● Microsoft® Windows® 7 Professional(32Bit)
 - CPU ● Intel® Core™ 2 Duo プロセッサ 2GHz 以上
 - メモリ ● 2GB 以上
 - ビデオメモリー ● 128MB 以上 (DirectX® 9 対応)
 - ハードディスク ● 80GB 以上
 - ディスプレイ ● 1680×1050 ピクセル (WSXGA+) 以上必須
 - インターネット ● 常時接続
 - その他 ● ウィルス対策ソフト
- ※GENNAI™7 は、インターネットを使用した自動更新機能により、常に最新の状態に保たれています。

開発元

株式会社スピー

〒386-1211
長野県上田市下之郷上田リサーチパーク内
TEL: 0268-39-0251 FAX: 0268-38-0721

<http://www.emedical.ne.jp>

Microsoft®, Windows®, DirectX®, Windows® 7 は Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。Intel®, Core™ は Intel Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
湖内™ / GENNAI™ / YAKUGEN™ / MediCounter™ / Medicaounter™ は、株式会社スピーの登録商標です。薬源® は、株式会社スピーの登録商標です。その他、記載されている社名および商品名は、登録各社の商標および登録商標です。
くすりのしおり® は、くすりの適正使用協議会の登録商標です。薬だてさん® は、サンケイタカサ株式会社の登録商標です。

GENNAI™ 7

調剤薬局業務統合支援システム

ゲンナイ セブン

安全・革新・信頼!

全く新しいレセコン

薬局業務のすべてを管理。

お気に入りメニュー！

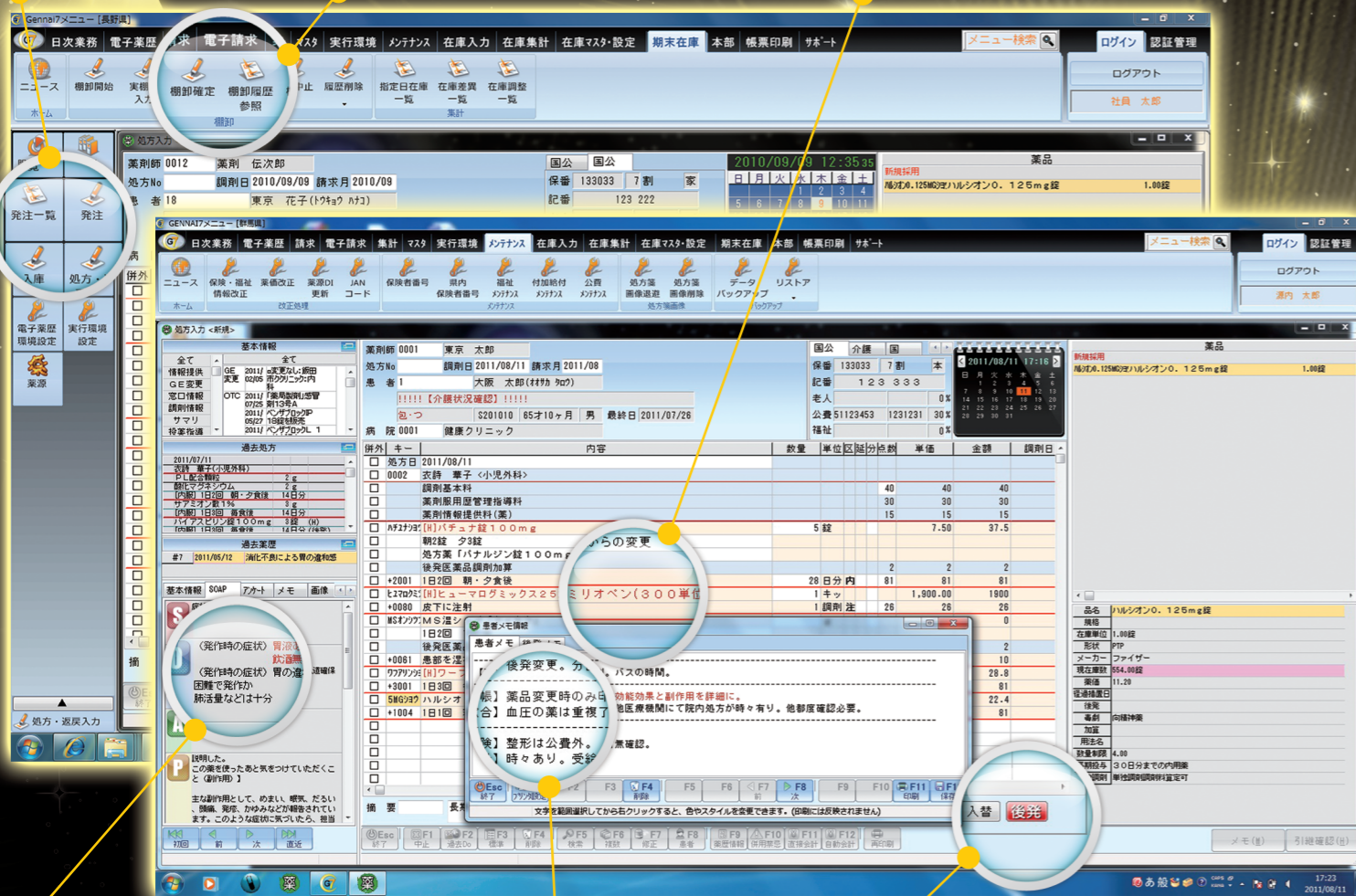
よく使う処理を指定して自分だけのオリジナルメニューを作成できます。

操作性に優れたリボンメニュー！

画面上部に配置された「リボンメニュー」は、数多くある処理をグループごとに配置し、視覚的にもわかりやすく、操作しやすいメニューを実現しました。

薬品名もフル表示できるワイド画面！

ワイド画面（1680×1050）を採用。高解像度なワイド画面で長い薬剤名もフル表示できます。



処方入力画面から電子薬歴を確認！

処方箋応需時に前回薬歴情報を確認、処方入力時、投薬指導時に過去処方・過去薬歴を確認する事ができます。過去薬歴は画面中央のカレンダー上にマークされた来店日と連動して表示させる事もできます。

患者メモ！

患者の注意すべき情報を登録できます。処方入力の都度ポップアップ表示して警告できます。

後発品へスムーズに変更！

処方情報を入力した薬剤から後発品への変更が1ボタンで行えます。変更を行った履歴も保存され、以降のDo処方入力にも継承されます。

Safety

患者様の安全を守ります。

起動時に緊急安全性情報/最新医薬品情報/最新プログラム情報をインターネット経由で更新しメニュー画面に表示します。

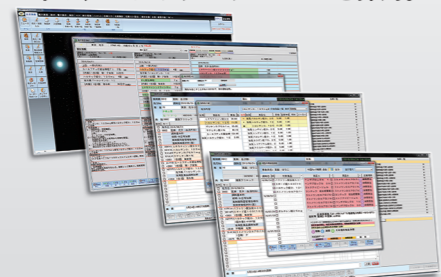
安全性情報 医薬品の安全性に関する最

2011年8月19日
製薬企業からの医薬品の適正使用に
製薬企業からの医薬品の適正

Innovation

革新のテクノロジーを採用！

Windows®7に完全対応したマルチウィンドウ/マルチタスクのGUIを採用。



Trust

信頼の医薬品統合 DB「薬源® for Windows®」搭載！

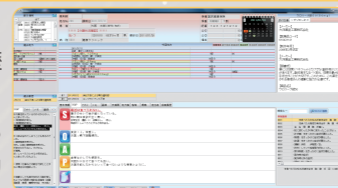
医薬品 / OTC情報を収載、ジェネリック検索 / 飲み合わせチェックに優れた医薬品統合データベースソフト「薬源® for Windows®」を搭載。



充実の機能！

先進の[電子薬歴]標準搭載！

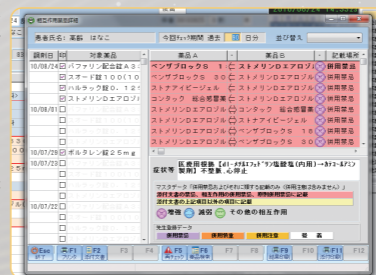
先進の[電子薬歴]標準搭載。処方箋応需時に患者過去薬歴を見る事ができるだけでなく電子薬歴情報を入力する事もできます。電子薬歴情報入力はPOS(プロブレムオリエンテッドシステム)でのSOAP入力が可能です。[添付文書][くすりのしおり®]を確認・コピー入力もできます。



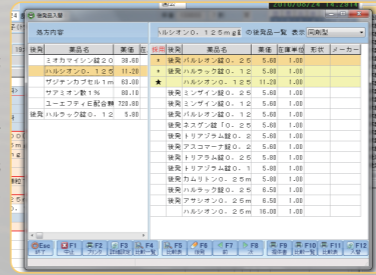
電子薬歴

処方入力は処方箋イメージ通り！簡単入力各種チェック！

処方情報は処方箋の通りに入力でき、各種データをチェックできます。(禁忌チェック・1日最大投与量チェック・長期投与チェック・各種加算チェック) 公費混合処方への入力も公費外の剤のみマーキングする事で公費混合処方を入力できます。複数の保険を持つ患者も、処方入力画面で簡単に保険の選択が行えます。直近作業の受付を呼び出し、印刷処理が行えます。処方情報入力後、後発品への入替操作が1アクションで行えます。後発薬剤メーカーを確認しながら後発品への入替が行えます。入替した情報(先発品・後発品)は保持できます。Do処方入力や標準処方入力の機能を使い簡単に処方箋情報を入力できます。後発品入替履歴情報も引き継ぎます。



▲相互作用禁忌詳細画面



▲後発品入替画面

介護請求標準搭載！

介護保険の「情報入力」を行う事により、「介護領収書」「訪問計画書」「訪問報告書」を印刷できます。また、介護請求(電算請求)も行えます。(オプションで居宅療養管理指導ソフト薬だてさん®との連動が可能です。)

在庫管理機能標準搭載！

医薬品マスターに流通 JAN 情報を持ち、薬剤の在庫を「バラ」「分包」別に管理できます。

来店予測機能標準搭載！

入力済みの長期処方の患者情報から次回の来店を予測できます。「日付別」「患者別」「薬品別」で来店予測ができます。

未収金管理機能標準搭載！

未収金管理を行う事ができます。未収金の入金処理は受付単位に領収書を発行して管理できます。

処方入力時に患者メモ・引き継ぎメモで注意喚起！

処方入力画面にて患者の注意すべき情報を登録できます。処方入力の都度ポップアップ表示し、注意喚起ができます。また電子薬歴情報で次回受付の際に引き継ぎたい内容を入力できます。

オープンシステム！

調剤薬局の規模に応じてスタンドアロンからクライアントサーバ型まで拡張可能です。

各マスタ情報・各集計情報は、並び替え・印刷機能・テキスト出力機能を装備しています。Windows®の表計算ソフトやワープロソフトを容易に利用する事ができます。

メンテナンス契約で全て OK！

メンテナンス契約により、法定改訂・書式改訂・薬価改訂の際も安心してお使いいただけます。

インターネット接続により、最新のデータ / システムプログラムに自動更新されます。

困った時はサポートセンター！

操作の説明、ハードウェアトラブル等、お困りの時はサポートセンターにお問合わせ下さい。

更なる進化を遂げる拡張機能！

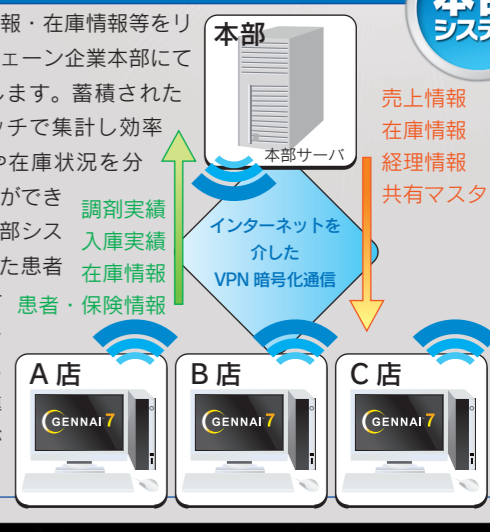
レセコンを POS レジスターに！

GENNAI™7にPOSレジ機能を組み込むオプション製品です。おもに調剤の会計を管理する薬局様には「ゲンナイ POS」で売上登録、売上集計管理、顧客管理を。OTC およびその他の雑貨の売上管理も行う薬局様には「ゲンナイ POS プラス」で「ゲンナイ POS」の機能に加え調剤+商品売上登録/管理、OTC 情報提供書印刷、OTC を含む一般商品の在庫管理を行うことができます。



「本部システム」で集中管理！

各支店の処方情報・在庫情報等をリアルタイムにチェーン企業本部にて受け取り蓄積します。蓄積された情報は夜間バッチで集計し効率よく売上状況や在庫状況を分析し確認する事ができます。また、本部システムに蓄積された患者保険情報や処方患者・保険情報情報を他店で閲覧し活用する事で適切な指導管理を行う事ができます。



本部システム

売上情報
在庫情報
経理情報
共有マスタ



本部サーバ

インターネットを介した
VPN 暗号化通信

A店

B店

C店

