

充実の製品バリエーション

レセフィス/EXαでは、ご利用される方のニーズに合わせた4つのバリエーションをご用意。
機能面、コスト面等から最適なタイプを選択して頂けます。

予約管理	会計管理	見積り	統計表	医院情報を多角的にサポート レセフィス/EXα
受付管理	各種文書	自費カルテ	拡張性も自在なスタンダード レセフィス/EXα C2	
カルテ誘導入力	窓口会計	欲しい機能が充実 レセフィス/EXα ライト		
レセプト	領収証	優れたコストパフォーマンス レセフィス/EXα シンプル		



レセフィスがさらに使いやすく進化！



歯科医院用コンピュータシステム

アルファ

RECEFFIS/EXα

レセフィス/EXα

「レセフィス」のメンテナンスおよびアフターフォローは、
株式会社 ジーシー アイ コミュニケーションズ が担当いたします。

サービスネットワーク

株式会社 ジーシー アイ コミュニケーションズ

- 本社 〒150-0021 東京都渋谷区恵比寿西1-4-2 川田ビル3F
TEL:03-5784-3851 FAX:03-5784-3853
- 名古屋オフィス 〒464-0055 名古屋市千種区姫池通3-19
TEL:052-757-5722 FAX:052-757-5620
- 宇都宮オフィス 〒321-0953 宇都宮市東宿郷4-1-19 SSSビル6F
TEL:028-341-1370 FAX:028-341-1376
- 大阪オフィス 〒540-0024 大阪市中央区南新町2-3-17
TEL:06-4792-3570 FAX:06-6947-8880
- さいたまオフィス 〒330-0852 さいたま市大宮区大成町2-273-1 アップルASビル5F
TEL:048-669-3325 FAX:048-669-3324
- 九州オフィス 〒812-0893 福岡市博多区那珂3-22-1
TEL:092-441-6056 FAX:092-473-1745

●本カタログに記載されている会社名、製品名等は各社の登録商標または商標です。

※写真は印刷の都合上、実際の色とは異なって見えることがあります。
※製品の仕様および外観は、改良のためお断りなく変更することがあります。
※掲載の参考データは、2013年1月現在のものです。

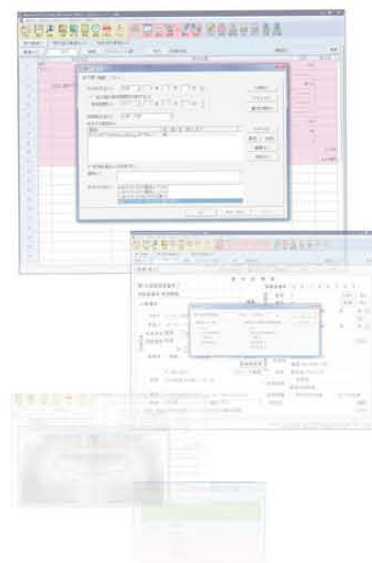
発売元 **株式会社 ジーシー** ユーザーサポート **株式会社 ジーシー アイ コミュニケーションズ**
東京都文京区本郷3-2-14 東京都渋谷区恵比寿西1-4-2 川田ビル3F

DIC(デンタルインフォメーションセンター) 支店
お客様窓口 ☎0120-416480 ●東京(03)3813-5751 ●大阪(06)4790-7333
受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祭日を除く) 営業所
●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722
●東北(022)207-3370 ●九州(092)441-1286
<http://www.gcdental.co.jp>



ADVANCED MULTIPURPOSE

軽快な操作性で、
多様化する診療データを高速運用管理。
ジーシーの歯科医院用コンピュータシステムの
ニューフェイス **RECEFIS/EX α** 新登場！



1 より見やすく

シンプルでなじみやすいカルテライクな入力画面はそのままに、レイアウトや色表示など画面構成に工夫を凝らし、さらに見やすさを追求しています。

2 さらに使いやすく

入力作業の効率化を図るために、機能別の呼び出しボタンやコメント区分などを充実させています。

3 もっと快適に

大容量のデータスペースをスピード処理する「瞬速処理」と、カルテを入力しながら並行して他のアプリケーションを運用できる「マルチタスク」を実現。より快適でストレスのない作業が可能です。

POWER UP

オプション機能の追加により、
RECEFIS/EX α の機能をさらにパワーアップできます。

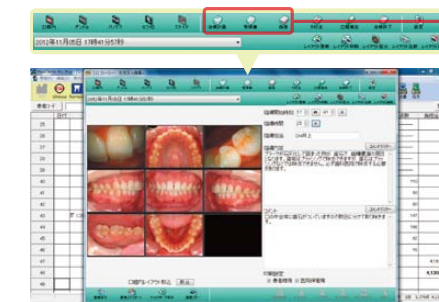
「介護保険機能」

介護保険に関する「カルテ入力」「レセプト作成」「領収証、請求書の作成」等に対応。
レセフィス/EX α をご使用いただくことで、医療保険と介護保険を一元管理することができます。

患者コード	受付済み患者(人)	会計待ち患者(人)	種別	種別名	院長先生	種別日	更新
1			①	初診歯科診療(1) 2008/11/11 1人のみ 診察時間(11時45分~13時15分) 初診患者のため		800	
2			②	歯科診療特別対応加算(1) 201 緊急の対応が保てない		175	
3			③	在宅急性対応加算(1) 一般住以外 201 エンジン		130	
4			④	歯科診療在宅療養管理(1) 200 新介護 4		500	
5			⑤	歯科産生士等在宅療養 1 200 CH療		300	
6			⑥	歯科基本診療(1-10)歯科基本診療(1) 治療計画の立案(予約記録)		50	
7			⑦	歯科基本診療(1-10)歯科基本診療(1) 口腔内治療		300	
8			⑧	人工歯(高剛性)前歯(20)		25	
9			⑨	人工歯(高剛性)前歯(20)		25	
10			⑩	歯科診療(1) 2 前歯(20) 2		400 X2	
11			⑪	歯科診療(1) 2 前歯(20) 2		400 X2	
12			⑫	歯科診療(1) 2 前歯(20) 2		400 X2	
13			⑬	歯科診療(1) 2 前歯(20) 2		400 X2	
14			⑭	校正機(1) 2 前歯(20) 2		400 X2	
15			⑮	校正機(1) 2 前歯(20) 2		400 X2	

「プラットフォーム機能」

プラットフォーム機能により、レセフィス/EX α のデータに各種画像データを効率的に連携させることができます。
術前術後の口腔内写真の比較や、デジタルX線画像を見ながらの口腔内情報登録等、別に専用ソフトを立ち上げることなくシームレスに行えます。



各種文書の作成に、口腔内写真などの画像を効果的に活用できます。
・治療計画書 ・見積書 ・指導文書



パノラマ画像を見ながら、
残存歯などの患者情報が登録できます。

「カード予約システム」

レセフィス エクセレント カード & 予約管理ソフト

診察券をカードリーダーに挿入すると、来院患者として専用管理ソフトに自動登録され、診察終了後には、予約ソフトを利用して予約内容を診察券にリライトすることができます。



「保険証リーダー」

保険証情報を入力する煩わしさと入力ミスを低減。コンピューターに不慣れな方でも受付業務をスピーディにこなすことができます。



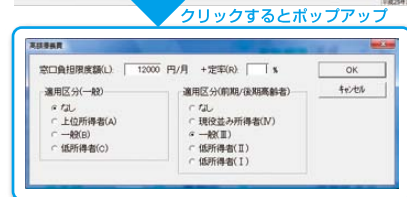
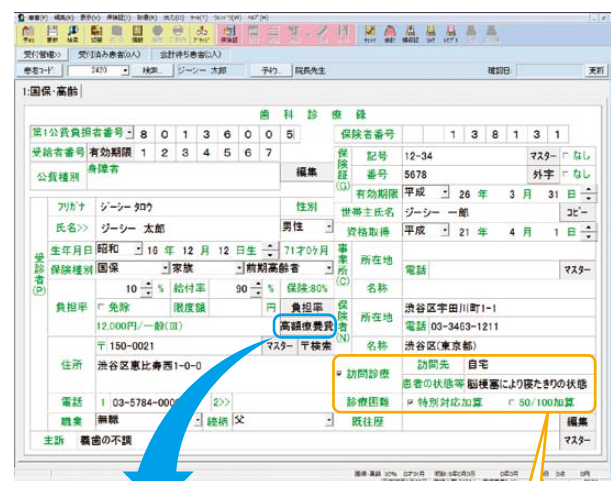
大きく分かりやすいツールバーアイコン



ツールバーを予約・情報表示、各種入力、会計入力・各種印刷など大きく3つに色分けし、大きく分かりやすいアイコン表示で、さらに使いやすくなりました。



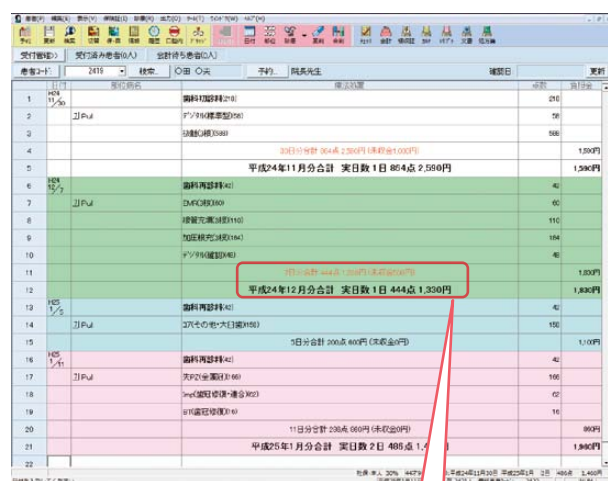
患者情報登録、カルテ作成



<input checked="" type="checkbox"/> 訪問診療	訪問先	自宅
<input checked="" type="checkbox"/> 診療困難	患者の状態等	脳梗塞により寝たきりの状態
	<input checked="" type="checkbox"/> 特別対応加算	<input type="checkbox"/> 50/100加算

使用頻度の高い項目の設定ボタンの追加

- 高額療養費 ● 訪問診療 ● 歯科診療特別対応加算



「当日」「当月」「前月」「それ以前」を4色で色分け

7日分合計 444点 1,330円 (未収金500円)
平成24年12月分合計 実日数 1日 444点 1,330円

未収金がある場合は赤字で強調表示

1号画面は、紙カルテ(1号用紙)の配置を生かしたデザイン。

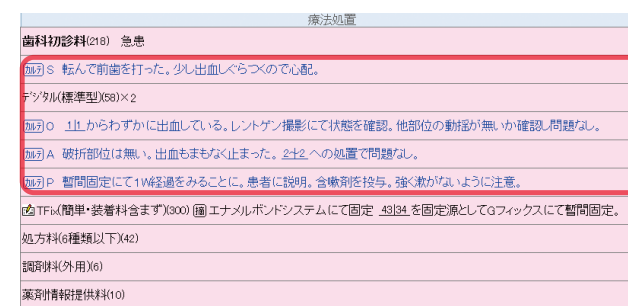
はじめてレセプトコンピュータにふれる方でも違和感なくお使いいただけるよう、紙カルテの配置を生かしたシンプルな画面構成になっています。

また、平成24年度の改正により使用頻度が増大した「高額療養費」「訪問診療」「歯科診療特別対応加算」の設定ボタンを追加し使いやすさがさらに向上しました。

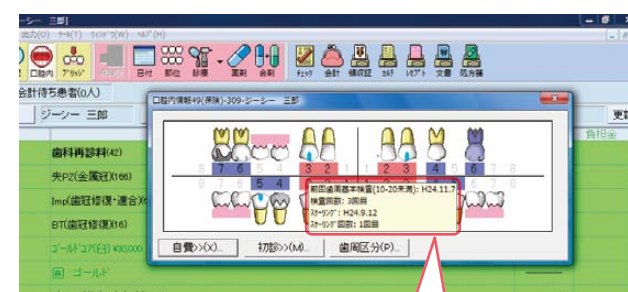
2号画面の入力支援機能がより充実しました。

カルテへの画像貼付けや保険・自費診療の切替え表示、処置の取り消し機能など、手書きカルテに近い入力環境でカルテ入力が行えます。入力支援機能やチェック機能も充実しており効率的な入力が行えます。

- 2号画面は「当日」「当月」「前月」「それ以前」の表示を最大4色で色分けすることで、レセプト作業時に前月表示がより判別しやすくなりました(色は任意で変更することが可能です)。
- 未収金がある場合は赤字で表示することで、見落としを防ぎます。



SOAP入力機能の向上(コメント区分の充実)



前回歯周基本検査(10-20未満): H24.11.7
検査回数: 3回目
スケリング: H24.9.12
スケリング回数: 1回目

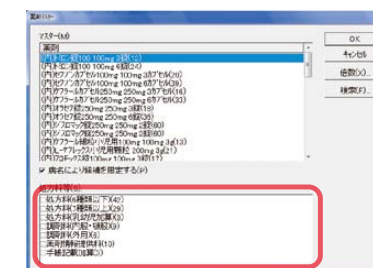
口腔内情報表示機能の充実

- SOAP入力におけるコメント区分を充実させました。
- 口腔内情報画面では、リアルタイムにカラー表示することで部位ごとに治療経過を一目で確認できます。歯周検査及び歯周処置の実施回数、窩洞形態の「複雑」「単純」についても同時に表示されるようになりました。



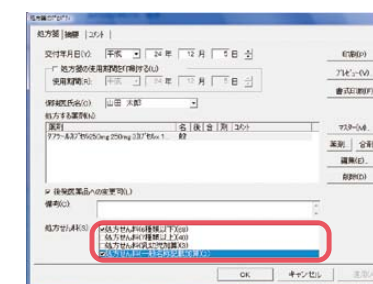
薬剤選択、処方箋・領収証発行

各種入力作業を効率的に行うために、選択・設定画面上で様々な項目を同時に入力することができるように工夫しています。作業の効率化や入力ミスの防止に役立ちます。



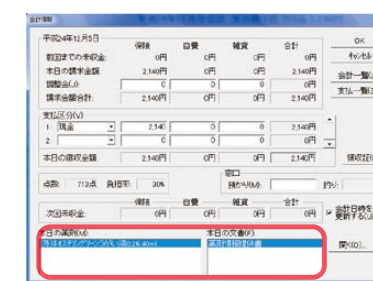
薬剤選択画面

処方する薬剤の選択時に、「処方料」「調剤料」「薬剤情報提供料」「手帳記載加算」の選択も同時に行うことで、カルテに自動的に追記されます。



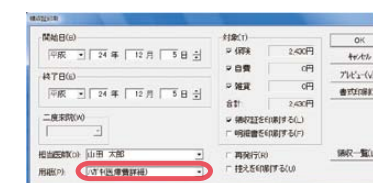
処方箋作成画面

処方箋作成時に「処方箋料」「乳幼児加算」「一般名称記載加算」の選択も同時に行うことで、カルテに自動的に追記されます。



会計情報画面

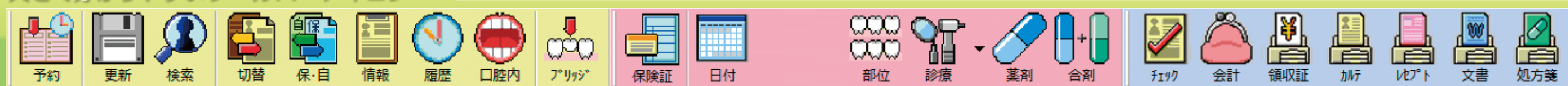
会計情報を確認する際に「本日お渡しする薬剤名」と「本日お渡しする患者情報提供書名」が自動で表示されます。



領収証印刷画面

領収証印刷画面上で「用紙サイズ(A5、八ガキ)」を選択することができます。

大きく分かりやすいツールバーアイコン

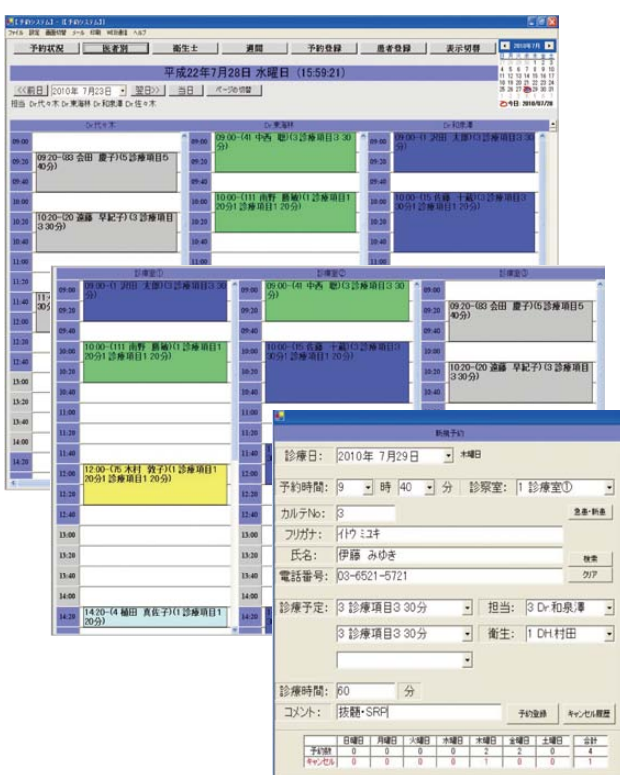


ツールバーを予約・情報表示、各種入力、会計入力・各種印刷など大きく3つに色分けし、大きく分かりやすいアイコン表示で、さらに使いやすくなりました。



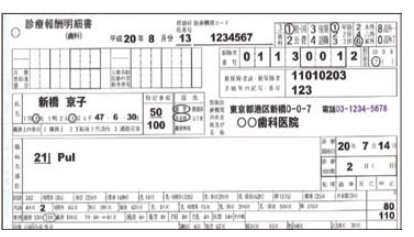
予約管理

患者さんの予約状況を 1 週間、1 日単位で表示でき、カルテや診療内容も簡単に呼び出せます。また、「歯科医師ごと」「ユニットごと」「歯科衛生士ごと」でも患者検索が行えるので、よりスムーズな管理が行えます。

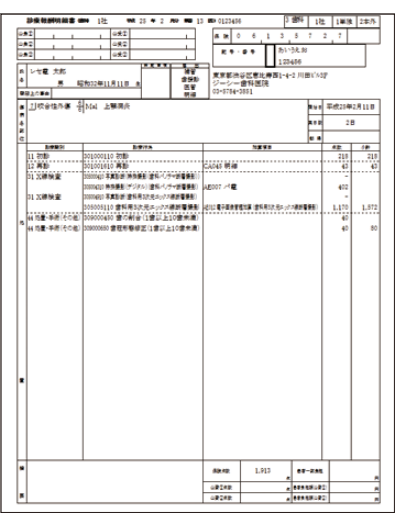


レセプト業務

集計や印刷は、よりスピーディに、よりストレスなくレセプト処理できます。電子レセプトにも対応し、データの作成は簡単な操作で完了しますので、紙出力の先生方もスムーズに電子化への移行が可能です。



電子レセプトのCSVファイル内容例
(ファイル名: RECEIPTS.UKE)
 UK,1,13,3,1234567,,OO歯科医院,42008,0103,00
 IR,1,13,3,124567,,42008,03-1234-5678,0103
 RE,100,3116,42004,新橋 京子,2,3470630,,4200714,1,,,40,,
 HO,01130012,11010203,123,2,1150,,,,,
 HS,4200714,1, 101200101100, 5220064,,,,,
 SS,12,1,301001610,,,**40,2,,,,,
 SS,13,1,302000210,,,**110,1,,,,,
 SS,41,1,309002110,,,**220,2,,,,,



電子レセプトのイメージ画面では、電子請求における診療行為コードと加算コードの確認が行えます。



各種情報提供文書

治療計画書や指導説明文書の他、見積書作成機能も搭載。LAN 環境で使用すれば、チェアサイドで作成した各種文書を受付で会計時に確認し、印刷することができます。

- 歯科疾患管理計画書／治療計画書
- 薬剤情報提供書／歯科衛生実地指導説明書
- 新製義歯指導説明書／
- クラウン・ブリッジ維持管理説明書



マルチタスク設計

マルチタスク設計により、複数の患者さんデータを並行処理することができます。カルテの入力途中で別の患者さんのカルテを入力しなければならなかった場合でも、作業を途中で終了させることなく、別の患者さんの入力作業が行えます。



入力作業中でも、別の作業を行うことができます。

統計分析資料

日々の入力データを様々な角度から集計・分析することができます。医院マネジメントと経営戦略に役立つ資料が作成できます。

- 日別集計表／月別集計表／病名頻度／処置頻度
- 集計結果の Excel 出力、グラフ化 等

年月	日数	患者数	診療点数	1人当り診療点数	1日当り診療点数	月別患者数	月別診療点数	再診患者数	再診診療点数	新規患者数	新規診療点数	新規患者数/1000人	新規診療点数/1000人	新規患者数/1000人	新規診療点数/1000人	新規患者数/1000人	新規診療点数/1000人	新規患者数/1000人	新規診療点数/1000人
24 1	27	398	699,888	1,758	707	351	238	102	23	273	27	20	5%	1,227	83	9	827,850	2,519,230	
24 2	28	481	688,852	1,432	667	381	210	108	42	356	30	22	4%	1,433	93	15	2,833,850	8,819,470	
24 3	31	548	820,720	1,499	665	393	220	129	27	365	25	25	4%	1,330	83	16	2,866,820	8,623,950	
24 4	29	486	717,218	1,476	659	220	97	32	367	33	15	2%	1,338	84	14	400,680	7,578,960		
24 5	27	480	694,898	1,448	659	403	401	125	94	16	370	34	3%	1,238	100	20	414,400	1,283,980	
24 6	30	526	737,242	1,401	677	392	220	108	40	387	26	26	4%	1,436	93	18	866,180	8,688,600	
24 7	30	524	884,296	1,687	696	422	220	125	21	387	28	28	5%	1,432	105	19	475,200	9,121,210	
24 8	29	522	765,110	1,466	662	403	216	109	42	367	33	24	4%	1,324	100	24	586,200	8,713,390	
24 9	29	511	718,221	1,405	656	380	214	90	58	363	23	24	5%	1,440	95	20	348,000	1,927,210	
24 10	30	520	731,843	1,407	664	382	218	86	112	352	30	22	4%	1,333	95	33	671,470	8,292,300	
24 11	30	498	716,267	1,438	686	384	209	89	68	320	20	22	5%	1,237	91	22	871,110	7,989,760	
24 12	31	565	718,201	1,271	689	471	233	134	36	44	285	28	1%	1,178	83	22	382,500	4,025,960	
合計	329	5844	8,432,329	1,467	6,819	7,289	4,451	25,45	1,148	585	4,191	387	2%	1,111	225	9,395,050	94,38,830		
平均	28.3	495	732,894	1,458	665	371	512	97	49	349	32	23	5%	1,336	93	20	692,820	7,859,860	

