

1) システムの名称：

MegaOakIBARS II (メガオークアイバースセカンド)

2) 対象業務、電子カルテシステム内での位置付け：

3. 医事会計系 (医療事務システム)

3) 特色：

●豊富な実績を継承

MegaOakIBARS II は、全国の小規模～大規模ユーザで培ってきた技術や機能など、そのすべてが凝縮されています。新システムを導入後、すぐに実務レベルでご利用いただけます。

- ・ 1 患者 99 保険、10 住所、999 病名の登録が可能
- ・ 標準で5年間 (MAX 8 年) の診療を保存することができ、期間内の診療参照、修正、レセプト再発行が可能
- ・ 基本マスタ薬価・基本マスタ診療行為の標準提供 (世代管理の無制限対応)
- ・ レセプト電算傷病名マスタへの対応 (ICD-10 コード対応)
- ・ 院内レセプト点検支援「レセリンク」機能の提供 (レセプトチェック機能も標準装備)
- ・ レセプトオンライン請求対応 (レセプトイメージ確認機能の提供)
- ・ DPC 包括算定対応 (コード決定支援システム「DPCNAVI」、DPC 医事請求機能、DPC レセ電算機能など)

●院内トータルシステムへ

MegaOakIBARS II を院内トータルシステムの中核として活用し、より総合的なシステムを構築することができます。他部門システムや他機器とのインタフェースも標準装備しています。

- ・ 豊富な他システム/他機器接続実績
- ・ 豊富な情報連携機能

●操作者にやさしく、見やすい画面

1 画面での多項目表示と豊富な検索機能を提供。わかりやすくスピーディな入力と、自由な画面遷移・業務切り替えを実現します。

- ・ マウス/テンキー入力、ヘルプ機能
- ・ 他科データ/他患者データの容易な D0 利用
- ・ 豊富な自動発生・包括・チェック項目/レセプト自動メッセージ

●医事データの二次活用推進

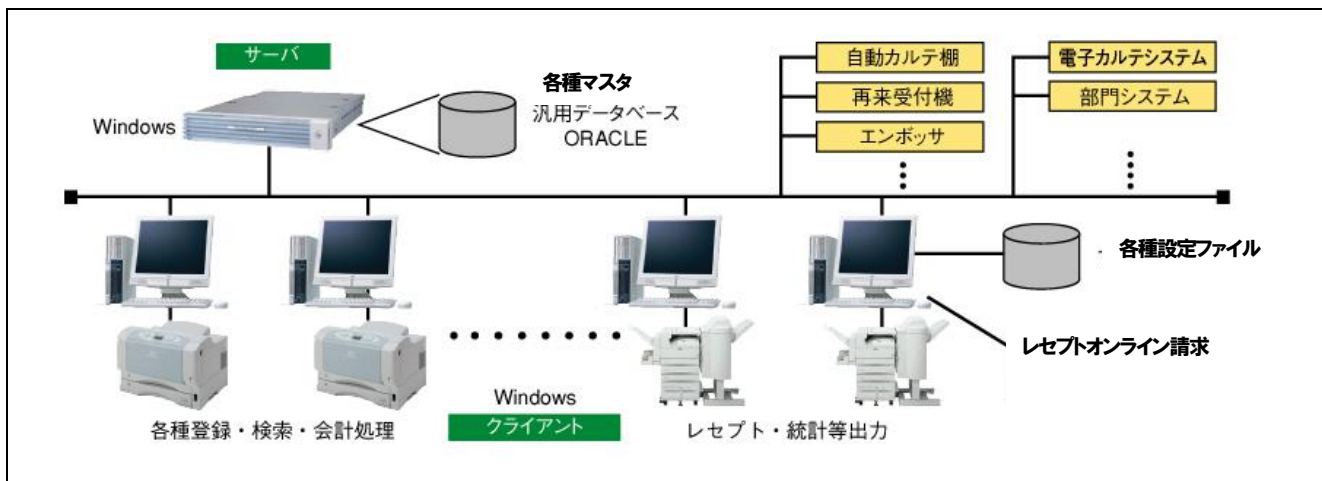
医療事務システムで蓄積されたデータを他のシステムや市販のアプリケーションソフトウェアで容易に活用することができます。

- ・ 収入金管理帳票、督促状、医事統計帳票、統括表の画面表示 (CSV、Excel 出力によるデータ操作機能)
- ・ 退院証明書/自賠責複数月レセプト/医事統計/総括表定形紙データの Excel シート出力機能の提供
- ・ 診療情報統計データ抽出ツールの提供
- ・ DPC 出来高包括比較帳票の出力 (Excel による科、病棟、診断群別集計が可能)

4) 画面/構成図を含めた分かりやすい説明：

The image displays four screenshots of the MegaOakIBARS II software interface:

- MegaOakユーザ認証画面 (User Authentication):** A login screen with fields for '職員ID' (Employee ID) and 'パスワード' (Password), and buttons for '終了' (End) and 'ログイン' (Login).
- 会計カード入力画面 (Accounting Card Input):** A screen for entering accounting card data, showing a grid of columns for various items and their amounts.
- 会計入力画面 (Accounting Input):** A screen for entering accounting data, featuring a table with columns for item codes, descriptions, and amounts.
- レセプトチェック内容確認画面 (Receipt Check Content Confirmation):** A screen for reviewing receipt check details, displaying a list of items with their respective codes and amounts.
- 統計メニュー画面 (Statistics Menu):** A menu screen for statistical data, listing various report types such as '科別外来患者数' (Number of Outpatients by Department), '科別入院患者数' (Number of Inpatients by Department), and '医師別患者数' (Number of Patients by Doctor).



5) 標準化への対応状況、未達成の場合対応予定および対応のための追加費用の有無：

(1) マスタ／コード体系：

- ・レセプト電算コードに標準で対応（レセプトオンライン請求に対応可）
- ・レセプト電算処理システム用傷病名マスタを標準で提供
- ・レセプト電算処理システム用マスタに準拠したNEC製マスタ（医薬品、診療行為、特定器材）を標準で提供

(2) データ交換規約：顧客要件に合わせて対応

(3) データ交換手法：TCP/IP ソケットを中心に対応

(4) IHE-Jコネクタソン実装：－

(5) 標準化未対応の場合、対応可否および追加費用の有無を記載：

追加対応 可、追加費用 有（お客様の運用、接続先システム／機器の状況等に応じて調整）

(6) 「HS005」ICD10 対応標準病名マスター、「HS013」標準歯科病名マスターに準拠（歯科独自部分は除く）

6) 動作環境（ソフトの場合）、ハードスペック（ハードの場合）：

- サーバ Microsoft Windows Server 2003、2008
- クライアント Microsoft Windows 7

7) 稼動までに必要な作業・期間：

運用設計、機能設計、システムセットアップ、操作訓練、システムテストを実施、稼動までに必要な期間は通常半年程度

8) 価格（桁数（日本円における桁数）、「ご相談」は不可、桁数帯・金額・金額帯を入れても良い）：

パッケージソフトウェア価格：7～8桁、SE費用：7～8桁、ハードウェア費用：7～8桁

9) 保守の内容と費用：

●保守内容

- ・MegaOakIBARS コールセンター（操作問合せ対応）
- ・PKG保守（別途ハードウェア保守、運用支援サービス有り）
- ・診療報酬改定対応
- ・DPC改定対応
- ・介護保険改定対応、
- ・その他、制度改定対応

●料金（参考価格）

- ・MegaOakIBARS コールセンター：事前登録制（無償）
- ・その他：費用は要問い合わせ

10) 問い合わせ先（販売会社 担当者、URL、e-mail 等）および開発元（もし別途あれば）：

問合せ先：日本電気株式会社 医療ソリューション事業部

www.megaOak.com

〒108-8001 東京都港区芝5丁目7番1号（NEC本社ビル）

TEL：(03)3798-6756 FAX：(03)3798-6871

www.megaOak.com のお問合せメニューからお願いいたします。