



## 特徴

- 1、様々な勤務形態に合わせた柔軟な勤務管理システム**  
病院様の様々な形態の勤務制(2交代、3交代)を考慮の上、作上げたシステムです。
- 2、院内はLANで連動できます**  
各部署やナースステーションの勤務状況はリアルタイムで確認出来ます。ブラウザより各部署やナースステーションの出欠勤実績、予定状況の確認及び部署間のローテーション管理をリアルタイムに操作できます。
- 3、優れた操作性を実現**  
入力操作は、全てブラウザの画面操作します。マウス及びキーボードのどちらからでも操作ができますので、はじめてコンピュータを使用される方でも簡単に勤務管理の操作ができます。
- 4、同時に複数の打刻認証方法をサポートできます(オプション)**  
勤務管理21は指紋認証・静脈認証・FeliCa認証・暗証番号認証及び打刻機能をサポートしていますため、お客様の様々な環境や好みに適切な対応ができます。
- 5、自動集計機能により、煩わしい手間を大幅に軽減**  
勤務の人数、勤務パターン、休み日数などの自動集計やチェックができます。チェックに引っかかった内容に対して警告を出します。
- 6、遠隔地でもWebからリアルタイムに勤務情報を確認**  
LAN環境はもちろん、インターネット環境での勤務作成・結果参照ができます。
- 7、スピーディーな自動作成を実現**  
Web画面上で勤務チェックや各項目の自動集計はスピーディーに計算されます。担当者様は常に最新の勤務状況や実績を確認することができます。
- 8、看護職員配置の自動算出、各病棟の毎日の看護師比の自動算出と表示は可能**
- 9、要員不足の管理ができます**  
各部署の勤務予定表から毎日の要員不足人数一覧は自動的に作成されます。各部署の上司様や全体の勤怠シフトを管理している担当者様に要員の配置や調整の参考となります。
- 10、セキュリティーとアクセス権限管理**  
システムのセキュリティーを向上するため、利用者に対してアクセス権限を設けています。また、セキュリティー対応として操作ログは記録されます。
- 11、他システムへの連携(オプション)**  
看護支援、病床管理などの連携により毎日作成する看護管理日誌及び病棟管理日誌は簡単に作成できます。  
給与システムへの連携  
給与計算システム用の勤務実績データをCSVファイルに出力します。  
打刻システムとの連携  
既に打刻システムをご利用している病院様の場合、打刻システムよりCSVアウトプットを勤務管理にインポートできます。結果として、勤務管理側の実績は自動的に作成されます。

## 機能

- 1、マスター情報設定機能**  
病棟や部署ごとの勤務形態、禁則及び勤務チェックリストを簡単に設定できます。
- 2、打刻認証機能(オプション)**  
部署や勤務によって、携帯打刻、指紋認証打刻、静脈認証打刻、非接触カード打刻及びパソコン打刻などが選択出来ます  
  
職員は最新の打刻一覧及び勤務実績を確認することが出来ます。上司管理者はそれに対して承認、一括承認及び変更することが出来ます。承認した結果をPDFファイルに出力できます。
- 3、勤務シフトの作成機能**  
・職員の勤務希望の入力ができます。  
・上司は一ヶ月間の勤務予定を展開し、勤務規則や勤務ルールに合わない日のみを調整すれば、一ヶ月間の勤務予定の作成ができます。  
・作成された勤務シフトは自動的に月間予定、看護管理日誌及び病棟管理日誌に反映されます。
- 4、勤務予定の自動計算及びチェック機能**  
上司や担当者が作成された勤務予定に対して、各マスターに設定されている勤務形態、人数、禁則及び組合せを計算しながら矛盾があるかどうかをチェックします。設定に引っかかった内容はマークされます。例えば、夜勤は2人以上、1人あたり月平均72時間以内の厚生労働省ルールのチェックは可能です。
- 5、勤務実績の自動集計機能**  
タイムカード機能を使えば、毎日作成された打刻情報は勤務自動集計アプリケーションによって収集し、勤務実績が自動的に計算され、実績テーブルに記録されます。職員は勤務実績を確認することができますが変更することはできません。一方、上司管理者は部下の勤務実績を確認、変更及び承認することができます。
- 6、帳票出力機能(タイムカード帳票も含まれます)**  
ワーク日報、月間スケジュール、月間勤務予定、打刻情報履歴、勤務時間実績、部署全員の週間予定、週間勤務者一覧個人基本台帳、個人勤務予定、個人有休状況をPDFファイルに出力できます。給与計算用の勤務実績をCSVファイルに出力します。
- 7、有休管理機能**  
職員の有休管理以外、年に一度の有休繰越ボタンを押せば全員の有休を簡単に繰越されます。

## 使用環境

- 1、H/W:PC (メモリ:1G以上)
- 2、O/S:Windows2003, Vista, Linux, IBM AIX
- 3、Javaサーバアプリケーション:Tomcat 6.X
- 4、DataBase:PostgreSQL8.X
- 5、JRE:6.X以降

本製品に関する詳細情報は、下記にてお問合せ下さい。

**GIS** 開発元:株式会社ジー・アイ・エス

A Solution Company

東京都新宿区西新宿5-1-18アーバンホワイトハウス  
305

<http://www.gisnet.co.jp>

**RAD** ラジエンスウェア株式会社  
RadiancE ware

▼営業企画部

埼玉県児玉郡上里町堤696-7

TEL: 0495-35-0081 FAX: 0495-35-0075

## デモ依頼に伴い収集する個人情報の取扱いと保護についての告知文

ラジエンスウェア株式会社（以下、当社）は、デモ依頼申込に伴いお客様から収集する個人情報の重要性を認識し、以下に記載する告知文の内容に準拠し、細心の注意をもって管理を行い、適切な取扱い及び保護に努めます。

### (1)個人情報の収集と利用について

当社は、デモ依頼申込を通じて、本人への連絡のためにお客様の個人情報を収集しております。この目的以外に利用することはありません。

### (2)個人情報の第三者提供について

当社は、法令等による要請による場合を除き、収集したお客様の個人情報を第三者に提供することはありません。

### (3)個人情報を提供される際の留意点

ご自分の個人情報を提供されるか否か、及び、どの個人情報を提供し、どの個人情報を提供しないかについては、応募者様のご意思にお任せいたします。

### (4)個人情報に関するお問い合わせ、及びご請求について

お客様はご自分の個人情報について、当社に対して下記のお問い合わせ、並びにご請求をすることができます。

- 1.当社がお客様の個人情報を所有しているか否かについてのお問い合わせ。
  - 2.当社がお客様の個人情報を所有している場合には、その内容についてのお問い合わせ。
  - 3.当社が所有しているお客様の個人情報に誤りがある場合には、訂正または削除のご請求。
  - 4.当社が所有しているお客様の個人情報の利用又は第三者への提供の停止のご請求。  
(但し、当社はお客様の個人情報を第三者の提供することは行っておりません。)
- 5.上記1から4のお問い合わせ並びにご請求をされる場合には、下記にご連絡いただけますようお願いいたします。

個人情報問合せ窓口係

電話： 0495-35-0081(平日 9:00～17:00)

e-mail：info@radianceware.co.jp

## デモンストレーション依頼用紙

デモ依頼をご検討いただき、ありがとうございます。下記にご記入の上、  
FAXにてお申し込みください。

医療機関名	
お名前	
ご住所	
お電話番号	

デモンストレーション希望機器（ にチェックを入れてください）

日医標準レセプトソフト(ORCA)

電子カルテ Future Clinic 21

画像ファイリング

その他( )

希望日

第一希望日 :        月        日        午前        時頃 ・ 午後        時頃

第二希望日 :        月        日        午前        時頃 ・ 午後        時頃

第三希望日 :        月        日        午前        時頃 ・ 午後        時頃

ラジエンスウェア株式会社 FAX：0495-35-0075