



# 快決! シフト君

あらゆる業種のシフト表を一発作成!

あれこれ悩めますよね!

- サービス残業をはじめとする  
**労働問題への対応**
- 煩雑な計画作成作業および  
実績集計作業の**効率化**
- 繁忙変動に応じた要員配置や  
**コストシミュレーション**
- 不公平感の解消による従業員の  
**モチベーション向上**
- 各店舗や担当者に任せている  
勤務表を**集中管理**

勤務場所: 勤務

No.	職名	氏名	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	部長	飯坂	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
2	主任	大野	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
3	〃	上野	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
4	〃	町井	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
5	〃	森	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
6	〃	鈴木	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
7	〃	相崎	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
8	看護師	山崎	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
9	〃	柴山	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
10	〃	岩澤	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
11	〃	釜尾	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
12	〃	石川	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
13	〃	藤井	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
14	〃	藤原	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
15	〃	小嶋	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月

一発作成。



でも大丈夫!

- 何日もかけてシフト表を作成する必要がなくなりました。
- 条件を設定するだけでスピーディにシフト表を作成します。

あらゆる業種の要求に対応



病院



介護・福祉施設



コールセンター



人材派遣

- ホテル/パチンコ店/スーパー  
コンビニ/警備業/工事業者/清掃業  
カルチャーセンター/予備校  
その他 シフト表利用業種全般



# 使いやすさを極めた

## “一発作成”勤務表作成自動ソフト。



### 勤務表作成担当者様へ

このようなことで  
**時間を無駄に**していませんか？

- シフト作成に時間が掛かりすぎている!
- 時間をかけても納得のいくものがない!
- 個人の希望はなかなか聞いてやれない!
- 途中変更が煩雑だし、集計の作業が面倒!

### 管理者、経営者様へ

シフト作成は  
**担当者の業務**と考えていませんか？

- 計画と実績との対比さえできない!
- 無駄な人員配置はないか検証できない!
- 担当者の経験と勘に頼った作成方法では不安!
- 各部署・店舗の勤務表をチェックできていない!

でも、ご安心ください!!

**快決!**  
その1

自動作成と編集機能で  
**効率的に勤務表を作成**

**快決!**  
その2

**変更も容易**  
計画作成にまつわる**業務負担が激減**

**快決!**  
その3

個人の希望も条件とするので  
**モチベーションが向上**

**快決!**  
その4

各種勤怠管理ソフトとの  
**連携が可能**です

**快決!**  
その1

人員構成、シフト編成など  
**条件を変えてシミュレーション**  
が出来ます

**快決!**  
その2

適正な要員配置は  
**効率的な組織経営**につながります

**快決!**  
その3

計画作成のプロセスが明確になり、  
**属人性を排除**出来ます

**快決!**  
その4

蓄積データは**人時生産性の分析**や  
**雇用計画策定**にも活用出来ます

### 初回の条件設定

- 1 自動作成する職員の指定
- 2 自動作成するシフトの指定
- 3 日種別・カレンダーの登録
- 4 必要人数の登録
- 5 期間内回数の登録
- 6 間隔の登録
- 7 シフト並びの登録
- 8 職員組合せの登録
- 9 職員別条件の登録
- 10 各条件の優先度を設定

### 設定例

- 早番の翌日は必ず遅番
- 早番は3日以上あける
- 休みは月間9日以上
- PさんとQさんは日勤でペアにしたい
- 早番・遅番は毎日それぞれ2人、かつ社員が1人は必要
- バイトは早番・遅番不可
- 平日の日勤は8~9人

**様々な条件設定が可能です。**

各種条件は3段階で緩和レベルを設定できます。  
必ず守る > 原則守る > なるべく守る

設定が難しいというお客様へ…

データ設定代行・操作指導など、  
各種導入支援メニューを  
ご用意しておりますので、ご相談ください。





# 快決!ソフト君

スキルにあわせた使い方が可能!

STEP1: スタンプ入力&条件チェック

STEP2: Excel連動&条件チェック

STEP3: 半自動作成

STEP4: 完全自動作成



## 毎月の勤務表作成

1 初回の条件設定が済んでいるのであとは研修や有休など、決定している予定を入力するだけ。



3 勤務表を印刷。これで完成です!

※設定した作成条件やシフト・人数規模によっては自動作成できない場合があります。



2 早番の翌日は必ず遅番 PさんとQさんは日動でペアにしたい 月間個人コストが自動集計! 早番は3日以上あける 休みは月間9日以上

勤務計画1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	日	早	遅	休	合計															
社員 中 Eさん	遅	日	日	休	日	休	日	日	休	早	遅	休	日	日	休	日	休	日	日	13	3	4	10	¥120,000	1500													
社員 中 Fさん	日	日	日	休	休	休	日	早	遅	休	日	日	休	日	休	日	休	日	日	13	4	3	10	¥120,000	1500													
社員 中 Gさん	休	日	早	遅	休	日	日	休	日	早	遅	日	休	日	休	日	休	日	日	14	4	4	8	¥132,000	1650													
社員 中 Hさん	日	日	休	早	遅	日	休	日	休	日	休	日	休	早	遅	休	日	日	日	13	4	4	9	¥126,000	1575													
社員 中 Iさん	早	遅	休	日	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	早	遅	休	日	早	13	4	4	9	¥126,000	1575													
社員 新 Kさん	日	休	日	休	日	休	早	遅	日	日	休	休	日	早	遅	日	休	日	休	12	4	4	10	¥105,000	1500													
社員 新 Lさん	休	日	休	日	早	遅	日	休	日	休	日	休	日	休	早	遅	日	日	休	14	3	3	10	¥105,000	1500													
社員 新 Mさん	日	休	日	休	早	遅	日	休	日	休	日	休	日	休	早	遅	日	日	休	12	4	4	10	¥105,000	1500													
契約 中 Nさん	休	日	休	早	遅	日	休	日	休	日	休	日	休	早	遅	休	日	日	休	13	3	3	11	¥92,625	1425													
契約 中 Oさん	休	早	遅	日	休	早	遅	休	日	日	休	日	休	日	休	日	休	日	日	13	4	4	9	¥94,500	1575													
契約 中 Pさん	日	休	日	日	休	早	遅	休	休	早	遅	休	休	日	日	日	早	遅	休	11	4	4	11	¥85,500	1425													
契約 新 Qさん	日	休	日	休	休	休	早	遅	休	休	早	遅	休	日	日	日	休	早	遅	11	4	4	11	¥78,375	1425													
契約 新 Rさん	早	遅	休	日	休	日	休	早	遅	休	日	休	日	休	早	遅	休	日	早	12	4	4	10	¥82,500	1500													
バイト 中 Sさん	休	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	18	0	0	12	¥67,500	1350													
バイト 新 Tさん	日	休	休	日	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	日	休	日	18	0	0	12	¥67,500	1350													
日動	集計数	9	8	9	9	8	7	7	9	9	10	9	8	7	9	9	9	9	9	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19
早番	必要人数	8/9	8/9	8/9	8/9	8/9	7/7	8/9	8/9	8/9	8/9	8/8	7/7	8/9	8/9	8/9	8/9	8/9	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	
遅番	集計数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	
遅番	必要人数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	
遅番	集計数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	
遅番	必要人数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	
遅番	集計数	6	7	6	6	7	8	8	6	6	5	6	7	8	6	6	6	6	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	
遅番	必要人数	6	7	6	6	7	8	8	6	6	5	6	7	8	6	6	6	6	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	
遅番	集計数	¥1,200	¥8,200	¥2,375	¥8,275	¥4,125	¥6,000	¥8,200	¥8,825	¥72,700	¥71,000	¥86,825	¥88,700	¥1,200	¥82,375	¥86,825	¥71,000	¥82,000	合計	¥1,200	¥8,200	¥2,375	¥8,275	¥4,125	¥6,000	¥8,200	¥8,825	¥72,700	¥71,000	¥86,825	¥88,700	¥1,200	¥82,375	¥86,825	¥71,000	¥82,000		
遅番	必要人数	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	合計	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	10	19	

集計、コスト、条件に対する過不足の警告など、表示する項目を任意で選択することができます。  
例えば、マスター登録した時間及び割増率によって  
●月間個人コスト集計 ●日別トータルコスト集計  
がリアルタイムに把握できます。

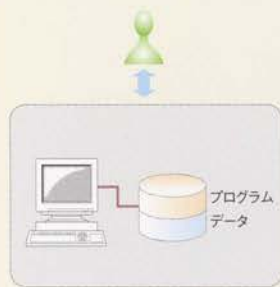
バイトは早番・遅番不可  
早番・遅番は毎日それぞれ2人、かつ社員が1人は必要



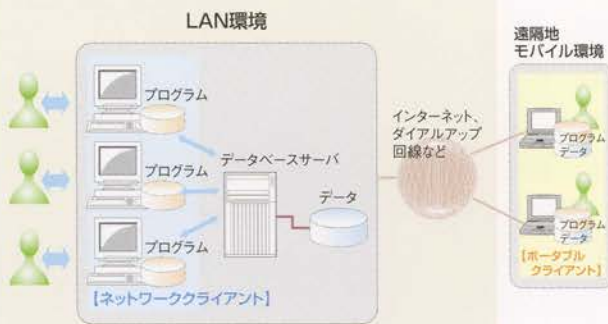
## ラインナップ

製品名称	特徴	管理規模
		スケジュール数 × 人数
<b>快決!シフト君 BASIC</b>	PC1台のスタンドアロンタイプで、最大4つのスケジュールまで管理が可能です。PC台数分のライセンスが必要となります。	4 × 50
<b>快決!シフト君 NETWORK</b>	LAN接続されたPCからDBサーバに接続するネットワークタイプです。ネットワーククライアントでは全てのスケジュール管理が可能で、多店舗展開向けのポータブルクライアントでは、計画表のアップロード/ダウンロード機能を搭載し、1クライアントで最大4スケジュールまで管理が可能です。サーバライセンス、及びPC台数分のクライアントライセンスが必要となります。	20~ × 100
<b>快決!シフト君 TERMINAL</b>	Windowsターミナルサービス環境によるネットワークタイプで、アプリケーション実行、データの処理、格納は全てターミナルサーバ上で行います。ターミナルクライアントでは全てのスケジュール管理が可能です。サーバライセンス、及びPC台数分のクライアントライセンスが必要となります。	

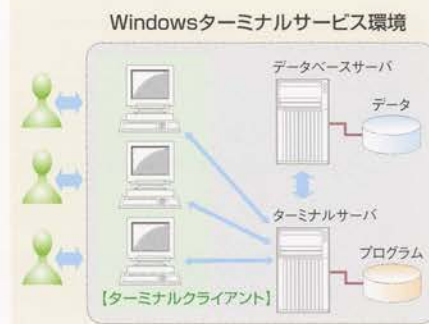
### BASIC



### NETWORK



### TERMINAL



## サポートと教育

最初の設定が大変そうで…、うまく作成できないのだけれど…。

初期セットアップ	インストールの代行、データベースサーバへの接続テストなど初期セットアップを行います。
データ設定代行	マスター登録、条件設定など初期のデータ登録作業を代行致します。
操作指導	データ設定代行で用意した実際のデータを用いたデモを交えながら、快決シフト君の利用方法を説明します。
年間サポート	快決シフト君の基本的な操作、設定に関わる様々な問題解決を行うためのサポートプログラムです。ご契約後1年間、ご登録いただいた担当者様からのお問い合わせを承ります。
講習会	随時開催。わかりやすく指導します。詳しくは、各担当にお問い合わせください。

## 動作環境

※2012年5月現在の情報です。最新情報につきましては開発元ホームページを参照ください。

### BASIC・NETWORK (クライアント) 共通

#### オペレーティングシステム

Microsoft Windows 2000 日本語版  
Microsoft Windows XP 日本語版  
Microsoft Windows Vista 日本語版  
Microsoft Windows 7 日本語版

#### コンピュータ

CPU/Pentium3 600MHzクラス以上、メモリ/256MB以上、ハードディスク/50MB以上空き容量、ディスプレイ/1024×768ドット、256色以上、その他/キーボード、マウス、CD-ROM

#### 推奨動作環境

Windows XPを使用し、50名×10シフト×1ヶ月分の計画作成でPentium4 2GHzクラス以上のCPU、512MB以上のメモリ

### TERMINAL 共通

Windowsターミナルサービスが快適に動作するサーバ、クライアント、およびネットワーク環境  
データベースサーバに関してはNETWORKと同様

### NETWORK (サーバ)

#### オペレーティングシステム

Microsoft Windows 2000 Server 日本語版  
Microsoft Windows Server 2003 日本語版  
Microsoft Windows Server 2008 日本語版

#### コンピュータ

CPU/Pentium4 1GHzクラス以上、メモリ/512MB以上、ハードディスク/2GB以上の空き容量

#### データベースソフトウェア

Microsoft SQL Server 2000  
MSDE 2000 (SQL Server Desktop Engine)  
Microsoft SQL Server 2005  
Microsoft SQL Server 2008  
(又は互換性のあるMS SQL Serverの各バージョン)

#### 推奨動作環境

Windows Server 2003を使用し、5クライアントからの同時接続で、Pentium4 3GHzクラス以上のCPU、1GB以上のメモリ

※このカタログで使用されている製品の写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。また、仕様および記載内容は事前の予告なしに変更することがあります。  
※快決!シフト君のロゴ及び商品名は株式会社NTTデータセキスイシステムズの登録商標です。その他、記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。  
※製品、サービス等の詳細についてのお問い合わせ、ご相談は右記販売店まで。

# NTT data

<開発元>

株式会社NTTデータ セキスイシステムズ

〒150-0002 東京都渋谷区渋谷1-11-8 渋谷パークプラザ

TEL.03-3406-1604 FAX.03-3406-3910

〒530-0015 大阪市北区中崎西2-4-12 梅田センタービル

TEL.06-6373-8167 FAX.06-6373-8411

E-MAIL:maido@nttd-sk.jp URL:http://www.ndis.co.jp

株式会社 ユーズ

大阪駅前第4ビル4F

TEL:06-6341-5577

FAX:06-6341-6363

DD DDまっぷ

病院検索なら DDまっぷ

検索

www.ddmap.jp

