

新福祉台帳システム仕様書

1. システムの性能および機能

(1) セキュリティ機能

- ・職員 ID・職員パスワードでシステムが稼動し、職員毎にメニューの設置が可能であり、業務権限設置が可能であること。
- ・職員毎の稼動履歴がとれ、誰が何時・どのパソコンでどの利用者の情報に対してどのような操作をしたかの管理が可能であること。

(2) 出力機能

- ・全ての管理資料について、CSV への出力ができ、2次加工が可能であること。

(3) 業務関連機能<総合支援給費請求業務>

- ・厚生労働省の請求様式に準拠した内容での請求管理が行えること。
- ・障害者総合支援法の全てのサービスの給付費請求形態に対応していること。
- ・施設系で日々入院、外泊データが入力でき、請求時の加算算定へ連動していること。入退院、外泊報告書を印刷できること。
- ・利用者請求項目（対象外）が任意設定でき、給付費請求入力時自動計算できること。
- ・利用実績、食事実績の一括設定（月間）機能があること。
 - a. 施設、フロア、グループ設定ができ、設定情報で一括実績（月間）データが作成できること。
 - b. 提供支援単位に年間休日設定ができ、設定情報で一括実績（月間）データが作成できること。
 - c. 特定の日を指定し、一括実績（月間）データが作成できること。
- ・利用実績、食事実績の一括設定機能があること。
- ・食事朝、昼、夜毎の回数および光熱費の回数で、利用者請求の実費徴収費を算定できること。
- ・提供実績記録の記載方法のオプション機能があり、市町村コード付フォーマットに対応していること
- ・給付費請求の算定は、サービスコードを選択入力するのではなく、利用実績をもとに自動算定が可能なこと。
- ・給付率の値の変更ができ、複数市町村の請求をまとめて行うことができること。
- ・自治体所成分の請求は、助成率と助成金額の両方に対応していること。
- ・支援マスタ（定員区分・人員配置区分）は履歴管理ができ、返戻等にも対応していること。

(4) 業務関連機能<利用者請求業務>

- ・利用者請求、領収書が発行できること。
 - a. レイアウト選択が可能であること (A4、縦、横選択など)
 - b. 請求書枠外に任意で文言を印刷できること。
 - c. 当センター全体での請求書発行とサービス単位での請求書発行が可能であること。
- ・未収入金管理ができること。

(5) OS について

- ・Windows7 で作動すること。

(6) バックアップについて

- ・データのバックアップができること。

(7) データ移行について

- ・既存システム (福祉台帳システム) から個人データ等を移行すること。
- ・データ移行後も過去データについては、システムでデータ参照できること。

2. 業務システムの機器構成

業務システムの機器構成については、下記を基本とすること。

停電時には無停電電源装置により電力を供給し自動終了処理ができるようにすること。

サーバー現地調整費用・データベースインストール・設定費用、サーバ用ウイルスソフト インストール・設定費用、UPS 設置・UPS ソフトウェア設定費用、バックアップソフト インストール・設定費用をする見積ること。

システムのネットワークについては、サーバ、各クライアント間のネットワークも含めて、セキュリティを確保した状態での運用を整備すること。

サーバ：1台

本体・・・タワーベースユニット (2.5 インチ)、電源ケーブル (AC100V 対応/2m)、ServerView Suite DVD 添付、国産メーカー純正品

ディスプレイ・・・17 インチ液晶ディスプレイ (サーバーメーカーと同様 [純正品])

OS・・・Windows Server 2008 R2 Standard (5CAL)

CPU・・・Xeon プロセッサ E3-1230v2 (3.30GHz/4 コア/8MB)以上

メモリ・・・8GB 以上 (メーカー純正品)

HDD・・・内蔵 2.5 インチ SAS HDD-300GB (10krpm)×2 [RAID1]

バックアップユニット・・・内蔵データカートリッジドライブユニット

バックアップメディア・・・データカートリッジ RDX 320GB (メーカー純正品)

バックアップソフト・・・PowerChute Business Edition Basic v9.0.1

UPS・・・Smart-UPS SMT 750J、自動シャットダウン機能

UPSソフト・・・自動電源制御ソフト (ARCserve BackUP r16 for Windows - Japanese)

光学ドライブ・・・内蔵 DVD-ROM ユニット

ネットワーク・・・オンボード LAN(1000BASE-T/100BASE-T/10BASE-T 択一)

インターフェース・・・アナログ RGB、シリアルポート、パラレルポート、PS2 タイプ Mini DIN6 ピン、USB

キーボード/マウス・・・OADG キーボード (109キー/USB)、USB マウス (光学式)

ウイルス対策ソフト・・・TREND MICRO ビジネスセキュリティ Ver7.0

サーバー保守・・・当日訪問修理 5 年間