

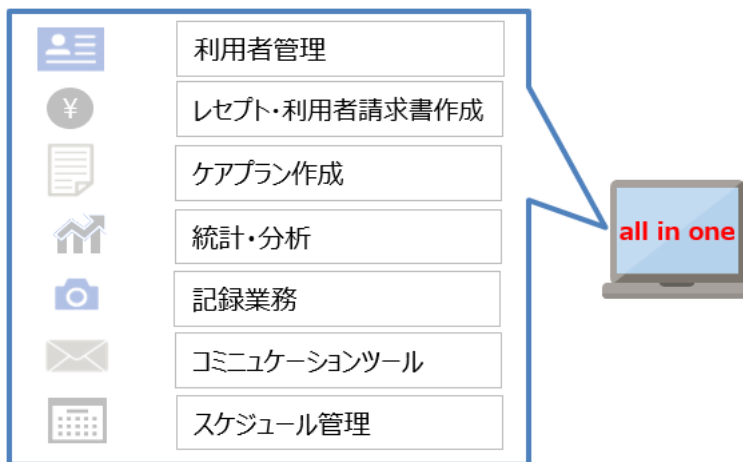
HOPE LifeMark-WINCARE Cloud メガクラウドモデル

(ホープ ライフマーク-ウィンケア メガクラウドモデル)

特長・メリット

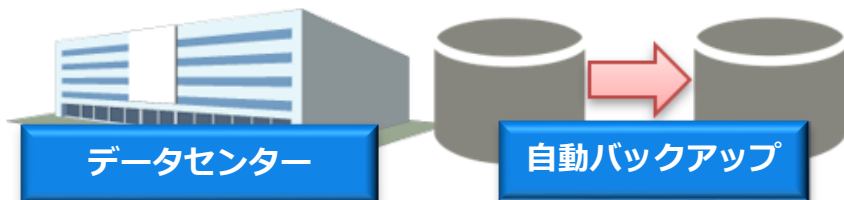
<充実した機能ラインナップ>

- ・月額サービスで、様々な充実機能が活用可能です。



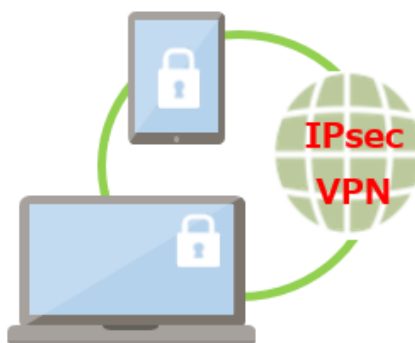
<安心のバックアップ>

- ・データセンターでお客様のデータを常に自動バックアップ。
- ・万一の災害時でも、利用者データを安全に保管します。



<堅牢なセキュリティ>

- ・インターネット上もIpsecによる安心・安全なデータ通信を提供します。



※ IPsecは、「医療情報システムの安全管理に関するガイドライン」に準拠したプロトコルです。

機能一覧

<サービス体系>

- 必須商品（基本運用+ライセンス）に、必要なサービス・オプションを組合わせていく商品構成となります。
- お客様の事業規模・内容に応じて自由に商品を組み合わせることで、最適なご提案が可能となります。

商品種別		商品説明	商品構成
必須商品	基本運用	必須契約（スマデバOP導入時は、スマートデバイス付きを選択）となります。	<input checked="" type="checkbox"/> 基本サービス <input checked="" type="checkbox"/> 基本サービス（スマートデバイス付き）
	ライセンス	端末台数、利用人数、接続環境に合わせて、必要数分を選択します。	<input checked="" type="checkbox"/> 各種ライセンス （クライアントライセンス、ユーザライセンス、RDS SALライセンス、随時接続型VPN）
選択商品	サービス運用	お客様が運営しているサービス事業に合わせて商品を選択します。	<input checked="" type="checkbox"/> ケアマネジメント系 <input checked="" type="checkbox"/> 訪問サービス系 <input checked="" type="checkbox"/> 通所サービス系 <input checked="" type="checkbox"/> 施設サービス系 <input checked="" type="checkbox"/> 居住サービス系 <input checked="" type="checkbox"/> その他
	オプション運用	サービス運用、利用状況に合わせて、必要に応じて選択します。	<input checked="" type="checkbox"/> アセスメントシステム（MDS-HC2.0、包括的自立支援プログラム、居宅サービス計画ガイドライン（全社協版）、MDS2.1） <input checked="" type="checkbox"/> 共通オプション <input checked="" type="checkbox"/> 特定オプション <input checked="" type="checkbox"/> スマートデバイス

<一步先の情報共有を実現>

日々の記録・バイタル・申し送りなど、「必要な情報」を「必要なとき」に介護スタッフに届け、シームレスな情報共有を可能にします。

統合ビューア

- ケース記録やバイタルなどの利用者の容態を時系列で、サービスの枠を超えて共有が可能です。
- 法人内の病院や診療所から入退院/診療前に容態を確認する際にも活用できます。

The screenshot displays a detailed view of a patient's status over time (January 4-5, 2016). The timeline shows:

- 2016/01/05:** **実施内容**: バイタルサイン (体温、脈拍、血圧)、尿便 (排泄、洗浄など)、看護 (経路管理)、薬剤の手当で。 **担当看護師**: 富士(勤務看) **スタッフA (看)**. **記録**: 富士(勤務看) **スタッフA (看)**.
- 2016/01/05:** **担当看護師**: 手足の強引(ひき)は落ち着いた。今はもう要観察。 **担当看護師**: 富士(勤務看) **スタッフA (看)**.
- 2016/01/05:** **記録**: 富士(勤務看) **スタッフA (看)**.
- 2016/01/04:** **実施内容**: バイタルサイン (体温、脈拍、血圧)、尿便 (排泄、洗浄など)、看護 (経路管理)、薬剤の手当で。 **担当看護師**: 富士(勤務看) **スタッフA (看)**.
- 2016/01/04:** **担当看護師**: お腹(おなか)の痛み(いたずら)が我慢できなくなってきたため、富士連病院でのMRI検査を行った。結果、腫瘍だった。 **担当看護師**: 富士(勤務看) **スタッフA (看)**.
- 2016/01/04:** **記録**: 富士(勤務看) **スタッフA (看)**.
- 2016/01/04:** **写真・動画も照会可能** (A photograph of a leg is shown).
- コメント**: 自由に動きたいという希望はあるが、腰痛や背部痛が悪化するのではないかという不安が強く、外出できない。
また、歩行困難で、車椅子を用いています。 **担当看護師**: 富士(勤務看) **スタッフA (看)**.

Bottom navigation bar: 検索設定 (Search Settings), プロファイル (Profile), 選択履歴 (Selection History), Excelでの出力も可能 (Output to Excel also possible), 印刷 (Print), 更新 (Update), 終了 (Exit).

掲示板

- 申し込み事項やバイタル異常者などの重要情報（コンテンツ）を1画面に集約し確認できます。
- 各コンテンツはスタッフごとに自由にレイアウト変更でき、情報へのスピーディなアクセスが可能です。

The screenshot shows the '掲示板' (Bulletin Board) screen with several sections:

- 申し込み**: Displays a list of submissions with columns for Date, Handler, and Content.
- 連絡事項**: Shows communication logs with columns for Status, Completion, Importance, Due Date, Sender, and Title.
- バイタルアラート**: Lists vital signs with columns for User, Vital Sign, Value, Date, Handler, and Count.

Two blue callout boxes highlight features:

- 申し込み事項を確認** (Check submission items)
- バイタル異常者を自動出力** (Automatically output vital signs)

A yellow double-headed arrow indicates a connection between the mobile device icon and the 'バイタルアラート' section.

<介護事業者様にとって優しいシステム>

日々の運用の中でストレスなくご利用いただけるシステムを目指しました。

メニュー・カスタマイズ

- メニュー画面は介護スタッフごとに最適なレイアウトに設定でき、スピーディな画面選択が可能です。

The screenshot shows the '目的別メニュー' (Category-based menu) screen for '富士通ケア' (Fujitsu Care) with the following features highlighted:

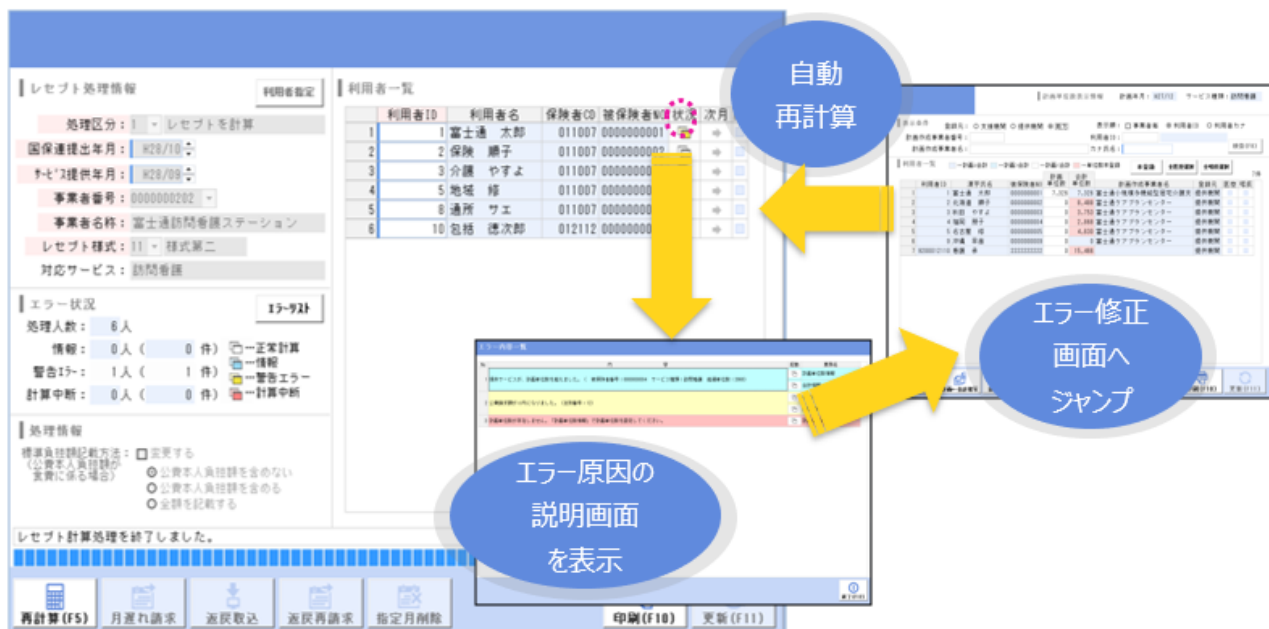
- メニューもスタッフごとに自由に選択・並べ替え** (Menus can be freely selected and rearranged by staff)
- メニュー分類を各スタッフごとに自由に作成可能** (Menus can be freely created and categorized by staff)

The menu categories shown include:

- 問い合わせ (Inquiry): 契約 (Contract), ケアプラン (Care Plan), サービス担当者会議 (Service Provider Meeting), 月間スケジュール (Monthly Schedule), 支援経過・モニタリング (Support History Monitoring), 給付管理 (Payment Management), レセプト請求 (Receipt Request).
- 契約 (Contract): 被保険者証情報 (Beneficiary Card Information), 利用情報 (Usage Information), 詳細情報 (Detailed Information), 病名情報 (Disease Information), ADL情報 (ADL Information), 利用者基本情報シート情報 (Basic Information Sheet Information).

レセプト作成

- ・レセプト作成ではエラー原因となる画面にジャンプし、スムーズな作成処理が可能です。



<スマートデバイスを活用したワークスタイル変革>

- ・スマートデバイスを活用し、介護現場のワークスタイル変革を支援します。
- ・豊富な商品ラインナップ（訪問、居宅介護支援、施設、通所）で、今までにない快適な運用を実現できます。
- ・スマートデバイスには写真・動画含め一切データを残さない仕組みを採用し、安心・安全にご利用できます。

訪問系

☆訪問先でも記録作成／印刷
☆写真・動画も登録可能
☆スタッフの訪問シフトも手軽に調整可能

居宅介護支援

☆出先から利用票修正／印刷
☆支援経過記録の作成
☆ケアプランの確認

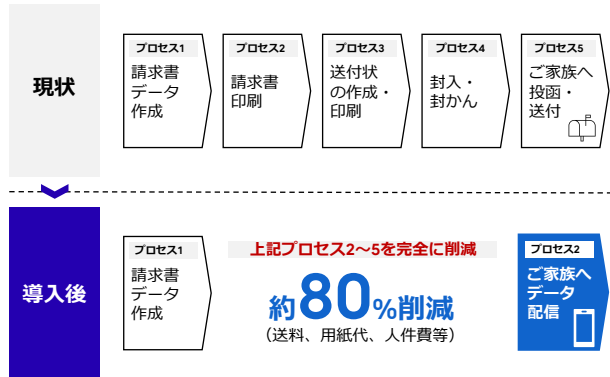
施設・通所系

☆複数利用者のバイタルもまとめて登録
☆メニュー／入力項目はカスタマイズ可能
☆タップするだけでサービス実績・加算の登録も可能

<コンシェルジュオプション>

・利用者自己負担分の請求書、領収書を利用者ご家族等のスマホアプリにデータ連携することで、帳票印刷、送料、事務負担コストを大幅に低減することができます。スマホアプリによる電子決済にも対応しております。

- 請求・領収書は**専用スマホアプリに配信**
- 請求額を**スマホアプリからカード決済が可能**



スマホアプリから簡単に確認、カード決済が可能



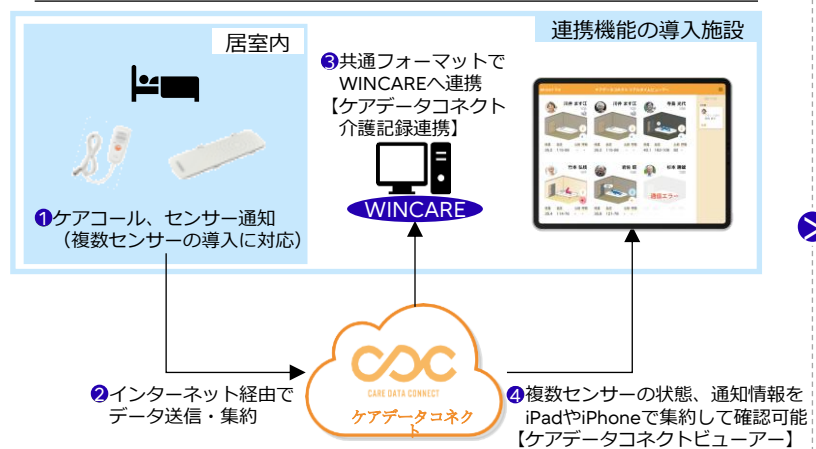
請求が確定したら通知でお知らせ

請求書や
領収書を
アプリから
確認できる

<介護ICTソリューションとの連携（施設サービス系、居住サービス系共通）>

・様々な介護ICTソリューション（見守りセンサー、ケアコールシステム、バイタル測定器、排泄センサーなど）とWINCAREを組み合わせ活用することで、運用効果の最大化を図る（記録効率化+ケアの質向上）ことが可能となります。

介護ICTソリューション連携の運用イメージ



運用メリット

- 1 **【ケアデータコネクト介護記録連携】**
 - ✓ 複数センサーの導入に対応 (1)、様々な種類のセンサー情報をインターネット経由でケアデータコネクトに送信、集約 (2)
 - ✓ 集約されたデータは、共通フォーマットでWINCAREの介護記録へ自動連携 (3)
- 2 **【ケアデータコネクトビューアー】**
 - ✓ 複数センサーの導入に対応 (1)、様々な種類のセンサー情報をインターネット経由でケアデータコネクトに送信、集約 (2)
 - ✓ アプリひとつでiPad、iPhone端末に複数のセンサー情報を集約して確認することが可能 (4)

ご紹介動画、導入事例動画

<ご紹介動画>

日々の介護記録作業から保険請求業務まで、介護事業者様の運用をトータルに支援するシステム「HOPE LifeMark-WINCARE（ホープライフマーク ウインケア）」のご紹介動画です。タブレットによる介護記録には当社独自の方式を採用し、安心安全な情報管理を実現しております。また、特許取得しております介護請求機能によって、返戻対応などの煩雑な事務作業の負荷軽減を図ります。



<導入事例動画>

医療法人 正觀会御野場病院様（秋田）

介護事業者支援システム「HOPE LifeMark-WINCARE」と電子カルテシステム「HOPE EGMAIN-LX」を効果的に活用して「医療介護連携」を実現



社会福祉法人 誠友会 佐倉白翠園様（千葉）

特養および在宅サービスにおいて、介護事業者支援システム「HOPE LifeMark-WINCARE Cloud」の「タブレット」を巧みに活用して「業務プロセス改善」を実現



有限会社アルファケア様（山梨）

タブレットによる介護記録のICT化を社内プロジェクトチームを組織して積極的に取り組み、「職員の意識改革」と「業務プロセス」の改善を実現



<国保中央会ケアプランデータ連携システムのベンダテスト結果について>

「HOPE LifeMark-WINCARE」は、公益社団法人 国民健康保険中央会が実施するケアプランデータ連携システムのベンダテストを以下のとおり合格いたしました。

ケアプランデータ連携システム

- ・送信：問題なし
- ・受信：問題なし

介護ソフト

- ・取り込み：問題なし

ケアプランデータ連携システム 対応表

<居宅介護支援>

ケアプランデータ種別	居宅介護支援 事業所向け		居宅サービス 事業所向け	
	出力	取込	出力	取込
利用者補足情報	○	—	—	○
第1表 居宅サービス計画1表	○	—	—	○
第2表 居宅サービス計画2表	○	—	—	○
第3表 居宅サービス計画3表	○	—	—	×
第6表（サービス利用票）予定	○	—	—	○
第6表（サービス利用票）実績情報	—	○	○	—
第7表（サービス利用票別表）	○	—	—	○

<介護予防支援>

ケアプランデータ種別	地域包括支援 センター向け		居宅介護支援 事業所向け		居宅サービス 事業所向け	
	出力	取込	出力	取込	出力	取込
利用者基本情報	×	×	×	×	—	×
利用者補足情報	○	×	○	×	—	○
介護予防サービス・支援計画書	×	×	×	×	—	×
サービス利用票（予定情報）	○	—	○	—	—	○
サービス利用票（実績情報）	—	○	—	○	○	—
サービス利用票別表	○	×	○	—	—	○

【ご参考】

[国保中央会WEBサイト 「ケアプランデータ連携システム」ベンダ試験（V4）完了結果について](#)

動作環境

クライアント端末	ハードウェア	ESPRIMO、LIFEBOOKシリーズ
	CPU	デスクトップ：Pentium E6700/2.10Ghz以上 ノートブック：Core i3 2310M/2.50Ghz以上
	メモリ	4GB以上必要
	ディスク	20GB以上の空き容量が必要
	モニタ	横1280×縦768以上のワイドモニタ推奨
	オペレーティングシステム	Windows 11 Professional (64bit)
スマートデバイス (※1)	ハードウェア	iPad、iPad mini、iPad Air、iPhone（訪問系サービス、機能制限有り） ※旧世代、最新機種は動作保証をしていない場合があります。
ネットワーク	インターネット回線	Bフレッツ、フレッツ光ネクスト推奨（※2）
	ハードウェア	IPアクセスルータ Si-R G120またはSi-R G121（※3）

※1 スマートデバイス専用のオプションサービスをご利用時ののみ必要。

※2 現在ご利用のインターネット回線のサービス利用可否については、ご提案時に相談させていただきます。

※3 常時接続型VPNサービスのご利用時にのみ必要となります。