

1) システムの名称 :

HOPE Cloud Chart (ホープクラウドチャート)

2) 対象業務、電子カルテシステム内での位置付け :

1. 電子カルテ・所見記述系、2. オーダエントリー系、3. 医事会計系、8. 看護・介護系

3) 特色 :

- 1. 導入・運用負担の軽減
  - ・ 初期投資コストや運用コストの低減
  - ・ 病院様の保守負担を軽減
- 2. 環境変化に対応した様々なサービスや機能を提供
  - ・ 多数の病院様で導入していただいている電子カルテソリューションをベースにクラウド型で提供
  - ・ 医療を取り巻く環境の変化と共に様々なサービスや機能追加をタイムリーに提供
- 3. 安心・安全な環境の提供
  - ・ 堅牢なデータセンターで大量のデータを保管
  - ・ 高セキュリティなネットワーク網を使用

4) 画面／構成図を含めた分かりやすい説明 :

**HOPE Cloud Chart のシステム構成**  
 ・ クライアント側にアプリケーションをインストールせずに仮想環境で電子カルテ／医事会計サービスを提供

**<機能一覧>**

<p><b>【電子カルテ・オーダリングシステム】</b></p> <p>■基本システム</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆処方オーダ ◆検体検査オーダ ◆移動・食事オーダ</li> <li>◆予約オーダ ◆病名オーダ ◆指示簿指示オーダ</li> <li>◆会計オーダ ◆放射線オーダ ◆病理検査オーダ</li> <li>◆リハビリオーダ ◆透析オーダ ◆生理検査オーダ</li> <li>◆内視鏡オーダ ◆指導料オーダ ◆細菌オーダ</li> <li>◆注射オーダ ◆処置オーダ ◆手術オーダ</li> <li>◆輸血オーダ ◆麻酔オーダ ◆電子カルテツール</li> <li>◆診療計画 ◆チーム医療 ◆外注検査連携</li> <li>◆持参薬管理 ◆マルチカルテビューア</li> <li>◆ヒストリカルビュー ◆服薬指導</li> <li>◆紹介状管理 ◆診療レポート ◆DPCツール</li> <li>◆DPC管理</li> <li>◆看護管理 ◆経過表 ◆看護カルテ</li> <li>◆統合部門ツール (手術、リハビリ、透析、輸血、病理、放射線・生理・内視鏡)</li> </ul>	<p><b>【医事会計システム】</b></p> <p>■基本システム</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆患者登録 ◆外来会計 ◆病名登録 ◆収納処理</li> <li>◆会計カード検索 ◆入退院処理 ◆入院会計</li> <li>◆入院定期請求 ◆提出データ作成 ◆症状詳記登録</li> <li>◆レセプト発行 ◆レセプトチェック ◆労災レセプト</li> <li>◆自賠レセプト ◆総括表処理 ◆日報表示</li> <li>◆日計表 ◆患者別日計表 ◆未収金日報</li> <li>◆診療費月報 ◆行為別件数月報 ◆患者数月報</li> <li>◆患者台帳印刷 ◆検索一覧リスト ◆DM発行</li> <li>◆Excel CSV出力 ◆患者別診療費一覧</li> <li>◆会計カード印刷 ◆IDカード発行機接続</li> <li>◆前回処方出力 ◆再来受付 ◆カルテ裏点リスト</li> <li>◆統計データ出力 ◆予約業務 ◆患者情報連携</li> <li>◆医事データ保管 ◆部門会計取込</li> </ul>
---	---

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  
MEDIS-DC 標準病名マスタ (ICD10) 準拠
- (2) データ交換規約  
■ JAHIS 臨床検査データ交換規約 Ver. 3.1、JAHIS 放射線データ交換規約 Ver. 2.2、JAHIS 処方データ交換規約 Ver. 2.1、JAHIS 病名情報データ交換規約 Ver. 2.0、JAHIS 基本データセット適用ガイドライン Ver. 2.1 に基づき、HL7 Ver. 2.5 形式でのデータ出力機能を装備しています。
- (3) データ交換手法：TCP/IP ソケット会話を中心に実装
- (4) IHE-J コネクタソン実装 (合格プロファイル名)  
■ PAM  
Patient Encounter Consumer  
Patient Encounter Supplier  
Patient Demographic Consumer  
Patient Demographic Supplier  
■ PDQ  
Patient Demographic Supplier  
■ CT  
Time Client
- (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：無、追加費用：-
- (6) 厚生労働省標準規格 (医療情報標準化指針) への対応  
・ HS001 医薬品 HOT コードマスタ  
病院様独自コードから医薬品 HOT コードマスター (HOT9) への変換機能を有しています。  
・ HS005 ICD10 対応標準病名マスタ  
標準で採用しています。

6) 動作環境 (ソフトの場合)、ハードスペック (ハードの場合)：

「OS」サーバ：Windows Server 2008, 2012 クライアント：Windows7, Windows8.1, Windows10  
「機種」サーバ：富士通 PRIMERGY シリーズ クライアント：富士通 FMV シリーズ

7) 稼働までに必要な作業・期間：

システム規模によるため要問い合わせ。

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)：

システム規模によるため要問い合わせ。(システム価格 2000 万円～。ただし導入費用別、税別)

9) 保守の内容と費用：

システム規模によるため要問い合わせ。

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)：

富士通株式会社 ヘルスケアビジネス推進統括部  
第三ヘルスケアビジネス推進部 TEL：03-6252-2502  
関連ホームページ <http://www.fujitsu.com/jp/solutions/industry/healthcare/>  
(富士通ヘルスケアソリューション紹介ホームページ)