

## 病院情報システム意見招請における「意見」への回答について

シート名	項目	仕様書内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答	
1	1.基本要件	1-1-8	パスワード3回間違えると、それ以上のパスワード入力が一時的に制限されること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
2	1.基本要件	1-1-12	今回導入するシステムは、将来的に十分なセキュリティ機能を搭載することを条件に、外部ネットワークを通じて、異なる医療施設間における患者診療情報を交換を可能とする「標準形式による診療データの格納」を実現すること。	仕様削除願います。	仕様も不明確であり提案外費用となるため。	意見を賜りましたが、原案通りとします。
3	1.基本要件	1-1-21	サーバのディスク装置に関しては、すべてディスクアレイ方式を採用し、ディスク障害による業務の停止を防止すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 サーバのディスク装置に関しては、すべてディスクアレイ方式を採用し、ディスク障害による業務の停止を防止すること(ストレージ機能を持たないGWサーバは除く)。	データ保存サーバなどはディスクアレイ方式を採用しますが、GWサーバはストレージ機能を持たないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
4	1.基本要件	1-1-23	既存システムに接続しているモニタや放射線装置等の接続を踏襲することとし、その費用を含めること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 【別紙4】システム接続医療機器一覧に記載されている機器との接続を実施することとし、その費用を含めること。	接続する機器は【別紙4】システム接続医療機器一覧に記載されている機器であることを明確にしたいため。	意見を賜りましたが、原案通りとします。
5	1.基本要件	1-1-25-12	本システムの次のシステムへのデータ移行を見据えたデータ及びマスタの標準化(その時点で医療分野で主に利用されているデータの形式や標準マスタの採用)を実施すること。	仕様削除願います。	現状使用しているマスタの再構築が必要となり、病院職員様、各システム担当者での検討、および作業量が大きいため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
6	1.基本要件	1-5-10-3	今回提案される電子カルテシステムおよび各部門システムは、ポータル画面からのシングルサインオンで起動できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 今回提案される電子カルテシステムおよび各部門システムは可能な限り、ポータル画面からのシングルサインオンで起動できること。	一部システムでライセンス上の制約から端末制限があるもの、シングルサインオン不可のものがあるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
7	1.基本要件	1-8-18	本調達範囲の機器およびシステムは原則として24時間365日の保守対応を行えるものとする。	仕様削除願います。	全てのシステムについて要件を満たせないため。後述の「基幹システム(電子カルテ[看護支援含む]、及び医事会計システム)」については対応可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
8	1.基本要件	1-9-1-2	項13-1の受付窓口は、24時間365日サポートを行なうこと。	仕様削除願います。	項「1-9-1-1」が該当するものとして解釈します。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
9	1.基本要件	1-10-3-1	地域連携システムの医療機関マスタを電子カルテシステムでも利用できること。	仕様削除願います。	弊社地域連携システムの導入無しであり、連携対象外のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
10	1.基本要件	1-12-1-1	受注者が医療従事者と打合せを行うにあたっては、特別な事情がない限り、受注者の担当者は当院の指定した時間帯にスケジュールを合わせる。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 受注者が医療従事者と打合せを行うにあたっては、可能な限り受注者の担当者は当院の指定した時間帯にスケジュールを合わせる。	原則打合せ時間は合わせさせて頂きませんが、調整不可な場合もあるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書内容	仕様書に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
11	1.基本要件	1-12-2-6	打合せや議論、検討の場において、受注者は、その席上での内容を即時に記録をまとめ、参加者で共有すべきポイントや重要事項について確認できるような工夫を行うとともに、議事録作成にかかる作業工数や、内容確認にかかる工数を省力化すること。また、議事録の提出は、原則会議開催日から2営業日以内とすること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 打合せや議論、検討の場において、受注者は、その席上での内容を即時に記録をまとめ、参加者で共有すべきポイントや重要事項について確認できるような工夫を行うとともに、議事録作成にかかる作業工数や、内容確認にかかる工数を省力化すること。また、議事録の提出は、原則会議開催日から4営業日以内とすること。	議事録の社内確認のため4営業日以内とすることを願います。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
12	1.基本要件	8-1	当院に30分以内に到着できる機器保守拠点を有すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 当院に120分以内に到着できる機器保守拠点を有すること。	ご提供させて頂く標準サービス仕様では、120分以内に到着することを目標としているため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
13	1.基本要件	8-5	24時間365日間に於いて、ハードウェア・アプリケーションに関するコールを一元的に受け付けるサポート窓口を設けること。またサポート窓口担当者には病院業務と貴社提案アプリケーションに精通したSEを配置すること。 詳細要件は10項サポートセンター要求仕様の通りとする。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 電子カルテシステムのみハードウェア・アプリケーションに関するコールを一元的に受け付けるサポート窓口を設けること。またサポート窓口担当者には病院業務と貴社提案アプリケーションに精通したSEを配置すること。 詳細要件は10項サポートセンター要求仕様の通りとする。	部門システムにつきましては、従来の保守に従って対応頂くことを想定しており、院内全てのシステムを対象とすると費用が増額になってしまうため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
14	1.基本要件	8-6	サーバ保守については、故障時の対応修理だけでなく、定期点検を含む保守ができること。また、サーバハードウェアの異常については、24時間監視する体制を持ち、サーバの障害状況を遠隔で監視し、障害時にはシステム担当者が当院に出勤できること。障害発生時には、当院が指定する当院システム担当者にも速やかに報告すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 電子カルテシステムのサーバ保守については、故障時の対応修理だけでなく、年1回のベンダが定める定期点検を含む保守ができること。また、サーバハードウェアの異常については、24時間監視する体制を持ち、サーバの障害状況を遠隔で監視し、障害時にはシステム担当者が当院に出勤できること。障害発生時には、当院が指定する当院システム担当者にも速やかに報告すること。	部門システムにつきましては、従来の保守に従って対応頂くことを想定しており、院内全てのシステムを対象とすると費用が増額になってしまうため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
15	1.基本要件	8-7	都内に営業拠点を有すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 本調達の受託者は、都内に営業拠点を有すること。	本調達に参画するベンダを含めると仕様を満たすことができないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
16	1.基本要件	8-10	システム安定稼働後も、年4回以上の定例会を実施すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 システム安定稼働後も、年4回以上の定例会を実施すること。定例会の方針は別途協議の上、合意してすすめること。	従来の定例会通りに電子カルテ担当者より、病院様課題、ベンダ側課題状況を報告する想定で、部門システムへのエスカレーションが必要な場合は、個別対応とさせて頂きたいため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
17	1.基本要件	12-2-3	納入期限までに、受注者が当院の指定する場所で使用する什器や備品、また必要な通信環境に関しては受注者が用意すること。持ち込み品の可否や設置場所等の詳細については、この事前協議を行い当院の承認を得ること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 納入期限までに、受注者が当院の指定する場所で使用する什器や備品、また必要な通信環境に関しては、事前協議を行い当院の承認を得てすすめること。	什器や備品は従来通りに事前に院内の承認を得てすすめていく想定でいるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
18	1.基本要件	12-2-4	導入作業の遂行に際して発生する、資料作成のための用紙や交通費、通信費等一切の付帯費用は、受注者が負担するものとする。但し、当院が指定する作業場所における光熱費等についての費用負担については、事前協議の対象とする。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 導入作業の遂行に際して発生する交通費は、受注者が負担するものとする。但し、当院が指定する作業場所における資料作成のための用紙や、通信費、光熱費等についての費用負担については、事前協議の対象とする。	導入作業中の交通費につきましては、費用に含まれていますが、運用変更が伴う説明資料等の提出は、事前協議とさせていただきます。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
19	2電子カルテ機能	2-2-2-14	予約一覧画面に病棟名称を表示すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
20	2電子カルテ機能	2-4-8-7	検索結果の一覧からオーダーの詳細を表示・確認し、当該オーダーに必要な帳票をすべて印刷ができること。	仕様の具体化もしくは下記仕様に修正願います。 【修正案】 検索結果の一覧からオーダーの詳細を表示・確認できること。	「必要な帳票をすべて印刷」の具体的内容により、対応可否が判断できるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
21	2電子カルテ機能	2-4-8-8	患者IDまたはオーダー番号、部門番号を指定してのオーダー検索ができ、一覧表示ができること。また必要な帳票をすべて印刷できること。	仕様の具体化もしくは下記仕様に修正願います。 【修正案】 患者IDまたはオーダー番号、部門番号を指定してのオーダー検索ができ、一覧表示ができること。	「必要な帳票をすべて印刷」の具体的内容により、対応可否が判断できるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
22	2電子カルテ機能	2-4-11-27	救急患者一覧からリストバンドの印刷ができること。	下記仕様に修正願います。 【修正案】 未入院患者に対しても患者ID指定でリストバンド印刷ができること。	パッケージ標準で救急患者一覧からの印刷機能は有さないが、個別印刷ツールは実装しているため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
23	2電子カルテ機能	2-5-5-17	入院日未定で転入転出オーダーが発行できること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。入院日未定で入院申込オーダーを発行する事は可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
24	2電子カルテ機能	2-5-8-7	入院診療計画書のフォーマット、文字制限は病院の指示に従うこと。	仕様内容を具体的に記載願います。	ある程度の修正は可能ですが、500バイト文字数制限があり要件によって実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
25	2電子カルテ機能	2-5-8-8	入院診療計画書と看護計画を連携すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
26	2電子カルテ機能	2-5-11-35	退院決定の患者を背景色で区別できること。 ※表示できるステータスは一覧として提供すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
27	2電子カルテ機能	2-5-11-39	人工呼吸器ありなど患者の状態を表示すること。 ※具体的な表示は病院の指示に従うこと。	仕様削除願います。	状態一括登録機能で登録した情報を元にある程度の表現は可能ですが、要件によって実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
28	2電子カルテ機能	2-5-11-42	待機の状態でも指示が受けれること。	仕様削除願います。	未入院の患者であっても患者カルテを開いて指示受けは可能ですが、要件によって実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
29	2電子カルテ機能	2-5-11-43	患者ごとの入院の日数制限を表示すること。	仕様削除願います。	DPCの経過日数に応じて患者氏名前に「！」や「!!」を表示する機能はございますが、要件によって実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
30	2電子カルテ機能	2-5-12-13	病棟一覧にチーム医療の担当者も表示すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
31	2電子カルテ機能	2-5-16-7	検索結果の一覧からオーダー内容詳細画面が表示できること。また、当画面から受付操作ができ、当該オーダーに必要な帳票がすべて印字できること。	仕様の具体化もしくは下記仕様に修正願います。 【修正案】 検索結果の一覧からオーダーの詳細を表示・確認できること。また、当画面から受付操作ができること。	「必要な帳票をすべて印刷」の具体的内容により、対応可否が判断できるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
32	2電子カルテ機能	2-5-16-8	オーダー内容詳細画面にて、必要に応じて予め設定した帳票(処方箋控え、注射箋控え、すべての帳票など)が印刷できること。	仕様の具体化もしくは下記仕様に修正願います。 【修正案】 オーダー内容詳細画面にて、必要に応じて予め設定した帳票(処方箋控え、注射箋控え)が印刷できること。	「すべての帳票」の具体的内容により、対応可否が判断できるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
33	2電子カルテ機能	2-5-16-10	患者IDを指定してオーダー検索、一覧表示、必要な帳票類がすべて印刷できること。	仕様の具体化もしくは下記仕様に修正願います。 【修正案】 患者IDを指定してオーダー検索、一覧表示できること。	「必要な帳票をすべて印刷」の具体的内容により、対応可否が判断できるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
34	2電子カルテ機能	2-5-16-11	オーダー番号を指定してオーダー検索、一覧表示、必要な帳票類がすべて印刷できること。	仕様の具体化もしくは下記仕様に修正願います。 【修正案】 オーダー番号を指定してオーダー検索、一覧表示できること。	「必要な帳票をすべて印刷」の具体的内容により、対応可否が判断できるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
35	2電子カルテ機能	2-5-16-12	部門番号を指定してオーダー検索、一覧表示、必要な帳票類がすべて印刷できること。	仕様の具体化もしくは下記仕様に修正願います。 【修正案】 部門番号を指定してオーダー検索、一覧表示できること。	「必要な帳票をすべて印刷」の具体的内容により、対応可否が判断できるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
36	2電子カルテ機能	2-6-6-17	退院サマリから疫学的に活用可能な統計データが作成できること。 ※具体的な項目は病院の指示に従うこと。	仕様内容を具体的に記載願います。	診療DWH機能にて元データを出力、加工することで統計データ出力は可能ですが、具体的内容により、対応可否が判断できるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
37	2電子カルテ機能	2-7-5 配下	新生児管理	仕様削除願います。	貴院は産科標榜が無く、現状も機能未使用のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
38	2電子カルテ機能	2-8-10-17	セットにDPCの病名を選択して追加できること。	下記仕様に修正願います。 【修正案】 セットに病名を選択して追加できること。	DPCオーダー内の病名に紐づくものをセット登録することはできませんが、病名自体は登録可能なため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
39	2電子カルテ機能	2-8-11-21	文書を作成する際に計算できる項目は計算すること。 ※プレーデンスケールなどが該当する。	仕様内容を具体的に記載願います。	文書作成機能はWord,Excelの機能に準拠しております。他機能で登録した患者プロフィール等の情報は引用可能ですが、引用希望対象の情報によっては引用不可のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
40	2電子カルテ機能	2-9 配下	分娩台帳	仕様削除願います。	貴院は産科標榜が無く、現状も機能未使用のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
41	2電子カルテ機能	2-15-7-4	表示する時間の単位は、15分、1時間、3時間、1日、1週間、1ヶ月から選択して表示ができること。	下記仕様に修正願います。 【修正案】 表示する時間の単位は、15分、1時間、3時間、1日から選択して表示ができること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
42	2電子カルテ機能	2-15-12-11	服薬指導の予定/実績/算定情報をカレンダー形式で一覧表示できること。実績/算定情報については、薬剤師別、病棟別を一覧表示(数字での表示)できること。また指導率も表示できること。	下記仕様に修正願います。 【修正案】 服薬指導の予定/実績/算定情報をカレンダー形式で一覧表示できること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
43	2電子カルテ機能	2-20-1-10	患者ID、氏名、性別を患者ID指定でラベル印刷できること。	仕様内容を具体的に記載願います。	ラベル印刷で対象とするラベルサイズにより、ラベルプリンターの追加手配が必要となる為。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
44	2電子カルテ機能	2-25-2	新システムに取り込むマスタについては、現行そのままではなく病院の指示に従うこと。 例)薬剤部要望。現行の薬剤マスタの構成は、院内マスタと院外マスタの2種類あるが一元化したい。持参薬マスタは全医薬品を収録したものを使用したい。薬の名称などマスタの文字制限を増やして欲しい。薬剤マスタに一般名を追加し、一般名処方算定の算定を可能としたい。一般名マスタに薬品マスタを紐づけし、オーダー入力時に採用薬品を選択すると院外処方箋に一般名で印字されるようにしたい。(マスタへの一般名の追加はベンダーが実施し、薬剤部において最終確認を行う。)薬価収録医薬品から外れた医薬品を提示して貰えるような機能が欲しい。	仕様の具体化、および、下記仕様に修正願います。 【修正案】 新システムに取り込むマスタについては、現行そのままではなく病院の指示にパッケージ機能範囲内で可能な限り従うこと。マスタ再編に伴うセット・パス・レジメンの再登録は病院作業とする。	例示頂いた要望ですと、下記の対応可否がございます。 ①現行の薬剤マスタの構成は、院内マスタと院外マスタの2種類あるが一元化したい。 ⇒セット・パス・レジメンの再編が必要になります。また、過去オーダーのコピーが行えなくなる可能性があります。  ・持参薬マスタは全医薬品を収録したものを使用したい。 ⇒対応可能です。  ・薬の名称などマスタの文字制限を増やして欲しい。 ⇒パッケージ標準内では対応不可となります。  ・薬剤マスタに一般名を追加し、一般名処方の算定を可能としたい。一般名マスタに薬品マスタを紐づけし、オーダー入力時に採用薬品を選択すると院外処方箋に一般名で印字されるようにしたい。(マスタへの一般名の追加はベンダーが実施し、薬剤部において最終確認を行う。) ⇒個別カスタマイズが必要となります。  ・薬価収録医薬品から外れた医薬品を提示して貰えるような機能が欲しい。 ⇒パッケージ標準では機能を有しておりません。  その他の部門にも要望がある場合には、具体化をお願い致します。提示頂いた内容により対応	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
45	2電子カルテ機能	2-25-3	薬剤マスタに一般名を追加し、一般名処方の算定を可能としたい(院外処方箋)。一般名マスタに薬品マスタを紐づけし、オーダー入力時に採用薬品(または先発医薬品)を選択すると院外処方箋に一般名で印字されるようにしたい。(マスタへの一般名の追加はベンダーが実施し、薬剤部において最終確認を行う。)算定情報が医事システムに送信できること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。  カスタマイズ事例はございますが、その事例ですとカルテ歴にはマスタ登録された薬品名称が表示され、院外処方箋には一般名が表示されることになることを了承頂く必要がございます。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
46	2電子カルテ機能	2-26-1	任意の患者を選択してグループとして扱い、各機能で表示できること。	仕様内容を具体的に記載願います。	現状も担当患者一覧でのグルーピングや受持患者の病棟マップでの自動選択等ございますが、どの機能での使用を想定されているかにより対応可否をご提案可能と考えます。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
47	3オーダーリング	3-2-1-1	電子カルテシステムに、版数、指示者、オーダ発行日、オーダ入力日・入力時間、発行時間、処方箋発行者の情報が、記録として保存され参照できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 電子カルテシステムに、版数、指示者、オーダ発行日、オーダ入力日・入力時間、発行時間の情報が、記録として保存され参照できること。処方箋発行者は別途参照可能であること。	パッケージ標準では処方オーダの記録として処方箋発行者は登録されないが、別機能での参照は可能なため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
48	3オーダーリング	3-2-1-9	薬品選択について、診療科毎に用意された頻用薬ボタンからの選択及び薬品名の頭文字(カナ・アルファベット)3文字以上の入力による検索結果から選択ができること。頭文字3文字以上の入力の際、類似名称品がある(マスタ登録されている)場合、注意喚起のためポップアップの表示が出せること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 薬品選択について、診療科毎に用意された頻用薬ボタンからの選択及び薬品名の頭文字(カナ・アルファベット)3文字以上の入力による検索結果から選択ができること。	パッケージ標準では類似名称品の自動判定は行えないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
49	3オーダーリング	3-2-1-10	診療科毎に用意された頻用薬ボタンにおいて、有効期限が切れた薬品や薬価収載品から外れた医薬品の場合には取り消し線を表示すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 診療科毎に用意された頻用薬ボタンにおいて、有効期限が切れた薬品の場合には取り消し線を表示すること。	パッケージ標準では取り消し線表示は薬剤マスタの有効期限が切れている場合に表示するものであり、薬価収載の情報を元にしていないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
50	3オーダーリング	3-2-1-45	薬品名称が変更になった過去の処方オーダを複写する場合、最新の薬品名称に自動的に変更され、オーダ発行ができること。薬価収載から外れた医薬品はオーダできないようにすること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 薬品名称が変更になった過去の処方オーダを複写する場合、最新の薬品名称に自動的に変更され、オーダ発行ができること。	パッケージ標準ではオーダ発行可否は薬剤マスタの有効期限から判定しており、薬価収載の情報を元にしていないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
51	3オーダーリング	3-2-1-54	薬品の標準投与量および単位を設定することができ、薬品選択時に自動的に展開できること。その際、添付文書の内容が自動的に反映されること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 薬品の標準投与量および単位を設定することができ、薬品選択時に自動的に展開できること。	パッケージ標準では添付文書情報を元に自動展開する機能が無いため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
52	3オーダーリング	3-2-1-81	総量入力の外用薬の投与日数変更に応じて、数量が自動変更すること。	仕様の削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
53	3オーダーリング	3-2-1-82	伝票に処方の残数を表示すること。また、最終使用時は残数を実施の入力となるようにすること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
54	3オーダーリング	3-2-1-83	検査値を処方箋の同一紙面に印字できること。	仕様削除願います。	院外処方箋については電子カルテ機能にて印字可能ですが外来院内処方、入院処方の処方箋についての要件の場合、調剤システム側対応が必要となるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
55	3オーダーリング	3-2-1-84	処方箋に印字する検査値を選択できること。	仕様内容を具体的に記載願います。	院外処方箋については電子カルテ機能にて印字可能ですが外来院内処方、入院処方の処方箋についての要件の場合、調剤システム側対応が必要となるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
56	3オーダーリング	3-2-1-87	お薬手帳用ラベルを出力する機能を有していること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

シート名	項目	仕様書内容	仕様書に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
57	3オーダーリング	3-2-1-88 電子お薬手帳にも対応できること。 ※具体的な内容は病院と打ち合わせにて決定する。 例:入院時に電子お薬手帳からの持参薬情報を電子カルテに取り込めるよう希望する。院外処方、退院処方、外来院内処方時に電子お薬手帳用の2次元バーコードを出力したい。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
58	3オーダーリング	3-2-2-15 0	仕様内容を具体的に記載願います。	仕様解釈不可のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
59	3オーダーリング	3-2-3-10 頭文字(カナ・アルファベット)3文字以上を入力することにより、薬品の検索ができること。頭文字3文字以上の入力の際、類似名称品がある(マスタ登録されている)場合、注意喚起のためポップアップの表示が出ること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 頭文字(カナ・アルファベット)3文字以上を入力することにより、薬品の検索ができること。	パッケージ標準では類似名称品の自動判定は行えないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
60	3オーダーリング	3-2-3-17 持参薬の登録ワークフローとして承認のステータスを持つこと。 承認は特定の薬剤師が実施する。具体的には、薬剤師(事務員)が持参薬報告を入力後、もう一名の薬剤師による監査が終了するまで一時保留状態にしておき、確認後に承認可能にできるようなシステムにしてほしい。特定ではなく、薬剤師全て。薬価収載医薬品全てのマスターより選択できること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
61	3オーダーリング	3-2-3-18 持参薬の残数を表示することができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
62	3オーダーリング	3-3-1 電子カルテシステムに、版数、指示者、オーダ入力日・時間、オーダ発行日、発行時間、注射処方箋発行者の情報が、記録として保存され参照できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 電子カルテシステムに、版数、指示者、オーダ入力日・時間、オーダ発行日、発行時間の情報が、記録として保存され参照できること。注射箋発行者は別途参照可能であること。	パッケージ標準では処方オーダの記録として注射箋発行者は登録されないが、別機能での参照は可能なため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
63	3オーダーリング	3-3-8 薬品選択について、診療科毎に用意された頻用薬ボタンからの選択及び薬品名の頭文字(カナ・アルファベット)3文字以上の入力による検索結果から選択ができること。頭文字3文字以上の入力の際、類似名称品がある(マスタ登録されている)場合、注意喚起のためポップアップの表示が出ること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 薬品選択について、診療科毎に用意された頻用薬ボタンからの選択及び薬品名の頭文字(カナ・アルファベット)3文字以上の入力による検索結果から選択ができること。	パッケージ標準では類似名称品の自動判定は行えないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
64	3オーダーリング	3-3-38 薬品の標準投与量および単位を添付文書の内容から診療科毎に設定することができ、薬品選択時に自動的に展開できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 薬品の標準投与量および単位を診療科毎に設定することができ、薬品選択時に自動的に展開できること。	パッケージ標準では添付文書情報を元に標準投与量、単位の設定を自動作成する機能が無いため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
65	3オーダーリング	3-3-39 薬品名称が変更になった過去の注射オーダを複写する場合、最新の薬品名称に自動変更され、オーダ発行ができること。薬価収載から外れた医薬品はオーダできないようにすること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 薬品名称が変更になった過去の注射オーダを複写する場合、最新の薬品名称に自動変更され、オーダ発行ができること。	パッケージ標準ではオーダ発行可否は薬剤マスタの有効期限から判定しており、薬価収載の情報を元にしていないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
66	3オーダーリング	3-3-42	定期注射処方、臨時注射などの切替を注射オーダー画面上でできること。外来⇄入院の切り替えができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 定期注射処方、臨時注射などの切替を注射オーダー画面上でできること。	外来・入院の注射オーダー画面はそれぞれ別になっており、画面上での切替は行えないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
67	3オーダーリング	3-8-44	遺伝子検査依頼時に同意書を取得したことが分かること。また、取得していない場合は文書が同時に開くこと。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
68	3オーダーリング	3-8-45	将来に備えて遺伝子検査専用依頼の伝票種を作成できること。	仕様削除願います。	専用伝票の作成は可能ですが、作成の作業範囲は弊社作業として含まれていないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
69	3オーダーリング	3-10-19	生理検査では、依頼則実施の伝票種を追加できること。	仕様削除願います。	伝票種追加は可能ですが、対象伝票種の指定がないため、弊社作業として含んでおりません。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
70	3オーダーリング	3-10-20	血圧検査や肺機能検査の伝票種を増やし、伝票種は25個以上作成できること。	仕様削除願います。	伝票種追加は可能ですが、対象伝票種の指定がないため、弊社作業として含んでおりません。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
71	3オーダーリング	3-12-23	同一患者に対して、同じ日に複数の診療科から同じ検査オーダーがあった場合、検査オーダー登録前にメッセージを表示し同じ検査オーダーがあることが分かること。	仕様削除願います。	同じ検査種のオーダーのチェックか、同じ検査種でも同一部位の場合のチェックか不明確なため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
72	3オーダーリング	3-12-24	職員検診など同じオーダーを一括で入力できること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
73	3オーダーリング	3-12-25	RISで中止を行った検査が電子カルテでは中止の実施となるが、中止は検査の中止とすること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
74	3オーダーリング	3-12-26	中止したオーダーもRISと連携すること。RIS側でも中止となったオーダーが分かること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
75	3オーダーリング	3-12-28	オーダー内容によって、検査時の食止めや注意事項を考慮したオーダー登録を制限すること。 例:造影CTオーダーが入っている場合、検査予約時間の3時間前の病院食オーダーができないようにする 例:造影CTオーダーが入っている場合、検査予約時間の前後48時間は糖尿病薬の処方できないようにする	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
76	3オーダーリング	3-14-24	血液製剤オーダー時に製剤の在庫情報(製剤名、数量、有効期限)を表示すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 製剤の在庫情報(製剤名、数量、有効期限)をナビゲーションマップから輸血部門システムを参照することで表示可能なこと。	パッケージ標準での機能を有さないため。左記のナビゲーションマップからの参照であれば対応可能なため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
77	3オーダーリング	3-21-1-27	朝・昼・タそれぞれ別食種のオーダーができること。 ※既存システムの食事一括指示は期間指定が必要であり、次期システムでは期間を指定せずにオーダーができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 朝・昼・タそれぞれ別食種のオーダーができること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。



シート名	項目	仕様書内容	仕様書に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
78	3オーダーリング	3-21-1-28 カレンダー形式の画面上で、食事変更時にアレルギー(食事禁忌)がある場合、栄養管理室へ連絡を促すメッセージを表示すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
79	3オーダーリング	3-21-1-30 入院オーダが食事の締め切り時間を過ぎていた場合は、食事の時間の確認を促すメッセージを表示すること。	仕様内容を具体的に記載願います。	メッセージが必要なパターン要件が不明であり、実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
80	3オーダーリング	3-23-2 オーダに変更や中止があった場合には、電子カルテシステムから修正や中止ができること。また、修正や中止の情報は即時に電子カルテに記載されるとともに、栄養士に通知ができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 オーダに変更や中止があった場合には、電子カルテシステムから修正や中止ができること。また、修正や中止の情報は即時に電子カルテに記載されること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
81	3オーダーリング	3-25-2-19 採血管の指示簿に検査項目が表示され、検査項目から採血管の種類がわかること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
82	3オーダーリング	3-27-1-6 休薬期間を設定できること。休薬期間を短縮・変更したレジメンは必ずdo処方出来ない設定とすること。また、休薬期間を短縮する際に理由の記載をしないと変更できない設定とした上でカルテ画面上で理由を閲覧できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 休薬期間を設定できること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
83	3オーダーリング	3-27-1-11 抗がん剤注射オーダの施行予定日の前倒しや休薬期間の短縮は、特権利用者だけに制限できること。休薬期間を短縮・変更したレジメンは必ずdo処方出来ない設定とすること。また、休薬期間を短縮する際に理由の記載をしないと変更できない設定とした上でカルテ画面上で理由を閲覧できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 抗がん剤注射オーダの施行予定日の前倒しや休薬期間の短縮は、特権利用者だけに制限できること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
84	3オーダーリング	3-27-1-15 レジメンカレンダーにて、注射処方、内服処方のない日付については、デフォルトで非表示にすることができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 レジメンカレンダーにて、実施予定のオーダがない日付については、列幅を狭くした縮小表示、もしくは非表示にすることができること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
85	3オーダーリング	3-27-1-20 科別、病名別等の分類から階層方式で対象のレジメンを選択できること。抗がん剤レジメンを使用しない診療科に関しては、レジメン選択画面で非表示と出来ること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 科別、病名別等の分類から階層方式で対象のレジメンを選択できること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
86	3オーダーリング	3-27-1-25 各抗がん剤についてmgとmLの両方が電子カルテ、処方箋上へ反映されること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
87	3オーダーリング	3-28-1-1 化学療法を施行予定の患者の一覧を表示できること。入院で化学療法を行う患者が入院していない場合に入院化学療法患者画面に表示すること。	下記仕様に修正願います。 化学療法を施行予定の患者の一覧を表示できること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書内容	仕様書に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
88	3オーダーリング	3-28-1-3	化学療法を施行予定の患者の一覧を表示できること。入院で化学療法を行う患者が入院していない場合に入院化学療法患者画面に表示すること。また、当日の採血結果を見た後に化学療法施行日をずらした場合には、当日の化学療法施行患者一覧から消えず、少なくとも変更した履歴が分かる表示ができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 化学療法の施行予定日に、医師による施行可能判断結果を入力できること。また、判断結果は、薬剤部・外来化学療法室にて参照できること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
89	3オーダーリング	3-28-3-1	化学療法の施行予定日に、医師による施行可能判断結果を入力できること。また、判断結果は、薬剤部・外来化学療法室にて参照できること。当日の採血結果を見た後に化学療法施行日をずらした場合には、当日の化学療法施行患者一覧から消えず、少なくとも変更した履歴が分かるような表示ができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 医師により実施確認されたタイミングで、施行予定のオーダーの修正・削除を制限(オーダーロック)できること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
90	3オーダーリング	3-28-3-2	医師により実施確認されたタイミングで、施行予定のオーダーの修正・削除を制限(オーダーロック)できること。薬剤部で受付されていないレジメンは調製確定操作が出来ない設定とすること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 実施確認を取り消すことにより、オーダーのロック状態を解除できること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
91	3オーダーリング	3-28-3-3	実施確認を取り消すことにより、オーダーのロック状態を解除できること。実施確認の取り消しは薬剤師のみに権限設定とすること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 実施確認画面から抗がん剤注射オーダーを起動し、修正ができること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
92	3オーダーリング	3-28-3-4	実施確認画面から抗がん剤注射オーダーを起動し、修正ができること。修正した場合には、修正した箇所が一目で分かるような仕様とすること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 実施確認画面から抗がん剤注射オーダーを起動し、修正ができること。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
93	3オーダーリング	3-29-1-43	リハビリ部門システムと連携し様式1に必要なデータを連携すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準での機能を有さないため。対応を行う場合、個別カスタマイズが必要となりバージョンアップ、導入・保守費用に影響があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
94	3オーダーリング	3-34-5	過去レセプトの症状詳記を電子カルテシステムでも確認できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 過去に電子カルテで記載した症状詳記を確認できること。	医事システムで直接入力された症状詳記情報は参照不可のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
95	4治験システム連携・チーム医療・クニカルパス	4-2-1-4	チームについてはマスタメンテナンス機能によりNST、ICT、褥瘡管理、緩和ケア、嚥下ケア、PEG、糖尿管理等追加、修正、削除の管理ができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 チームについてはマスタメンテナンス機能によりNST、褥瘡管理、RSTが追加、修正、削除の管理ができること。	4-2で記載しているチーム要件がNST、褥瘡管理、RSTのみのため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
96	4治験システム連携・チーム医療・クニカルパス	4-2-11-7	血ガス、アルブミン、デバイス種類、装着期間等の記録が、ラウンド記録へ取り込みができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 血ガス、アルブミン、デバイス種類、装着期間等が、ラウンド記録で記載できること。	パッケージ標準ではチーム医療機能のテンプレートに左記情報の取込を行う機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
97	5看護機能	5-3-13	看護計画で未入力の項目がある場合、入力を促す機能があること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
98	5看護機能	5-5-17	看護記録のフォーマットは病院指定のフォーマットに対応すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 看護記録の入力形式は任意に追加可能なこと。	「経過記録/看護記録」に該当する機能については「SOAP形式、フォーカスチャーティング形式、経時記録」を同一画面で選択することで入力タイトルを切り替える動作となっており、病院指定の画面フォーマットに対応することができないため。上記の入力形式の追加は可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
99	5看護機能	5-7-63	経過表上で麻薬、特殊薬剤の表示の確認がしやすい工夫がされていること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 経過表上もしくは、専用のカレンダー画面で麻薬、特殊薬剤の表示の確認がしやすい工夫がされていること。	経過表上の表示文字色は指示受けや実施状態を表現しており、薬品による表示は行えないため。薬剤マスタの名称に記号を付与する等の院内検討をお願い致します。また、別途ご提案する処方カレンダー機能であれば本要件を満たすことは可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
100	5看護機能	5-7-64	経過表上で外用薬の表示が不要の場合は表示しないこと。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 経過表上で外用薬の表示が不要の場合は任意に指示の中止を行なえるようにすること。	薬剤によって外用薬処方情報を経過表に表示させないように制御することはできないため。外用薬を使い切った場合を想定して看護師様の操作により経過表上から以降非表示とすることは可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
101	5看護機能	5-7-67	経過表のバイタルサインを内視鏡の申し送り、手術室の申込みに反映すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
102	5看護機能	5-7-68	病棟の心電図の結果が経過表から参照できること。	仕様削除願います。	電子カルテシステムが直接心電図結果を取り込むことができないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
103	5看護機能	5-7-71	経過表上から参照する記録文書参照を視認性良く表示すること。 ※具体的な内容は病院指示に従うこと。	仕様削除願います。	要件範囲が明確となりませんと必要な対応範囲、実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
104	5看護機能	5-7-72	経過表から開く伝票詳細画面で採血管の検査容器、検査種類を表示すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 採血管の検査容器、検査種類を一覧表示可能であること。	経過表機能では本要件を満たすことはできませんが、別機能にて既に出力済みの採血管のラベル情報を参照することは可能なため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
105	5看護機能	5-7-73	経過表から看護師の情報共有する仕組みに連携できること。	仕様削除願います。	要件範囲が明確となりませんと必要な対応範囲、実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
106	5看護機能	5-7-74	輸血指示も点滴と同内容を経過表から参照できること。	仕様削除願います。	要件範囲が明確となりませんと必要な対応範囲、実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
107	5看護機能	5-13-40	輸血実施時に観察項目を入力できること。 ※入力にはテンプレート形式など容易な方法でできること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 輸血実施後に入力するテンプレートを作成できること。	パッケージ標準では機能を有しないため。専用テンプレートについては対応可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
108	5看護機能	5-13-41	インスリン実施もバーコード認証とすること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
109	5看護機能	5-16-15	出棟一覧は分類で出力できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 出棟一覧をパターンに応じて複数作成できること。	一つの出棟一覧の中で任意に出力項目の指定が行えないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書内容	仕様書に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
110	5看護機能	5-18-18	管理日誌の医師名は入力した医師名を表示すること。※日誌を閉じた際の医師名ではない。	仕様削除願います。	対象管理日誌の指定をお願い致します。入力した医師名＝サイン欄にチェック入力した医師名を表示する仕様であれば対応可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
111	5看護機能	5-18-21	管理日誌上で、看護必要度、日常生活自立度が日別の出力だけでなく、月別、週別の出力もできること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 看護必要度、日常生活自立度が日別の出力だけでなく、月別、週別の出力もできること。	パッケージ標準では管理日誌上で月別、週別の集計を行う機能を有していないため。別機能であれば対応可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
112	5看護機能	5-19-22	Hファイルの作成は日単位でなくて、患者単位でもできること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
113	5看護機能	5-21-1	患者の状況を把握するため必要な情報を一つにまとめたい。患者スケジュール、ワークシート、経過表をそれぞれ開かなくてはならず、どれか1枚のシートで患者スケジュールを管理できるようにすること。 ※具体的な項目は病院の指示に従うこと。	仕様削除願います。	要件範囲が明確となりませんと必要な対応範囲、実現可否が判断できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
114	5看護機能	5-22-1	医事会計システムから患者基本情報(患者氏名・生年月日・性別・住所・連絡先等)を自動で取り込むことができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 医事会計システムから患者基本情報(患者氏名・生年月日・性別・住所・連絡先)を自動で取り込むことができること。	患者基本情報の連携範囲が明確となりませんと実現可否が判断できないため(「等」を削除しています)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
115	5看護機能	5-22-4	各アナムネ画面の要約欄を自動収集して一画面で表示することができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 アナムネ画面で入力した内容を、予め設定した項目のみ表示するよう切り替え可能なこと。	入力内容が一画面で収まることが確約できないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
116	7医事会計システム	7-2-1-33	精算時に患者へのコメントが確認できること。	仕様削除願います。	パッケージ標準機能として「7-1-41」「7-2-1-28」のメモ機能での対応は可能ですが、精算時に限定したコメント通知機能は有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
117	7医事会計システム	7-2-8-14	追加項目があった場合、該当書類を書損とすること。また、書損だけでなく単に追加することもできること。	仕様削除願います。	国立債権管理システムを含め、パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
118	7医事会計システム	7-2-9-7	締め処理時間ごとの集計、領収者別の集計もできること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
119	7医事会計システム	7-3-1-19	レセプトの算定漏れを防止する仕組みを有すること。 ※具体的な内容は病院の指示に従うこと。	仕様削除願います。	算定漏れを防止する仕組みとして電子カルテを含めた算定チェックが必要となりますが、要件範囲が明確となりませんと必要な構成、費用が見込めないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
120	7医事会計システム	7-4-1-6	未収金の画面で、日付の昇順降順のソートができること。	仕様削除願います。	国立債権オプションにて出力している未収金であれば、紙のみと思われます。 患者管理機能で抽出した未収金患者情報でしたら、オフィス連携機能の導入により請求書単位でCSVを出力することが可能となります。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
121	7医事会計システム	7-4-1-7	統計データは任意に項目が選択できるなどすること。	仕様削除願います。	患者管理機能、統計データ出力オプション、MCRを用いた場合は項目選択が可能となります。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
122	7医事会計システム		新規追加	仕様書に追記願います。 【追記案】 医事会計システム利用台数が57台利用できるライセンスを用意すること。	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	必要ライセンス一覧を別紙で追加します。
123	10インターネット閲覧	10-1-4	情報漏えい対策として、電子カルテシステムとインターネットアクセスするアプリケーション(Webブラウザ等)との間で、データのコピー&ペーストおよび、カット&ペーストを禁止すること。ただし、電子カルテシステム間、インターネットアクセスするアプリケーション(Webブラウザ等)間のコピー&ペーストおよび、カット&ペーストまでは禁止しないこと。	下記の通り修正願います。 【修正案】 情報漏えい対策として、電子カルテシステムとインターネットアクセスするアプリケーション(Webブラウザ等)との間で、データのコピー&ペーストおよび、カット&ペーストを禁止すること。	仕様書案内の「ただし、電子カルテシステム間、インターネットアクセスするアプリケーション(Webブラウザ等)間のコピー&ペーストおよび、カット&ペーストまでは禁止しないこと。」に関する具体的な要件が明確でないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
124	10インターネット閲覧	10-1-6	不正プログラム(ウイルスやスパイウェアなど)対策を実施すること。	下記の通り修正願います。 【修正案】 不正プログラムが実行されない環境であること。	現在のインターネットアクセス(安心安全インターネット)では、閲覧のみ許可する構成であり、且つウイルス対策ソフトは導入するが積極的な不正プログラム対策(ふるまい検知など)までは実施していないため。 対応する場合、大幅なコスト増になる可能性があります。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
125	10インターネット閲覧		新規追加	仕様書に追記願います。 【追記案】 インターネット閲覧台数が100台利用できるライセンスを用意すること。	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	必要ライセンス一覧を別紙で追加します。
126	11リハビリ支援システム	11-8-2-8	実施計画書(総合)に電子カルテの患者属性(身長・体重)を反映すること。	仕様削除願います。	身長・体重は反映できないため。患者氏名等の基本情報は反映できます。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
127	13病理部門システム	13-1-1-25	固定時間、脱灰脱脂時間、使用試薬、包埋薄切までの時間などが登録でき、標本作製状況ステータス管理機能を有すること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、カスタマイズ費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
128	13病理部門システム	13-1-1-26	標本作製進捗状況の閲覧、変更機能を有すること。作業状況により自動的に工程が更新され、手動でも変更可能であること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
129	13病理部門システム	13-1-1-28	標本作製状況にコメントが登録できること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
130	13病理部門システム	13-1-2-1	材料の追加切り出し管理機能を有すること。またその履歴管理機能を有すること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
131	13病理部門システム	13-1-2-2	標本作製工程管理機能を有すること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
132	13病理部門システム	13-1-2-3	指定された受付日または受付範囲にある標本の進捗状況を表示する機能を有すること。また工程進捗は自動的に更新され、手動による変更も可能であること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
133	13病理部門システム	13-1-2-4	任意の標本、ブロック、スライドに対して、一括で進捗状況を変更できること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
134	13病理部門システム	13-1-3-22	診断入力画面よりWebレポートのプレビュー画面を参照できる機能を有すること。内視鏡や放射線画像を参照できること。	仕様削除願います。	内視鏡部門システムおよび放射線部門システム側に画像参照するためのインターフェースが用意されている必要があり、パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
135	13病理部門システム	13-2-1-17	標本作製状況ステータス管理機能を有すること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
136	13病理部門システム	13-2-1-18	標本作製進捗状況の閲覧、変更機能を有すること。作業状況により自動的に工程が更新され、手動でも変更可能であること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
137	13病理部門システム	13-2-1-19	標本作製状況は、Webレポートからも参照できる機能を有すること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
138	13病理部門システム	13-2-1-20	標本作製状況にコメントが登録できること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
139	13病理部門システム	13-2-3-27	依頼書もしくはプレパレートに添付されたバーコードを読み取ることにより、該当標本を表示できること。依頼書とスライドの2次元バーコードなど2回以上読ませることで照合の確認をすることが可能であること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、カスタマイズ費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
140	13病理部門システム	13-3-1-1	部門発番した依頼情報に、事後オーダを割り付ける機能を有すること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、カスタマイズ費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
141	13病理部門システム	13-3-1-2	標本作製工程管理機能を有すること。	仕様削除願います。	部門様と調整の上、当該機能は不要との判断をいただいているため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
142	13病理部門システム	13-3-2-2	指定された受付日または受付範囲にある標本の進捗状況を表示する機能を有すること。また工程進捗は自動的に更新され、手動による変更も可能であること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
143	13病理部門システム	13-3-2-3	検査依頼単位、または、検査依頼一括登録機能を有すること。	仕様削除願います。	13-1-1-25と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
144	13病理部門システム	13-6-8	診療科別業務統計作成支援機能	仕様削除願います。	13-6-2と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
145	13病理部門システム	13-6-9	病棟別業務統計作成支援機能	仕様削除願います。	13-6-3と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
146	13病理部門システム	13-6-11	業務統計作成支援機能	仕様削除願います。	13-6-5と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
147	13病理部門システム	13-6-12	染色種類別統計作成支援機能	仕様削除願います。	13-6-6と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
148	13病理部門システム	13-6-17	染色種類別統計作成支援機能	仕様削除願います。	13-6-12と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
149	13病理部門システム	13-13-2-7	パスワードを定期的に強制変更させる機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
150	13病理部門システム	13-13-2-8	不正パスワードの試み限度としてリトライ回数の制限(5回未満)を設定する機能を有すること。制限回数間違いがあった場合、管理者のロック解除がない限り、最低1時間ロックされること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
151	13病理部門システム	13-13-2-9	失敗したログイン情報についてどこが誤りであったかという情報を開示しない機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
152	13病理部門システム	13-13-2-10	パスワード管理のためのファイル、データベースに保管されるパスワードは、シャドウ化、もしくは、暗号化されること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
153	13病理部門システム	13-13-2-12	パスワードは、ネットワーク上、平文ではなく暗号化されること。	仕様削除願います。	ご提案範囲として想定していないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
154	13病理部門システム	13-13-2-13	初期導入時に付与されたパスワードが、継続的に利用できないこと。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
155	13病理部門システム	13-13-2-14	過去5世代に利用したパスワードを再利用できない機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
156	13病理部門システム	13-13-2-16	パスワードの有効期限について、14日前から通知する機能を有すること。また、有効期限が切れた場合、そのユーザIDは利用不可とする機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
157	13病理部門システム	13-13-4	全ての画面に関して、閉じる行為のショートカットはESCキーとして割り当てられていること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
158	13病理部門システム	13-13-5	登録削除処理、検索実行処理の結果は、必ずその処理が完了したことを表示し、一定時間を経過すると自動的にその表示が消えること。また、即時にその表示を消したい場合はワンアクションで表示を消せること。表示されている間でも各操作ができること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
159	13病理部門システム	13-13-6	各業務機能において、業務の残数が常に表示されていること。また、その残数の詳細がワンクリックで一覧表示され、その一覧から各業務機能を利用できること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
160	13病理部門システム	13-13-7	VIP患者は他システムへの情報公開を行わない。病理部内でも、権限のある人のみ参照可能とする機能を有すること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
161	13病理部門システム	13-13-8	診断済みの標本をユーザ独自のカテゴリで分けて管理できる機能を有すること。分けられたカテゴリから、画像も含めて診断参照することができること。またカテゴリは複数人で共有することも可能であること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
162	13病理部門システム	13-13-13	使用期限が近づいた場合、アラート通知されること。何日前にアラート通知するかは、品名別に定義ができること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
163	13病理部門システム	13-13-15	Web掲示板機能により病理部内でコミュニケーションがはかれること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
164	13病理部門システム	13-13-16	カレンダー機能によるタスク管理ができること。タスクは利用者の権限ごとにアクセス制限が設けられること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
165	13病理部門システム	13-13-18	すべての業務機能において、業務機能排他がかからず、同時に複数の業務機能が利用できること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
166	13病理部門システム	13-13-27	すべての一覧における列順の入替が可能であること。また、各ユーザ単位で保存できること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
167	13病理部門システム	13-13-28	任意の標本をライブラリ化できる機能を有すること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
168	13病理部門システム	13-13-29	カテゴリの作成、削除ができること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
169	13病理部門システム	13-13-30	利用者ごとにカテゴリの作成、削除権限が設定できること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
170	13病理部門システム	13-13-31	ライブラリのカテゴリは、階層的に作成できること。また、階層数に制限はないこと。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
171	13病理部門システム	13-13-32	1つの標本を複数のカテゴリに割り当てることができること。割り当ての際は、診断画面から登録できること。また、検索結果の一覧からも複数を選択し一括で登録できること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
172	13病理部門システム	13-13-33	カテゴリは、病理部員の個人と病理部全体の共有に分類できること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
173	13病理部門システム	13-13-34	ライブラリのカテゴリ単位で一覧を印刷ファイル出力することができること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
174	13病理部門システム	13-13-35	病理システムの状態を監視できる機能を有すること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
175	13病理部門システム	13-13-36	バックアップが失敗している場合、回復するまで定期的にエラー通知が表示されること。また、エラー通知は任意の端末に設定することができること。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
176	13病理部門システム	13-13-38	各業務機能に於いて、検索した結果一覧は業務機能を切り替えても保持され、再度同じ業務機能に戻ること、結果一覧を再利用できること。また、結果一覧をクリアしたい場合は、クリアすることも可能なこと。	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、提供予定の無い機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。



	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
177	13病理部門システム	13-16-1	外注検査について病理検体で提出するものについては別の検査系統としてバーコードによる受付を行うこと	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、カスタマイズ費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
178	13病理部門システム	13-16-2	標本番号の自動発行機能を有すること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
179	13病理部門システム	13-16-3	患者情報登録機能を有すること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
180	13病理部門システム	13-16-4	患者番号入力時、患者属性情報を表示でき、登録、訂正する機能を有すること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
181	13病理部門システム	13-16-5	外注に提出した検体の病理番号を入力することで、該当検体の病理結果画面にも外注結果が反映されること	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
182	13病理部門システム	13-16-6	依頼書取込機能を有すること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
183	13病理部門システム	13-16-7	依頼書を連続して取り込んだ後、標本に割り当てる機能を有すること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
184	13病理部門システム	13-16-8	標本情報等登録機能を有すること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
185	13病理部門システム	13-16-9	既往標本番号表示機能及び、既往歴の詳細内容の閲覧機能を有すること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
186	13病理部門システム	13-16-10	到着確認時にも既往歴が閲覧できること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
187	13病理部門システム	13-16-11	既往標本同士の関連を登録する機能を有すること。	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
188	13病理部門システム	13-16-12	病理システム単独端末を設置し、外注検査結果についてUSBなどの媒体で結果入力ができること	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
189	13病理部門システム	13-16-13	スキャナーなどで紙運用の結果取り込みが出来る機能を有する事	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
190	13病理部門システム	13-16-14	外注結果について提出医に報告が出たことを知らせる機能(クジラメールなど)があること	仕様削除願います。	13-6-1と同じ機能であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
191	13病理部門システム	13-17-1	試薬入庫時のロット、期限、使用量、在庫などがバーコード入力でき、管理できること	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、カスタマイズ費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
192	13病理部門システム	13-17-2	試薬管理台帳を出力できること	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、カスタマイズ費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
193	13病理部門システム	13-17-3	毒劇物管理台帳を出力できること	仕様削除願います。	現行運用に無い機能で、カスタマイズ費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書内容	仕様書に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
194	14診察待表示システム他	14-1	表示ディスプレイ 42インチディスプレイ15台	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 表示ディスプレイ 42インチ以上の大きさを有するディスプレイ15台	①42型は販売終息の為、43型での納品となります。 ②現行は各診察室に17型相当モニタが25台設置されておりますが、43型×15台に変更で宜しいでしょうか。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
195	14診察待表示システム他	14-2-2-5	操作補助用として本体左右に手すりがあること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 操作補助用として本体に手すりがあること。	現行ご利用機器の後継機種と機能が異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
196	14診察待表示システム他	14-2-2-15	金銭両替機としても利用できること。	仕様削除願います。	釣銭を多く使用するので、病院様のご準備に負担がかかるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
197	14診察待表示システム他	14-2-2-19	取り忘れ防止策として、硬貨出金口にスポットライトを有していること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 取り忘れ防止策として、硬貨出金口に誘導灯を有していること。	現行ご利用機器の後継機種と機能が異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
198	14診察待表示システム他	14-2-3-5	硬貨収納枚数は、五百円650枚、百円1000枚、五十円1000枚、十円1000枚、五円1000枚、一円1000枚以上であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 硬貨収納枚数は、五百円300枚、百円500枚、五十円500枚、十円500枚、五円500枚、一円500枚以上であること。	特定機種の機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
199	14診察待表示システム他	14-2-3-6	紙幣収納枚数は、一万円札220枚、五千円札350枚(二千円札と合計)、千円札750枚以上であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 紙幣収納枚数は、一万円札200枚(2千円と混合収納)、五千円札100枚、千円札600枚以上であること。	特定機種の機能のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
200	14診察待表示システム他	14-2-10-1	自動精算機本体電源のON、OFF遠隔指示機能を有すること。	仕様削除願います。	患者様の使用状況を見ずにON,OFFすることはできないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
201	15統合画像ファイリングシステム他	15-4-12	汎用画像として取り込まれた動画の再生機能を有すること。 再生機能は、停止・再生・繰り返し再生の指定が可能であること。 ※循環器動画システムの動画も対応すること。	仕様削除願います。	循環器動画システムが不明確であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
202	15統合画像ファイリングシステム他	15-4-17	放射線PACSから動画システムが起動できること。	仕様削除願います。	PACSベンダー側の対応が困難であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
203	19生理検査システム	19-1-1-9	重症症例のレポート等に、学会発表、教育用などのフラグをつけファイリング・集計ができること。	下記の通り仕様修正願います。 【修正案】 導入するレポートテンプレートに、学会発表、教育用などのフラグを付ける入力枠を設け、保存、検索ができること。また検索結果は一覧で印刷、およびCSV形式での出力ができること。	レポートテンプレートに専用の入力枠をすることで対応が可能になるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
204	19生理検査システム	19-1-2-2	電子カルテシステムまたはポータル画面からのシングルサインオンによるログインができること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 「電子カルテ端末に相乗りを行う部門システムクライアント専用プログラムもしくはWEBビューワーについて、電子カルテシステムまたはポータル画面からのシングルサインオンで起動できること。」	現行システム同様に部門端末は専用端末のみで、電子カルテ相乗り想定なしの提案をさせていただいています。 そのため本項目はWEB参照ビューワーの起動に関する仕様との認識で回答させていただきます。 費用については、利用者連携を行う費用、および起動する端末台数分のWEB参照ビューワー編集ライセンスの追加が必要となります。 現行システムではWEB編集ライセンスは5台分でしたので、5台分は御見積に含ませていただいています。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
205	19生理検査システム	19-1-3-1	電子カルテシステムのパスワードが変更された場合には、パスワード情報を同期できること。リアルタイムでの同期が望ましい。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
206	19生理検査システム	19-1-3-2	パスワードは英数6桁、7桁、8桁以上のいずれかの設定を選択でき、パスワード設定後一定の期間(2ヶ月間)変更されていない場合、画面上に警告を発する、またはログインを拒否する機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
207	19生理検査システム	19-1-3-7	パスワードは英数6桁、7桁、8桁以上のいずれかの設定を選択でき、パスワード設定後一定の期間(2ヶ月間)変更されていない場合、画面上に警告を発する、またはログインを拒否する機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
208	19生理検査システム	19-1-3-9	パスワード管理のためのファイル、データベースに保管されるパスワードは、シャドウ化、もしくは、暗号化されること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
209	19生理検査システム	19-1-3-10	初期パスワードは、空白(ブランク)を許さない機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
210	19生理検査システム	19-1-3-11	パスワードは、ネットワーク上、平文ではなく暗号化されること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
211	19生理検査システム	19-1-3-12	初期導入時に付与されたパスワードが、継続的に利用できないこと。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
212	19生理検査システム	19-1-3-13	過去5世代に利用したパスワードを再利用できない機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
213	19生理検査システム	19-1-3-15	パスワードの有効期限について、14日前から通知する機能を有すること。また、有効期限が切れた場合、そのユーザIDは利用不可とする機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
214	19生理検査システム	19-1-3-16	ユーザIDは、退職者と使用中のものを区分する情報を登録できること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
215	19生理検査システム	19-1-3-17	端末で携帯端末やタブレット端末を利用する場合も上記と同等のログイン認証機構を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
216	19生理検査システム	19-2-3-2	画面構成は一覧画面/詳細画面/報告書レビュー一覧が表示できること	仕様削除願います。	呼吸機能検査装置GWPCもしくは検査機器の仕様と思われるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
217	19生理検査システム	19-2-3-4	検査の終了、データの送信終了が、容易に判別できる画面表示ができること	仕様削除願います。	呼吸機能検査装置GWPCもしくは検査機器の仕様と思われるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
218	19生理検査システム	19-2-3-5	コメントを後から追加・編集できる機能を有していること	仕様削除願います。	呼吸機能検査装置GWPCもしくは検査機器の仕様と思われるため。生理検査システムにはPDF化された検査結果を受信します。そのため、編集や追記はできません。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
219	19生理検査システム	19-2-3-7	呼吸機能検査装置に前回値配信ができること。	仕様削除願います。	呼吸機能検査装置GWPCと検査機器の間の仕様と思われるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
220	19生理検査システム	19-2-3-8	異なる検査装置から同時に属性情報・検査結果の送受信がされた場合でも動作停止・遅延が起きないこと。	仕様削除願います。	呼吸機能検査装置GWPCの機能だと思われるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
221	19生理検査システム	19-7-1	検査報告書は「6分間歩行検査」、「脳波検査」、「誘発筋電図・神経伝導速度検査」専用のテンプレートを装備すること。	仕様削除願います。	誘発筋電図についてはテンプレートを想定していません。前回確認した際に、先生からはVITAには関係ないといわれた部分であるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
222	19生理検査システム	19-9-1	肺機能管理データは、肺機能単独でデータ管理できること。その際のハード構成はCPUはIntel社製Core i5.3.1GHz相当以上の機能・性能を有すること。また1TB以上の物理的容量を有するハードディスクをミラーリングし2基装備していること。	仕様削除願います。	呼吸機能検査装置GWPCの機能だと思われるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
223	20麻酔記録システム	20-4-9	手術中に使用した薬剤や加算情報は医事会計システムと連携すること。	仕様削除願います。	麻酔記録システムから医事会計システムには実施送信できないため。電子カルテとの連携はオプションとして可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
224	20麻酔記録システム	20-6-1	院内既存の麻酔器等の機器との接続を行うこと。 取り込まれたデータは生体情報管理機能にて管理を行い、業務支援機能に必要なデータを反映させることが可能であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 院内既存の麻酔器等(Julian、Cato、A-2000、ビジレオ、S5、B650)の機器との接続するため外部機器取り込みキット5台(各部屋1台、検査機器スペース1台)を納入すること。 取り込まれたデータは生体情報管理機能にて管理を行い、業務支援機能に必要なデータを反映させることが可能であること。 手術部門に納入する端末台数は8台(手術室4台、ステーション1台、受付カウンタ1台、医師控室1台、予備1台)とすること。また、プリンタ台数は2台(検査機器スペース1台、ステーション1台)とすること。	接続機器の指定及び台数を明確にしました。また端末およびプリンタのハードの台数も明確にしました。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
225	20麻酔記録システム	20-9-2	電子カルテシステムまたはポータル画面からのシングルサインオンによるログインができること。	仕様削除願います。	麻酔記録システムオプションにて対応可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
226	20麻酔記録システム	20-9-3-2	パスワードは英数6桁、7桁、8桁以上のいずれかの設定を選択でき、パスワード設定後一定の期間(2ヶ月間)変更されていない場合、画面上に警告を発する、またはログインを拒否する機能を有すること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
227	20麻酔記録システム	20-9-3-3	パスワードに大文字小文字の半角英字、数字の文字が利用できる機能を有すること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
228	20麻酔記録システム	20-9-3-4	利用者本人が直接パスワードを設定できる機能を有すること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
229	20麻酔記録システム	20-9-3-5	利用者本人の意思でパスワードを常時変更できる機能を有すること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
230	20麻酔記録システム	20-9-3-6	パスワードを定期的に強制変更させる機能を有すること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
231	20麻酔記録システム	20-9-3-7	不正パスワードの試み限度としてリトライ回数の制限(5回未満)を設定する機能を有すること。制限回数間違いがあった場合、管理者のロック解除がない限り、最低1時間ロックされること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
232	20麻酔記録システム	20-9-3-9	パスワード管理のためのファイル、データベースに保管されるパスワードは、シャドウ化、もしくは、暗号化されること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
233	20麻酔記録システム	20-9-3-10	初期パスワードは、空白(ブランク)を許さない機能を有すること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
234	20麻酔記録システム	20-9-3-11	パスワードは、ネットワーク上、平文ではなく暗号化されること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
235	20麻酔記録システム	20-9-3-12	初期導入時に付与されたパスワードが、継続的に利用できないこと。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
236	20麻酔記録システム	20-9-3-13	過去5世代に利用したパスワードを再利用できない機能を有すること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
237	20麻酔記録システム	20-9-3-15	パスワードの有効期限について、14日前から通知する機能を有すること。また、有効期限が切れた場合、そのユーザIDは利用不可とする機能を有すること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
238	20麻酔記録システム	20-9-3-16	ユーザIDは、退職者と使用中のものを区分する情報を登録できること。	仕様削除願います。	シングルサインオンオプション機能にて対応可能です(御見積範囲外)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
239	21内視鏡部門システム	21-7-3	入院情報(移動情報含む)	仕様削除願います。	洗浄管理機能に関する要件と異なるかと思われます。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
240	21内視鏡部門システム	21-7-4	代表画像を電子カルテに送信し、サムネイル表示とその原画参照ができること。	仕様削除願います。	洗浄管理機能に関する要件と異なるかと思われます。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
241	22ICUモニタリング装置	22-3-1	64台以上のベッドサイドモニタの情報を同時に管理可能であること。また、既存のベッドサイドモニタ(日本光電社製BSM-6701、GSM-1500、GE社製Solar8000M)からバイタル情報、及び波形情報を取得できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 64台以上のベッドサイドモニタの情報を同時に管理可能であること。また、既存のベッドサイドモニタ日本光電社製BSM-6701からバイタル情報、及び波形情報を取得できること。	既存システムでは日本光電社製OSM-1500およびGE社製Solar8000は接続されておらず日本光電社製BSM-6701×4台と接続されております。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
242	22ICUモニタリング装置	22-4-2-33	機器設定(指示簿)コンポーネントでは、指示簿と連動して機器設定指示の表示が可能であること。	仕様削除願います。	システム構成上、指示簿がないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
243	23看護勤務管理システム	23-1-2-2	電子カルテシステムまたはポータル画面からのシングルサインオンによるログインができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
244	23看護勤務管理システム	23-1-3-1	電子カルテシステムのパスワードが変更された場合には、パスワード情報を同期できること。リアルタイムでの同期が望ましい。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
245	23看護勤務管理システム	23-2-3-2	パスワードは英数6桁、7桁、8桁以上のいずれかの設定を選択でき、パスワード設定後一定の期間(2ヶ月間)変更されていない場合、画面上に警告を発する、またはログインを拒否する機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
246	23看護勤務管理システム	23-2-3-6	パスワードを定期的に強制変更させる機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
247	23看護勤務管理システム	23-2-3-7	不正パスワードの試み限度としてリトライ回数の制限(5回未満)を設定する機能を有すること。制限回数間違いがあった場合、管理者のロック解除がない限り、最低1時間ロックされること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
248	23看護勤務管理システム	23-2-3-9	パスワード管理のためのファイル、データベースに保管されるパスワードは、シャドウ化、もしくは、暗号化されること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
249	23看護勤務管理システム	23-2-3-10	初期パスワードは、空白(ブランク)を許さない機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
250	23看護勤務管理システム	23-2-3-11	パスワードは、ネットワーク上、平文ではなく暗号化されること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
251	23看護勤務管理システム	23-2-3-12	初期導入時に付与されたパスワードが、継続的に利用できないこと。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
252	23看護勤務管理システム	23-2-3-13	過去5世代に利用したパスワードを再利用できない機能を有すること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
253	23看護勤務管理システム	23-2-3-15	パスワードの有効期限について、14日前から通知する機能を有すること。また、有効期限が切れた場合、そのユーザIDは利用不可とする機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
254	23看護勤務管理システム	23-2-3-16	ユーザIDは、退職者と使用中のものを区分する情報を登録できること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
255	23看護勤務管理システム	23-2-3-17	端末で携帯端末やタブレット端末を利用する場合も上記と同等のログイン認証機構を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
256	23看護勤務管理システム	23-2-6-5	・休日は4週ラインの開始日からの回数が勤務記号の横に自動で印字されること。(例: ×1、×2、×3)	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
257	23看護勤務管理システム	23-4-1-1	登録された勤務実績データを表示すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
258	23看護勤務管理システム	23-4-1-2	勤務開始時間、勤務終了時間及び勤務時間について勤務実績より自動的に表示がされること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
259	23看護勤務管理システム	23-4-1-3	勤務時間については、30秒単位での入力ができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
260	23看護勤務管理システム	23-4-1-4	超過勤務時間の開始時間、終了時間の入力ができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
261	23看護勤務管理システム	23-4-1-5	休憩時間の開始時間、終了時間の入力ができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
262	23看護勤務管理システム	23-4-1-6	超過勤務に対する就労病棟名、勤務内容の登録ができること。勤務内容はマスタより選択入力ができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
263	23看護勤務管理システム	23-4-1-7	所定休日、法定休日、祝日の区分けができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
264	23看護勤務管理システム	23-4-1-8	1人あたり1日に3回以上の超過勤務の入力ができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
265	23看護勤務管理システム	23-4-1-9	入力された超過勤務時間(夜間時間帯、休日等)より、適切な割増区分に自動的に時間を割り振り表示がされること。またその集計が表示されること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
266	23看護勤務管理システム	23-4-1-10	1か月の累計を表示し、平成22年度労働基準法改正に伴う月60時間を超える超過勤務手当ての支給割合の変更に対応できるシステムであること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
267	23看護勤務管理システム	23-4-1-11	日別(個人別)、月別(看護単位別)の入力画面があること。どちらで入力してもデータは同じであること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
268	23看護勤務管理システム	23-4-1-12	個人毎での超過勤務時間の入力後、システム上で勤務管理者による決裁(確定)ができ、確定後、登録した内容はパスワードで保護されること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
269	23看護勤務管理システム	23-4-2-1	以下の帳票の出力ができること。(用紙サイズ、帳票レイアウト、印字色について病院指定ができること)	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
270	23看護勤務管理システム	23-4-2-2	・勤務時間管理簿(日別(個人別)、月別(看護単位別)それぞれの書式で印刷ができること)	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
271	23看護勤務管理システム	23-4-2-3	・超過勤務命令集計表(個人ごと、病棟ごと)の作成ができること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
272	23看護勤務管理システム	23-4-2-4	・理由別集計表	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
273	23看護勤務管理システム	23-5-1-2	電子カルテシステムに登録されている職員マスタの看護職員マスタから本システムへ職員マスタを取得でき、職員マスタメンテナンスの手間を削減できること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
274	24栄養管理システム	24-1-23-2	電子カルテシステムまたはポータル画面からのシングルサインオンによるログインができること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
275	24栄養管理システム	24-1-24-1	電子カルテシステムのパスワードが変更された場合には、パスワード情報を同期できること。リアルタイムでの同期が望ましい。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
276	24栄養管理システム	24-1-24-2	パスワードは英数6桁、7桁、8桁以上のいずれかの設定を選択でき、パスワード設定後一定の期間(2ヶ月間)変更されていない場合、画面上に警告を発する、またはログインを拒否する機能を有すること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
277	24栄養管理システム	24-1-24-6	パスワードを定期的に強制変更させる機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
278	24栄養管理システム	24-1-24-7	不正パスワードの試み限度としてリトライ回数の制限(5回未満)を設定する機能を有すること。制限回数間違いがあった場合、管理者のロック解除がない限り、最低1時間ロックされること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
279	24栄養管理システム	24-1-24-9	パスワード管理のためのファイル、データベースに保管されるパスワードは、シャドウ化、もしくは、暗号化されること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。



	シート名	項目	仕様書内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
280	24栄養管理システム	24-1-24-11	パスワードは、ネットワーク上、平文ではなく暗号化されること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
281	24栄養管理システム	24-1-24-12	初期導入時に付与されたパスワードが、継続的に利用できないこと。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
282	24栄養管理システム	24-1-24-13	過去5世代に利用したパスワードを再利用できない機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
283	24栄養管理システム	24-1-24-15	パスワードの有効期限について、14日前から通知する機能を有すること。また、有効期限が切れた場合、そのユーザIDは利用不可とする機能を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
284	24栄養管理システム	24-1-24-16	ユーザIDは、退職者と使用中のものを区分する情報を登録できること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
285	24栄養管理システム	24-1-24-17	端末で携帯端末やタブレット端末を利用する場合も上記と同等のログイン認証機構を有すること。	仕様削除願います。	パッケージ標準では機能を有しないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
286	25ME管理システム	25-5-4	25-5-4 納入からの経過年数、使用期限、耐用期間をグラフで確認できること。	仕様削除願います。	どのようなグラフをイメージされているのかが不明なため。具体的なサンプルをご提示いただけますと幸いです(御見積作成に必要となる事項です)。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
287	25ME管理システム	25-2-10	貸出情報を報告書として印刷できること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
288	25ME管理システム	25-3-7	点検作業の内容を補足するような画像データを貼付でき、点検入力時に表示する機能を有すること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
289	25ME管理システム	25-5-1	機器ごとの帳簿価額、稼働率、前年度費用、今年度費用が確認できること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
290	25ME管理システム	25-5-3	各機器及び機種平均の費用情報をグラフで確認できること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
291	25ME管理システム	25-5-5	機器ごとの稼働率をグラフ表示する機能を有すること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
292	25ME管理システム	25-7-2	機器の在庫状況、貸出状況、未点検状況などは、アイコン表示と一覧表による表示を有すること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
293	25ME管理システム	25-7-3	アイコンに記載される番号は、シリアル番号・備品番号などから選択できること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
294	25ME管理システム	25-7-4	機器の台数が多い場合は、アイコンをグループ表示できること。	仕様削除願います。	今回のご提案範囲の想定にないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
295	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-X WEB参照機能 25-X-1 院内の各病棟に設置された電カル端末等のブラウザを利用し、MEセンターの在庫状況が閲覧できること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
296	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-X WEB参照機能 25-X-2 各病棟単位で、MEセンターから借用している機器の一覧が閲覧できること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
297	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-X WEB参照機能 25-X-3 各病棟単位で、保有している機器の一覧が閲覧できること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
298	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-X WEB参照機能 25-X-4 各病棟から添付文書や取扱説明書、メンテナンスマニュアル等、電子文書の閲覧が可能であること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
299	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-1 携帯用タブレット端末は、AndroidのいずれのOSにも対応が可能な仕様であること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
300	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-2 携帯用タブレット端末を用いて、保守修理情報の入力及び保守・修理履歴の閲覧ができること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
301	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-3 携帯用タブレット端末を用いた修理・点検・保守の機能において、複数の機器の点検結果を同時に登録できる保守一括入力の機能を有すること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
302	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-4 携帯用タブレット端末を用いて、バーコードを使用して現場機器の照合ができること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
303	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-5 携帯用タブレット端末を用いて、機器の貸出、返却及び移動管理ができること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。

	シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
304	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-6 携帯用タブレット端末を用いて、呼吸器等の使用中心検ができること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
305	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-7 携帯用タブレット端末を用いて、システムDBに登録された各種文書の閲覧、参照ができ、また、Android端末の場合は、動画データの再生もできる仕様であること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
306	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-8 携帯用タブレット端末とシステムDB間は、管理システムのサーバーに接続する無線LANアクセスPointを利用して同期を取れる仕様とする。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
307	25ME管理システム		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 25-Y 携帯用タブレット 25-Y-9 また、院内の電カル用の無線LAN通信規格と競合しない場合に限り、電カル用の無線LAN用アクセスPointも利用できる仕様であること。	現場から日本光電へ要望が上がっているため。追加コストが必要となるので、調整をお願い致します。	複数メーカーの仕様となるよう修正します。
308	26細菌検査システム	26-1-5	La-vietal IS 感染制御支援システムへ細菌検査結果を送信できること。また菌、薬剤マスタ情報が連携できること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 La-vietal IS へ細菌検査結果を送信できること。また菌、薬剤マスタ情報が連携できること。	感染制御システムとは連携しない想定のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
309	26細菌検査システム	26-9-1-1	①同定薬剤感受性検査装置	仕様削除願います。	装置メーカー及び機種次第では追加費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
310	26細菌検査システム	26-9-1-2	②全自動血液培養検査装置	仕様削除願います。	装置メーカー及び機種次第では追加費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
311	26細菌検査システム	26-9-1-3	③抗酸菌培養装置(2台)	仕様削除願います。	装置メーカー及び機種次第では追加費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
312	26細菌検査システム	26-9-1-4	④抗酸菌遺伝子検査装置(4台)	仕様削除願います。	装置メーカー及び機種次第では追加費用が発生するため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
313	27採血室システム	27-5-1	自動採血管準備装置で準備されたICチップ内蔵のバーコードラベルをRFIDリーダーで一括読取りでき、且つ検体検査システムに検体到着情報を送信できること。	仕様削除願います。	検体検査システムでの検体到着確認は想定していないため。自動採血管準備装置で準備されたICチップ内蔵のバーコードラベルをRFIDリーダーで一括読取りすることは可能です。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
314	28クライアント端末等	28-1-4	HDDは500GB以上であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 HDDは500GB以上またはSSD128GB以上であること。	現在、HDDをSSDに置き換える構成の選択も主流になってきているため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
315	28クライアント端末等	28-1-6	ディスプレイは21.5インチワイド型以上液晶ディスプレイとすること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 ディスプレイは23.8型ワイド以上、筐体の上辺・左右辺のベゼル幅が1.1mm以下、下辺が4.6mm以下で、表示として簡易DICOMモードを搭載し標準消費電力が13W以下であること。	仕様明確化のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
316	28クライアント端末等	28-1-9	端末の筐体は省スペース性を考慮されたものであること。	仕様削除願います。	省スペース性の仕様が明確でないため。	意見を賜りましたが、原案通りとします。
317	28クライアント端末等	28-2-4	HDDは250GB以上であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 HDDは250GB以上またはSSD128GB以上であること。	現在、HDDをSSDに置き換える構成の選択も主流になってきているため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
318	28クライアント端末等	28-1-10	筐体カバーオープンの検知機能やケーブルのストッパ等による盗難防止対策が施されていること。	仕様削除願います。	筐体のカバーオープン検知機能は一般的な対策とは言えないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
319	28クライアント端末等	28-4-8	二次元コードで、PDF417、MicroPDF417が読み取れること。	仕様削除願います。	現行ご利用機器の後継機種と仕様が異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
320	28クライアント端末等	28-5-1	レーザービーム方式(半導体レーザー)であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 LEDアレイ+乾式1成分電子写真方式であること。	現行ご利用機器の後継機種と仕様が異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
321	28クライアント端末等	28-5-6	必要に応じて、給紙カセット(オプション給紙を含む。)と給紙トレイ、または手差しにより、異なった用紙を同時に3種類まで連続給排紙ができること。	仕様削除願います。	現行ご利用機器の後継機種には機能を有していないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
322	28クライアント端末等	28-5-9	QRコード、PDF417、Data Matrixに対応すること。	仕様削除願います。	現行ご利用機器の後継機種には機能を有していないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
323	28クライアント端末等	28-6-1	レーザービーム方式(半導体レーザー)であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 LEDアレイ+乾式1成分電子写真方式であること。	現行機器の後継機種と仕様が異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
324	28クライアント端末等	28-6-6	必要に応じて、給紙カセット(オプション給紙を含む。)と給紙トレイ、または手差しにより、異なった用紙を同時に3種類まで連続給排紙ができること。	仕様削除願います。	現行ご利用機器の後継機種には機能を有していないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
325	28クライアント端末等	28-6-9	QRコード、PDF417、Data Matrixに対応すること。	仕様削除願います。	現行ご利用機器の後継機種には機能を有していないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
326	28クライアント端末等	28-7-1	レーザービーム方式(半導体レーザー)であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 LEDアレイ+乾式1成分電子写真方式であること。	現行機器の後継機種と仕様が異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
327	28クライアント端末等	28-7-6	必要に応じて、給紙カセット(オプション給紙を含む。)と給紙トレイ、または手差しにより、異なった用紙を同時に3種類まで連続給排紙ができること。	仕様削除願います。	現行ご利用機器の後継機種には機能を有していないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
328	28クライアント端末等	28-8-2	印字密度は、12ドット/mm以上であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 印字密度は、8ドット/mm以上であること。	現行機器の後継機種と仕様が異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
329	28クライアント端末等	28-8-3	印字方式は、ダイレクトサーマルまたは熱転写方式が選択可能であること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 印字方式は、ダイレクトサーマルが可能であること。	現行機器の後継機種と仕様異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
330	28クライアント端末等	28-8-7	ヘッド切れチェック、ヘッドオープン、ペーパーエンド、リボンエンドの検出機能を有すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 ヘッド切れチェック、ヘッドオープン、ペーパーエンドの検出機能を有すること。	現行機器の後継機種と仕様異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
331	28クライアント端末等	28-9-6	発行されたリストバンドは耐水性および耐有機溶媒性を有すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 発行されたリストバンドは耐水性を有すること。	現行機器の後継機種と仕様異なるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
332	28クライアント端末等		新規追加	下記の通りに仕様追加を希望します。 【仕様案】 現行パソコン・プリンタの撤去を行い、当院が指定する場所に集積すること。	現行パソコン・プリンタの撤去仕様に関する記載がないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
333	28クライアント端末等		新規追加	レzeptプリンタの仕様追加願います。	仕様項目に記載がないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
334	機能仕様書(案)		新規追加	仕様書に追記願います。 【追記案】 本調達の電子カルテ運用端末597台にシステムに影響のない、セキュリティソフトを導入すること。	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
335	【別紙5】医療情報システム連携概要一覧_意見招請		「部門システムから送信する情報として実施情報、検査結果」とあります	現行システムでは検査結果登録時とレポート保存時に電文を送信しております。 現行踏襲とさせていただきます。	提案外費用となるため。	「※接続仕様詳細については、契約業者決定後、調整するものとする。また、協議段階で項目が変更となる場合もある。」として注記で対応します。
336	調達仕様書(案)	I. 調達概要 4. 本調達の業務内容	(ア) 運用設計業務	仕様書に追記願います。 既存システムから同一ベンダーでの更新の場合、「別紙1 要求仕様書」に記載された範囲内で運用検討が必要な内容についてのみ実施する。	同一ベンダーシステムの運用確認を行う場合、打合せ回数増により提案外費用となるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
337	調達仕様書(案)	I. 調達概要 4. 本調達の業務内容	(ウ) システム構築業務 ・ 環境構築(テスト系・研修系・本番系)	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 ・ 環境構築(テスト系・本番系) ※原則、現状の環境を踏襲する。	追加端末・追加サーバの手配が必要なシステムがあること、また、検査機器と接続しているシステムは環境構築が困難なものもあり、提案外費用が発生します。現行システム環境を踏襲する方針とさせていただきます。なお、現システムで電子カルテと連携しているテスト系環境は医事システムのみとなっております。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
338	調達仕様書(案)	I. 調達概要 4. 本調達の業務内容	(カ) 運用周知、運用マニュアル作成業務 ・ 運用周知に係る資料	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 ・ 運用周知に係る資料 ※(ア)で運用設計を行ったものについて作成対象を協議する。	同一ベンダーシステムの運用確認を行う場合、打合せ回数増により提案外費用となるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

シート名	項目	仕様書案内容	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答	
339	調達仕様書(案)	I. 調達概要 4. 本調達の業務内容	(キ) 保守業務 ・ 不正アクセス発生時 の情報収集・データ復旧	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 ・ 不正アクセス発生時 の情報収集支援・データ復旧支援	現状、ネットワーク担当業者が病院様直接契約配下のため、外部からの不正アクセスについて作業範囲とすることができません。リモート回線を接続している各ベンダーのセキュリティ担保の仕様をご説明させて頂く対応とさせて頂きたいです。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
340	調達仕様書(案)	I. 調達概要 6. 納入物及び納品検収図表 I 2	11. システムメッセージ一覧	仕様の削除をお願いします。	システムメッセージ一覧についてはマスタ定義されたメッセージ文と各種設定を組み合わせで作成する必要があり、作業ボリュームが増大、提案外費用となります。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
341	調達仕様書(案)	I. 調達概要 6. 納入物及び納品検収図表 I 2	21. 作業工程表(WBS)	仕様の削除をお願いします。	各社の標準フォーマットに準じ、ベンダーにより開示不可の場合もあるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
342	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(ア) 調達範囲	仕様書に追記願います。 『インターネット閲覧』	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
343	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(ア) 調達範囲	仕様書に追記願います。 『SS-MIX2ストレージ』	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
344	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(ア) 調達範囲	仕様書に追記願います。 『再来受付機』	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
345	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(ア) 調達範囲	仕様書に追記願います。 『採血管自動準備装置』	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	採血台認証システムとして追加します。
346	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(イ) 既存システムとの接続範囲	仕様書に追記願います。 『オートエンボッサ』	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
347	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(イ) 既存システムとの接続範囲	仕様書に追記願います。 『DPCコーディングシステム』	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
348	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(イ) 既存システムとの接続範囲	仕様書に追記願います。 『採血管自動準備システム』	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
349	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(イ) 既存システムとの接続範囲	仕様書に追記願います。 『医療安全システム』	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
350	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(オ) 教育・研修 ・ ユーザ向け教育・研修としては、本調達仕様書に記載された要求項目に基づき、稼働後の運用に支障をきたさないよう資料作成や操作研修会の開催等の利用者教育を行うこと。既存部門システムのハードウェア更新等で現行システムと操作性に変更がない場合は、簡易的な研修実施あるいは省略することも可とする。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 ・ ユーザ向け教育・研修としては、本調達仕様書に記載された要求項目に基づき、稼働後の運用に支障をきたさないよう資料作成や操作研修会の開催等の利用者教育を行うこと。既存システムのハードウェア更新等で現行システムと操作性に変更がない場合は、簡易的な研修実施あるいは省略することも可とする。	本記載の対象が「既存部門システム」となっておりますが、電子カルテを含めた既存システムを対象として頂きたいため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
351	調達仕様書(案)	I. 調達概要 7. システム要件と概要	(オ) 教育・研修 ・ システム管理者・サービスデスク向け教育・研修としては、システム管理に必要なハードウェア・ソフトウェア(OSを含む。)、ネットワークに関する基礎知識、操作方法、障害時の一次対応方法等の十分な教育及び訓練を行うとともに、関連するマニュアル等を整備し提供すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 ・ システム管理者・サービスデスク向け教育・研修としては、システム管理に必要なハードウェア・ソフトウェア(OSを含む。)、操作方法、障害時の一次対応方法等の十分な教育及び訓練を行うとともに、関連するマニュアル等を整備し提供すること。	ネットワークに関する部分は弊社調達範囲外となるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書案内	仕様書案に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
352	調達仕様書(案)	II.システム要件 1.機能要件	(イ)データ保存要件 本システムに保存される全データについては、提案するシステムのデータベース構造において、稼働後8年の保存期間分をHDD上に保存できること。	下記の文言を追記願います。 【追記案】 但しディスク容量は事前に協議し準備する。	年間のデータ量及び今後のデータ増の要件が不明のため、あらかじめデータ量は定義しておく必要があります。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
353	調達仕様書(案)	I.調達概要 7.システム要件と概要	(オ)教育・研修 ・システム管理者・サービスデスク向け教育・研修としては、システム管理に必要なハードウェア・ソフトウェア(OSを含む。)、ネットワークに関する基礎知識、操作方法、障害時の一次対応方法等の十分な教育及び訓練を行うとともに、関連するマニュアル等を整備し提供すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 ・システム管理者・サービスデスク向け教育・研修としては、システム管理に必要なハードウェア・ソフトウェア(OSを含む。)、操作方法、障害時の一次対応方法等の十分な教育及び訓練を行うとともに、関連するマニュアル等を整備し提	ネットワークに関する部分は弊社調達範囲外となるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
354	調達仕様書(案)	II.システム要件 1.機能要件	(カ)可用性要件 ディスクアレイは、RAID5以上の冗長性を備え、ホットスタンバイディスクを有するものとする。また、RAIDコントローラの障害に備え、RAIDコントローラの二重化又は外部保存した情報を基にRAIDを復元する機能を有すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 指定されたシステムにおいてディスクアレイにRAID5以上の冗長性を備え、ホットスタンバイディスクを有するものとする。また、RAIDコントローラの障害に備え、RAIDコントローラの二重化又は外部保存した情報を基にRAIDを復元する機能を有すること。	一部のシステムにおいては冗長化されていないため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
355	調達仕様書(案)	II.システム要件 2.情報システム稼働環境	(イ)ソフトウェア要件 OSやDBMS等の提案するソフトウェアは、令和2年10月から平成8年9月までの6年間に於いてサポート期限内であること。	下記の文言を追記願います。 【追記案】 但しサポートが終了する旨が明らかになった場合は速やかに当院に報告し、対応を協議すること。	提案するソフトウェアの一部はサポート期間において、開発元都合により変更になる場合があるため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
356	調達仕様書(案)	II.システム要件 3.教育要件	(イ)利用者教育 ・教育及び訓練に必要なマニュアル、教材等は、必要部数準備すること。これらはすべて日本語で記載されており、改訂された場合は速やかに対応すること。システム操作マニュアル、システム運用マニュアルを作成すること。マニュアルの目次構成や記載内容について当院に提案し、当院の承認を得ること。	下記の文言を追記願います。 【追記案】 ・教育及び訓練に必要なマニュアル、教材等は、必要部数準備すること。これらはすべて日本語で記載されており、改訂された場合は速やかに対応すること。システム操作マニュアルを作成すること。マニュアルの目次構成や記載内容について当院に提案し、当院の承認を得ること。	システム運用マニュアルについては運用確認・検討の上で作成するものであり、提案費用外のため。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
357	調達仕様書(案)	II.システム要件 4.保守要件	(ア)保守体制 ・当院の誤操作による障害時の回復作業及び原因不明時の回復作業についても支援すること。	支援は行いますが、貴院の瑕疵により作業が発生した場合は、別途費用を請求する場合があります。	貴院の瑕疵による障害については弊社に責任はなく原則サポートの範囲外になるため。	意見を賜りましたが、原案通りとします。
358	調達仕様書(案)	II.システム要件 4.保守要件	(イ)ソフトウェア保守要件 ①OS・ミドルウェア・製品ソフトウェア 保守対応時間は、平日の8:30～18:00とし、リモート保守ができるものとする。	下記の文言を追記願います。 【追記案】 但しリモート保守のしくみについては別途協議とする。	従来通りINS回線によるリモート監視かインターネットまたは専用回線による接続か方法が決定していないため、リモート保守のしくみについては見積範囲外として下さい。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
359	調達仕様書(案)	II.システム要件 4.保守要件	(イ)ソフトウェア保守要件 ①OS・ミドルウェア・製品ソフトウェア 全てのソフトウェア(ミドルウェア含む)等について、本調達の契約期間を通して、セキュリティアップデートの適用等の必要な保守対応が可能であることを保証すること。ライセンスサポートが必要なライセンスについては、ライセンスサポートを含めて本調達の範囲内で提案すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 セキュリティパッチの適用は重要度を当院と協議・承認の上、対応方法を決定すること。	セキュリティパッチの適用は相乗りシステム全てに関係するため、貴院と重要度を確認の上、対応を相談させていただきます。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。

	シート名	項目	仕様書内容	仕様書に対する意見又は修正案	意見又は修正案の理由	回答
360	調達仕様書(案)	Ⅱ.システム要件 4.保守要件	(イ)ソフトウェア保守要件 ③共通 修正プログラム(セキュリティパッチ含む)は、当院が指定する検証環境で十分な動作テストを実施した上で、当院の承認を得て本番環境へ導入すること。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 セキュリティパッチの適用は重要度を当院と協議・承認の上、対応方法を決定すること。	セキュリティパッチの適用は相乗りシステム全てに関係するため、貴院と重要度を確認の上、対応を相談させていただきます。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
361	調達仕様書(案)	Ⅱ.システム要件 4.保守要件	(ウ)ハードウェア保守要件 ・保守対応時間は24時間365日とする。	下記の通りに仕様修正願います。 【修正案】 本調達のサーバは、24時間・365日のオンサイト保守。なお、クライアントはスポット保守とする。	質問でご回答頂いた内容を反映して頂きたいため	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
362	調達仕様書(案)	Ⅱ.システム要件 4.保守要件	(ケ)契約終了時の支援 本調達における成果物および調達仕様書作成等に必要な本システムの機能や構成等に関する以下の資料(電子媒体)の提供、および説明作業	【提供資料】の下記内容について削除願います。 -システム機能一覧(画面、帳票、インターフェイス等の区別があるもの) -帳票サンプル(固定レイアウトを持つ帳票の全て)	作業範囲として各システム標準の機能仕様書での提示とさせていただきます	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。
363	調達仕様書(案)	Ⅱ.システム要件 4.保守要件	(ケ)契約終了時の支援 本契約の終了時において、以下の作業を受託事業者の負担にて実施すること。 ・本システムから、その後継となる次期病院情報システムへのデータ移行の際に必要な本システムの全データの抽出作業	仕様削除願います。	次期システム更新時の移行費用、ベンダー変更時の抽出費用は現状見積不可のため対象外として下さい。	意見を踏まえて、本業務調達仕様書(案)を修正します。