

質 問 回 答 書 1

番 号	仕様書頁等	質 問	回 答
1	仕様書 1(6) キ	夜間休日等の問合せ対応について24時間対応との事でしょうか。今年度の具体的事例をご教示下さい。	夜間休日等の問合せ対応については、24時間対応が必要ということではありません。 今年度の問合せ対応時間等については、平日、土曜日の9:00~19:00です。 本契約においても、同等以上の対応が必要となります。
2	仕様書 2(2) ウ	専用業務端末での文献情報の検索・閲覧が可能である事とありますが文献情報とは具体的にどの様な物でしょうか。	検査項目に関する詳細や各種資料などが閲覧可能なことです。(会社ホームページ等)
3	仕様書 3(1) エ	現在採用している単位と変わらない事とありますが事前に案内し了承をいただければ問題ないでしょうか。	十分な案内があり、当院了承のうえ可とします。 (十分な案内とは、単位変更の一覧、項目の詳細、時系列管理が必要な項目については現行との差異の程度など臨床診断の上で必要となる情報のことです。)
4	仕様書 3(1) カ	測定法、所要日数が変わらない事とありますが事前に案内し了承をいただければ問題ないでしょうか。	測定法については、十分な案内があり、当院了承のうえ可とします。 (十分な案内とは、測定法変更の一覧、項目の詳細、時系列管理が必要な項目については現行との差異の程度など臨床診断の上で必要となる情報のことです。) 所要日数については、所要日数変更の一覧があり、当院了承のうえ可とします。
5	仕様書 3(3) ア	各種画像結果報告についてもシステム対応することとありますが、具体的な検査項目名をご教示下さい。	現在画像連携している項目については別紙のとおりです。ファイルについては検査システムの命名規約を守り、検査システムの指定するファイル形式(pdf)とすることが必要です。オンライン通信が不可の場合はUSBによるデータ授受でも可とします。
6	仕様書 3(3) キ	病院基幹システム・臨床検査システム連携について確認したい事があるのですが、メーカー担当者の連絡先を教えてくださいませんか。	メーカーの連絡先は以下のとおりです。担当者については、メーカーにお問い合わせください。 連絡先：富士通株式会社中国支社 TEL：082-207-0304

注 この質問回答書は、仕様書の追補とみなす。なお、この用紙には業者名を記入しないこと。

蛋白分画
VIEW36報告書
CAP RAST16 (食物アレルギー)
CAP RAST16 (アトピー乳幼児)
CAP RAST16 (アトピー学童)
CAP RAST16 (アトピー成人)
CAP RAST16 (花粉症・鼻炎)
CAP RAST16 (アレルギー性喘息)
アミノ酸分画
アミノ酸分画・尿
ALPアイソザイム
CKアイソザイム
リポ蛋白分画：アガロース
LD (LDH) -アイソザイム
免疫電気泳動-抗ヒト全血清
免疫電気泳動 (M蛋白同定)
免疫電気泳動 (BJP同定)
オリゴクローナルバンド：IEF
EBVプロウィルスクリナリティー
HTLV-1クロナリティー解析
IGH遺伝子再構成：PCR法
IGK遺伝子再構成：PCR法
IGL遺伝子再構成：PCR法
TRB遺伝子再構成：PCR法
TRG遺伝子再構成：PCR法
TRD遺伝子再構成：PCR法
9；22転座Ph1染色体
17染色体CMT-1
染色体検査：G分染-骨髄異形成症候群
染色体検査：G分染-骨髄増殖性疾患
染色体検査：G分染-急性リンパ性白血病
染色体検査：G分染-悪性リンパ腫
染色体検査：G分染-多発性骨髄腫
細胞表面マーカー報告書
LLACD45ゲーティング (組織)
LLACD45ゲーティング (骨髄)
フリー報告書
LST報告書
MLA/CD45ゲーティング法
LLA/CD45ゲーティング
蛋白分画
LLA/FSC-SSC法
MMA/CD38ゲーティング法
CD59×CD55
全脂質構成脂肪酸分画
結石鑑別定量
リポ蛋白分画精密測定