

仕 様 書

サーバー更新

2023 年度
済生会松山病院

サーバー更新 仕様書

「調達に関して以下の要求を満たすこと」

1 統合型ゲートウェイサーバのハードに関しては以下の要件を満たすこと

- 1-1 OSはWindows Server 2019 Standardに対応していること。
- 1-2 メモリは、8GB RAM以上を実装していること。
- 1-3 ハードディスクの物理的容量は、1TB（7200rpm）以上であること。
- 1-4 CPUは、3.3GHz Intel Xeon E-2124 Processor以上であること。
- 1-5 ネットワークインターフェースコントローラ（1Gbit）を2つ装備していること。

2 ビューア端末に関しては以下の要件を満たすこと

- 2-1 既存のApple iPad（IOS11またはそれ以降）でバイタルが確認できること。

3 ソフトウェアに関しては以下の要件を満たすこと

- 3-1 既存の日本光電社製セントラルモニタにて管理されているレビューデータの参照が、クライアント端末にて可能であること。
- 3-2 画面表示として、波形表示画面、トレンド画面、リスト画面、血行動態リスト画面、不整脈リコール画面、STリコール画面、長時間波形画面を有すること。
- 3-3 波形表示画面については以下の要件を満たすこと。
 - ・波形表示画面では自動更新される数値データおよび波形データを参照することが可能であること。
 - ・表示させる波形、数値は任意に設定が可能であること。
 - ・表示するパラメータの表示順序を変更する機能を有すること。
- 3-4 トレンド画面については以下の要件を満たすこと。
 - ・トレンドグラフ上にて選択された時間軸のバイタルデータを同時に表示することが可能であること。
- 3-5 リスト画面については以下の要件を満たすこと。
 - ・表示間隔を1、5、10、15、30、60分に切り替えて表示する機能を有すること。
- 3-6 不整脈リコール画面については以下の要件を満たすこと。
 - ・リスト表示機能を有し、表示項目として発生日時、不整脈種類の表示が可能であること。
 - ・リスト表示から選択したリコール波形を拡大表示できること。
- 3-7 STリコール画面については以下の要件を満たすこと。
 - ・STリコールの表示感度を変更する機能を有すること。
- 3-8 長時間波形画面については以下の要件を満たすこと。

- ・最大6波形の同時表示が可能であること。
- ・表示感度／スケールを変更する機能を有すること。

4 その他

- 4-1 当院の指定する期日までに納品すること
- 4-2 納入後1年間は、通常の使用により故障した場合に無償保証期間とすること
- 4-3 年間を通じて非常時に連絡がとれる体制であり、障害発生等の連絡を受けてから即座に復旧対応できる体制が取れること、また適切なフォローアップが可能であること
- 4-4 当機器が稼働するための運搬、接続、設置工事及び調整等を含むこと
- 4-5 本仕様書に記載のない事項については、双方協議のうえ決定するものとする