

# 医用テレメータ仕様書

1-1 ハード構成に関しては以下の要件を満たすこと。

- 1-1-1 本体部、ディスプレイ部、受信部が一体型のコンパクトモニタであること。
- 1-1-2 対角18.5インチ以上、解像度1920×1080dot以上の液晶ディスプレイを有していること。
- 1-1-3 省スペースを考慮し、奥行きが210mm以下の受信部一体型構造であること。
- 1-1-4 レコーダの設置は分離での設置が可能なこと
- 1-1-5 LCDはダイレクトボンディングであること
- 1-1-6 ディスプレイはアンチグレア処理をされていること
- 1-1-7 専用架台を準備し、送信機等の收容スペースが確保できる收容ケースを2個搭載可能なこと
- 1-1-8 ベットの表示位置をドラック&ドロップ機能で移動可能なこと
- 1-1-9 全患者画面で表示されている数値の表示位置をドラック&ドロップで入れ替え可能なこと
- 1-1-10 退床中の患者表示枠を非表示にする機能をもつこと

1-2 個人画面表示に関しては以下の要件を満たすこと。

- 1-2-1 各測定項目の表示色を12色以上から選択ができること。
- 1-2-2 各測定項目ごとにパラメータウィンドを用意し、各測定項目の詳細な情報が確認できること。
- 1-2-3 操作メニューの表示は日本語であること。
- 1-2-4 個人画面表示時も他患者の心電図波形、心拍数の表示を行うこと。

1-3 アラームに関しては以下の要件を満たすこと。

- 1-3-1 アラームの表示は、重要度に応じてその通知レベルに段階を設けてあること。
- 1-3-2 アラーム発生時には、画面表示や音だけでなくディスプレイ上部に付属したLEDによる通知が行えること。
- 1-3-3 LEDは360度のどの角度からも確認できること。
- 1-3-4 LEDは重症度に応じて3パターン以上の通知パターンを有していること。
- 1-3-5 アラーム設定は全患者一覧で設定が見えること、また設定もその画面から操作が行えること

1-4 データ保存に関して以下の要件を満たすこと。

- 1-4-1 データ保存はトレンドグラフ/バイタルサインデータリスト/不整脈リコール/長時間心電図/アラーム履歴/STリコール/STレビューを有すること。
- 1-4-2 トレンドグラフに関して以下の要件を満たすこと。
- 1-4-3 1患者に対して14日分のデータを記憶可能であること。
- 1-4-4 トレンドは4パラメータ以上同時表示が可能であること。
- 1-4-5 1患者に対して最大14日・40000件のデータを記憶可能であること。
- 1-4-6 A-FIB解析機能を有すること
- 1-4-7 退床した患者のデータを参照する機能があること
- 1-4-8 退床した患者のデータは最大14日間保存できること
- 1-4-9 アラーム発生状況の確認は12人以上の患者が一画面で見れること
- 1-4-10 STリコール/STレビューに関しては以下の要件を満たすこと。
- 1-4-11 1患者に対して14日分のデータを記憶可能であること。
- 1-4-12 データ保全機能には以下の要件を満たすこと
- 1-4-13 入床中、退床中ともに患者の波形データを含めて保存が可能なこと
- 1-4-14 保全データは最大24時間のデータが保存できること

1-5 その他の機能・条件

- 1-5-1 一時退室タイマー機能を有すること
- 1-5-2 現在使用している送信機を使用できること
- 1-5-3 消耗品の互換性があること
- 1-5-4 HL-7出力機能を有すること

## 2-1 設置場所

国立療養所宮古南静園治療棟検査室

## 3-1 契約期間及び納入期限設置場所

3-1-1 契約期間は、契約締結日から令和6年1月31日とする。

3-1-2 業務終了後、直ちに事業概要を記載した業務完了報告書を提出すること。(遅くとも令和6年1月24日(水)まで提出し、検査の結果、業務完了報告書に修正する必要がある場合、受託者は直ちに当該業務完了報告書を引き取り、必要な修正を行った後、令和6年1月31日(水)までに、修正が反映されたものを提出すること。)