	仕 様 書						
契約No 件名	2025018689 解析付ポータブル心電計の購入について						
業種	2034医療・保健衛生機器類						
納入期限	令和8年3月13日(金)						
納入場所	1 浜松市引佐鎮玉診療所 浜松市浜名区引佐町別所219番地の5						
耐入场別 	2 浜松市引佐鎮玉診療所渋川出張診療所 浜松市浜名区引佐町渋川2番地の1						
目的	診療業務に使用するため、解析付ポータブル心電計を購入するもの。						
	① 解析付ポータブル心電計(ディスポ仕様)						
	日本光電工業(株) ECG-3250						
品名規格	詳細は別紙「仕様明細書」のとおり						
数量	① 2式						
同等品	可 ※オープンカウンター方式見積合せで、記載されている同等品以外のものを提案する場合は、同等品提案票を発注課へ送付し、担当者の了解を得ること。						
	(定義)同等品とは、規格・品質・性能等が例示品と同等以上であるものをいう。						
	フクダ電子(株) FCP-8300						
同等品と	詳細は別紙「仕様明細書」のとおり						
認めるもの							
	・ 現地で組み立て、設定を完了すること。						
	・ 納品前に検品チェックを行うこと。						
条件	・ 納品は担当職員立会いのもと、実施すること。						
及び	・ 契約不適合があった場合は代替品を用意すること。						
注意事項	・ 納品時にファイリングシステムへの送信及び有線LANでのデータ送信の設定は不要。						
Lugge A. L. and	浜名健康づくりセンター鎮玉診療所グループ 担当 野沢						
お問い合わせ先	TEL:053-528-5800 FAX:053-528-5800						

解析付ポータブル心電計仕様明細書

【解析付ポータブル心電計の構成及び備えるべき要件】

I. 構成

品 名	構成	数量	単位
	解析付ポータブル心電計	1	台
解析付ポータブル心電	バッテリーパック	1	個
計 (ディスポ仕様)	電源コード	1	本
	架台	1	台
	コードハンガー	1	台
	記録紙受け	1	個
	中間棚	1	個
	トレイセット	1	個
	記録紙	1	₩
	キャリングケース	1	個
	誘導コード、誘導コードクリップ	1	式
	ディスポーザブル電極	1	箱
	取扱説明書	1	₩
	解析プログラム解説書等	1	₩

Ⅱ. 調達物品に備えるべき要件

(性能・機能に関する要件)

1 検査機能対象について以下の要件を満たすこと。

- 1-1 安静時・負荷後の標準12誘導心電図が記録できること。
- 1-2 RR間隔検査が出来ること。
- 1-3 2 c h 外部信号入力記録が行えること。

2 心電図入力部機能について以下の要件を満たすこと。

- 2-1 入力サンプリングは8000サンプル/秒以上であること。
- 2-2 周波数特性が最大150Hz以上であること。
- 2-3 同相弁別比は103dB以上であること。

3 表示部機能について以下の要件を満たすこと。

- 3-1 液晶カラーディスプレイであること。
- 3-2 ディスプレイは8インチ以上であること。
- 3-3 ディスプレイ解像度は、800×480ドット以上であること。
- 3-4 12誘導心電図波形を同時に5秒程度以上表示できること。

4 ファイル保存機能について以下の要件を満たすこと。

- 4-1 内臓メモリへのデータ保存が可能であること。
- 4-2 本体へ装着可能なメモリーカード等へのデータ保存ができる機能を有すること。

5 ファイル送信機能について以下の要件を満たすこと。

- 5-1 記録した心電計データ及び記憶メディアに保存された心電図データをファイリングシステムへ送信できる機能を有すること。
- 5-2 有線LANでのデータ送信ができる機能を有すること。

6 記録部機能について以下の要件を満たすこと。

- 6-1 記録紙幅は110mm以上であること。
- 6-2 折り畳み記録紙へ記録可能であること。
- 6-3 最大 6 c h の記録が可能であること。
- 6-4 記録速度は5/10/12. 5/25/50 (mm/s) より選択可能であること。

7 バッテリー機能について以下の要件を満たすこと。

- 7-1 AC100V電源対応であること。
- 7-1 満充電時で30分程度以上の稼働ができるバッテリーを内蔵していること。

8 安静時12誘導検査について以下の要件を満たすこと。

- 8-1 概ね10秒程度の自動記録が可能であること。
- 8-2 自動記録により収集された心電図波形の自動解析が可能であること。
- 8-3 記録された心電図データは、自動的に保存ができ、送信する機能を有すること。
- 8-4 オートスタート機能を有すること。
- 8-5 本体に一時保存したデータを用い、時間を遡って12誘導心電図を記録できること。

9 リズム記録について以下の要件を満たすこと。

- 9-1 3誘導で最大3分間のリズム記録が可能な機能を有すること。
- 9-2 リズム記録のデータをファイルとして保存ができ、送信する機能を有すること。

10 心電図自動解析について以下の要件を満たすこと。

- 10-1 心電図波形の自動解析機能を有すること。
- 10-2 概ね150件以上の解析所見数を有すること。
- 10-3 Brugada型心電図に関する解析所見を3種類以上有すること。
- 10-4 解析結果の補助資料として判読ガイドを出力可能であること。判読ガイドには、解析所見の特徴・鑑別すべき他所見とその波形例・イラスト付きの所見等の概要説明が記載されること。

11 負荷後検査について以下の要件を満たすこと。

- 11-1 設定した時間で自動的に心電図の自動記録が行えること。
- 11-2 負荷後自動記録の間に、自動で低速記録が行えること。

12 被験者データ入力について以下の要件を満たすこと。

- 12-1 被験者データは、ID番号・性別・生年月日(あるいは年齢)等が入力 可能であること。
- 12-2 医療ミスを防止するための機能等を有すること。

13 寸法•質量

- 13-1 質量は、バッテリー・記録紙を除いた状態で概ね 2. 7 kg以下であること。
- 13-2 寸法は、幅 2 8 5 mm×高さ 1 1 0 mm×奥行 2 4 5 mm以下であること。(ハンドル部分は除いて構わない)

14 その他

- 14-1 汎用性の高いUSBポート等を1系統以上装備していること。
- 14-2 医療機器認証を取得していること。

課名(施設名)浜名健康づくりセンター鎮玉診療所グループ 担当 野沢

TEL:053-528-5800 FAX:053-528-5800

同等品提案票

(提案者) 住所又は所在地

氏名又は名称

担当者氏名

連絡先(TEL)

連絡先(FAX)

同等品の 提案期限		令和7年12月5日(金曜日) 午後5時まで						
契約No	件名	2025018689	解析付ポータブル心電計の購入について					
同等品	の提案							
同等品の		令和7年12月9日(火曜日) 午後5時まで						
対する回	答期限	hill + 12/10 H (Area) - 1 Konis C						
発注課	確認欄	上記の提乳	案について、【了承します。・ 了承しません。】←どちらかに〇					
			担当者					

[・]見積明細書と同等品提案票は落札候補者のみ、開札後、紙で調達課へ提出となります。

令和 年 月 日

あて先

浜松市長

見積者 住所又は 所 在 地 氏名又は 名 称

連絡先(TEL)

見積明細書

- ・2種以上の品目の見積には内訳金額が分かるよう、必ずこちらを作成してください。
- ・見積明細書と同等品提案票は落札候補者のみ、開札後、紙で調達課へ提出となります。
- ・下記金額には消費税は含まれません。

契約No.	2025018689	件名	解析付ポータブル心電計の購入について

同等品の提案 有 無 ※どちらかに

※どちらかに○を記入 有の場合、同等品提案票を提出すること

	品	名	規	格	単位	数量	単価(円)	金額(円)
1	内科用图	€療機器	解析付ポ 付ってスス 日本光電 ECG- 詳細書」 <i>0</i>	計 ポ仕様) 記工業(株) 3250 紙「仕様明	七	2		
合計								

- *見積明細と合計金額を記入してください。
- *一度添付した見積明細書は、訂正、撤回は出来ませんのでご注意ください。