

## 仕 様 書

1 件 名 心拍変動解析ソフトの購入

2 商品名等及び形状その他

品名	数量	仕様
RPI Analyzer2	1	<ul style="list-style-type: none"><li>・最大 10 台のセンサのリアルタイム計測・解析</li><li>・開始・終了時刻を指定してピンポイントに範囲解析・結果出力</li><li>・解析条件を研究に合わせ任意に設定可能</li><li>・解析項目別に複数のデータを 1 つの画面に表示し比較可能</li><li>・異常値を除去するフィルタを 2 つ搭載(上下限フィルタ・移動平均フィルタ)</li><li>・指定フォーマットに変換して他社センサのデータも解析が可能</li><li>・無線モードで心拍波形も測定可能</li><li>・無線モード時、イベントログ機能で他社製品などと時刻同期が可能</li></ul>

3 納入場所 広島市安佐南区大塚東三丁目 4 番 1 号  
広島市立大学 情報科学部棟 5 6 0 号室

4 納入期限 2 0 2 2 年 1 2 月 2 8 日 (水)

5 連絡先 広島市安佐南区大塚東三丁目 4 番 1 号  
広島市立大学事務局  
教務・研究支援室教育研究支援グループ (担当: 井上)  
電話 (0 8 2) 8 3 0 - 1 5 0 1

6 その他

- 1) 調達時点で最新のもの納入すること。
- 2) 落札者は、契約締結後、直ちに納入場所の本学教職員に連絡を行い設置・納入等の詳細な調整を行うこと。
- 3) 本品に関する疑義等が生じた場合は、直ちに担当者と連絡協議のうえ決定すること。