

## 仕 様 書

### 1 件 名 活動量計購入

### 2 商品名等及び形状その他

品名	数量	機器仕様
活動量計 empatica 社 embrace Plus	1 台	<ul style="list-style-type: none"><li>• PPG センサーを有すること。</li><li>• EDA センサーを有すること。</li><li>• 加速度センサーを有すること。</li><li>• ジャイロスコープを有すること。</li><li>• 温度センサーを有すること。</li><li>• Pulse Rate の測定ができること。</li><li>• Pulse Rate Variability の測定ができること。</li><li>• Inter-beat interval の測定ができること。</li><li>• Respiration Rate の測定ができること。</li><li>• SpO2 の測定ができること。</li><li>• Electrodermal Activity の測定ができること。</li><li>• On-board memory を有すること。</li><li>• Display を有すること。</li><li>• API の利用ができること。</li><li>• SDK の利用ができること。</li><li>• Bluetooth 機能があること。</li><li>• 重量が 40g 以下であること。</li></ul>

※上記仕様を満たす他の製品を納入しようとする場合は、事前に担当者に確認の上、了承を得ること。

- 3 検収受領 本品の納品・受領については、情報科学部分室において検収を行った後、指定場所に納入し、良好な状態で受領する。
- 4 保証その他 保証期間は、本品検査受領後、1年間とする。  
ただし、納入者（又は製造者）の責任に属する不良箇所が生じた場合は、本学担当者と連絡のうえ、無料で修理又は良品と取り替えるものとする。
- 5 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713号室
- 6 納入期限 2023年1月31日（火）
- 7 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  
社会連携センター  
電話（082）830-1764
- 8 その他
- 1) 落札者は、契約締結後、直ちに納入場所の本学教員に連絡を行い設置・納入等の詳細な調整を行うこと。
  - 2) 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。
  - 3) 上記発注品の納品は、新品に限る。