

仕様書（睡眠センサー 一式）

別紙1

【機器構成内訳】

品名	数量	単位
睡眠センサー	1	式
【構成内容】		
睡眠センサー	24	台
ノートパソコン	8	台

【調達物品の備えるべき技術的要件】

(性能及び機能に関する要件)
1 睡眠センサーは以下の要件を満たすこと。
1-1 本体をマットレスの下に敷いて人の体動（寝返り、呼吸、脈拍など）を捉え、睡眠状態（睡眠/覚醒/離床）を測定することができる。
1-2 医療機器であること。
1-3 電源を入れると自動的に測定が開始され、内蔵メモリーに測定データを記録することができる。
1-4 シート部は、マットレスを介してシート部に伝わった振動をケース部まで伝達できること。
1-5 シート部はシートカバーとシートで構成され、中央で二つ折りが可能であること
1-6 シートカバーはポリエステル、シートはABS板を主材とすること。
1-7 ケース部は、ケース・センサ・基板より構成され、ケースはABS樹脂を主材とすること。
1-8 ケース部にはランプ表示があり、電源ON/OFF状態、Wi-Fi接続状態をそれぞれのLEDの点灯/点滅/消灯で確認することができる。
1-9 ベッドから本体へ電源を供給できる機能を有すること。
1-10 迅速な不具合時の対応のため、メンテナンスサービス拠点が県内にあること。
(性能及び機能以外に関する要件)
2 搬入・調整等については以下の要件を満たすこと。
2-1 物品の搬入、据付及び調整に当たっては、納入場所の担当者の指示を受けること。
2-2 物品の搬入、据付及び調整に要する経費は、受注者の負担とすること。