

生体情報モニタシステム 仕様書

この仕様書は、生体情報モニタシステム（以下「機器」という。）の購入及び納品について適用する。

1 品名及び数量

生体情報モニタシステム 1 式

2 装置の機器構成

つぎのものとし、搬入、組立、据付、調整、既存機器の引取がある場合は費用に含むこと。

	場所	セントラルモニタ			ベッドサイドモニタ		送信機	
		監視人数	台数	機種	台数	機種	台数	機種
1	透析センター	—	—	—	2	PVM-4761	—	—
2	救急	—	—	—	1	PVM-4761	—	—
					2	PVM-4763	—	—
3	放射線(透視室)	—	—	—	1	PVM-4761	—	—
4	胃カメラ	—	—	—	1	PVM-4761	—	—
5	リニアック室	—	—	—	1	PVM-4761	—	—
6	アンギオ室	—	—	—	1	PVM-4761	—	—
7	手術室	—	—	—	4	CSM-1502	—	—
8	3 階病棟	12	1	WEP-1400	3	PVM-4761	7	ZS-630P
							2	ZS-640P
9	3 階病棟(リカバリ室)	6	1	WEP-1450	3	CSM-1501	—	—
					2	PVM-4761	—	—
10	4 階病棟CCU	4	1	WEP-1450	—	現有機継続運用	—	—
11	4 階病棟	—	—	現有機継続運用	3	PVM-4761	5	ZS-630P
12	5 階病棟	6	1	WEP-1450	5	PVM-4763	6	ZS-630P
		—	—	現有機継続運用				
13	6 階病棟	—	—	現有機継続運用	5	PVM-4761	3	ZS-630P
14	7 階病棟	2	1	WEP-1200	1	PVM-4761	1	ZS-630P
15	分娩室	—	—	—	1	PVM-4761	—	—
					1	SVM-7260	—	—

※上記機器においては、日本光電工業株式会社製とする。

- ① 本調達物品は、セントラルモニタ、ベッドサイドモニタ及び送信機等によって構成されること。
- ② 病棟部門、手術室、救急、透析、放射線等の各部門に対応したモニタを有し、各部門にて生体情報を集中管理できるシステムであること。
- ③ セントラルモニタは、既存機器継続部署も含め当院の総合医療情報管理システム（ソフトウェアサービス社）と連携できること。

- ④ 手術室ベッドサイドモニタは、既存の麻酔記録装置と接続し術中のバイタルサインデータを自動で収集し麻酔記録上に自動プロットできること。また帳票は、当院の総合医療情報管理システム（ソフトウェアサービス社）と連携できること。

3 性能・機能以外に関する要件

(1) 設置場所

- ① 機器の配置、レイアウトについては、当院の職員と協議のうえその指示によること。
- ② 当院が用意した設備（電気設備、空調設備、給排水設備）以外に必要となる設備がある場合は、当院担当者と協議し、その指示に従い、費用は本調達に含むものとする。また、当該機器についての配線工事等において必要となる関連機器及び関連用品は、本調達に含むものとする。
- ③ 病棟部門においては、当院の電子カルテシステムと生体情報モニタのバイタル数値情報が連携できること。

(2) 搬入、据付及び調整

- ① 機器の搬入、据付及び調整については、当院の診療業務に支障をきたさないよう、当院職員と協議の上その指示によること。
- ② 納期のスケジュールを当院の職員と事前に打合せをし、そのスケジュールに従い完了すること。
- ③ 診療業務に支障をきたさないよう、必要に応じ装置間のネットワークLAN工事を行うこと。
- ④ ネットワーク接続に関しては、既存のシステム全体に対して影響を与えるので、ネットワーク構成、各種接続パラメータ、運用管理については当院の指示に従うこと。
- ⑤ 既存の機器の引取がある場合は引取を行うこと。

(3) 保守体制

- ① 通常の使用で発生した故障の修理及び定期的保守点検を実施できる体制であること。

(4) 保証期間

- ① 納入検査確認後1年間は、通常の使用により故障した場合の無償修理に応じること。
- ② 装置の運用を円滑に実現するための技術的サポート体制が整備されていること。納入時の契約により、通常は無償保証期間+2年の延長保証プランがあること。

(5) 障害支援体制等

- ① 24時間365日受付可能なコールセンタを設置していること。

(6) 機密の保持

- ① 機器の納入及びメンテナンスに当たって知り得た、当院の業務上の機密及び個人情報について、これを第三者に漏らし、または他の目的に利用しないこと。

(7) 教育体制等

- ① 取扱説明に関する導入時教育訓練は、本院が指定する日時、場所で行うこと。

(8) 説明書・マニュアル等

- ① 操作マニュアルは、各装置について日本語版を必要数提供すること。

4 履行（納入）期限

契約の日から 令和5年3月31日まで

なお、納入に際し予め納入場所・該当部署とのスケジュールを確認したうえで、別途指定する日時に納入すること。

5 納入場所

尾鷲総合病院内 (尾鷲市上野町5番25号)

6 検査及び引き渡し

供給者は、納品及び調整完了後、速やかに総務課担当に連絡し、当院の指定する者の検査を受け機器の引き渡しを行うこと。

検査の際は、発注したメーカー名・規格・型番等が明確に確認できるものを用意しておくこと。確認できない場合は検査不合格とする。なお、検査の結果、不合格となった場合の取り換え等に要する費用は供給者の負担とする。

7 その他

この仕様書に記載されていない事項については、当院係員と協議し決定する。

◆別表（機器構成内訳表）

1 2人用セントラルモニタ	WEP-1400	1 台
・ 3 階病棟		(1)
医用テレメータ	WEP-1400-Z06	1
ハンドヘルド・バーコードレーザースキャナ	LS2208-USB	1
レコーダユニット	WS-140P	1
レコーダホルダ	DH-140P	1
ネームプレート	DP-140P	1
バッテリーパック SB-950P	X162A	1
携帯型受信機	ZT-210P	2
ネットワーク分離装置(HIT-100)	676457C	1
LANケーブル		1
医用テレメータスタートプラン		1
24インチサブモニタ		1
サブモニタ壁掛け設置		1
設置調整		1

6人用セントラルモニタ	WEP-1450	2 台
・ 3 階病棟リカバリ室		(1)
・ 5 階病棟		(1)
医用テレメータ	WEP-1450-Z02	2
受信機(2人分)	ZR-100P	2
ハンドヘルド・バーコードレーザースキャナ	LS2208-USB	2
レコーダユニット	WS-140P	2
レコーダホルダ	DH-140P	2
ネームプレート	DP-140P	2
携帯型受信機	ZT-210P	2
バッテリーパック SB-950P	X162A	2
ネットワーク分離装置(HIT-100)	676457C	2
LANケーブル		2
医用テレメータスタートプラン		2
設置調整		2

4人用セントラルモニタ	WEP-1450	1 台
・ 4 階病棟CCU		(1)
医用テレメータ	WEP-1450-Z02	1
ハンドヘルド・バーコードレーザースキャナ	LS2208-USB	1
レコーダユニット	WS-140P	1
レコーダホルダ	DH-140P	1
ネームプレート	DP-140P	1
バッテリーパック SB-950P	X162A	1
携帯型受信機	ZT-210P	1

ネットワーク分離装置(HIT-100)	676457C	1
重症用ベッドサイドモニターBSM-6701用送信機	ZS-900P	3
ホルダ	DI-590P	3
LANケーブル		1
医用テレメータスタートプラン		1
設置調整		1

2人用セントラルモニター	WEP-1200	1台
・7階病棟		(1)
医用テレメータ	WEP-1200-Z01	1
ハンドヘルド・バーコードレーザースキャナ	LS2208-USB	1
ネットワーク分離装置(HIT-100)	676457C	1
ネームプレート	DP-120P	1
携帯型受信機	ZT-210P	1
バッテリーバック SB-950P	X162A	1
LANケーブル		1
医用テレメータ3年保証プラン		1
設置調整		1

既存セントラルモニター用ネットワーク部材		3台
・6階病棟		(1)
・5階病棟		(1)
・4階病棟		(1)
ハンドヘルド・バーコードレーザースキャナ	LS2208-USB	3
ネットワーク分離装置(HIT-100)	676457C	3
LANケーブル		3

救急ベッドサイドモニター	PVM-4763	2台
・救急室		(2)
ベッドサイドモニター	PVM-4763-Q20	2
インタフェース	QI-470P	2
架台	KC-470P	2
アダプタ	DH-470P	2
ホルダ	DI-471P	2
フック	DZ-470P	2
バッテリーバック	SB-470P	2
CO2センサキット TG-980P	P910A	2
エアウェイアダプタ YG-211T	R805	2
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	2
ベッドサイドモニタースタートプラン(3年保証延長)		2
設置調整		2

救急軽症用ベッドサイドモニタ	PVM-4761	1台
・救急室		(1)
ベッドサイドモニタ	PVM-4761-Q20	1
インタフェース	QI-470P	1
架台	KC-470P	1
アダプタ	DH-470P	1
ホルダ	DI-471P	1
フック	DZ-470P	1
バッテリーパック	SB-470P	1
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	1
ベッドサイドモニタスタートプラン(3年保証延長)		1
設置調整		1

透析センターベッドサイドモニタ	PVM-4761	2台
・透析センター		(2)
ベッドサイドモニタ	PVM-4761-Q20	2
インタフェース	QI-470P	2
架台	KC-470P	2
アダプタ	DH-470P	2
フック	DZ-470P	2
バッテリーパック	SB-470P	2
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	2
ベッドサイドモニタスタートプラン(3年保証延長)		2
設置調整		2

放射線科ベッドサイドモニタ	PVM-4761	4台
・透視室		(1)
・アンギオ室		(1)
・胃カメラ室		(1)
・リニアック室		(1)
ベッドサイドモニタ	PVM-4761-Q20	4
インタフェース	QI-470P	4
架台	KC-470P	4
アダプタ	DH-470P	4
フック	DZ-470P	4
バッテリーパック	SB-470P	4
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	4
ベッドサイドモニタスタートプラン(3年保証延長)		4
設置調整		4

病棟軽症用ベッドサイドモニタ	PVM-4761	14台
・ 3階 (リカバリ室)		(2)
・ 3階病室		(3)
・ 4階病室		(3)
・ 6階病室		(5)
・ 7階病室		(1)
ベッドサイドモニタ	PVM-4761-Q20	14
インタフェース	QI-470P	14
架台	KC-470P	14
アダプタ	DH-470P	14
ホルダ	DI-470P	14
フック	DZ-470P	14
バッテリーパック	SB-470P	14
送信機	ZS-600P	14
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	14
ベッドサイドモニタスタートプラン(3年保証延長)		14
設置調整		14

分娩室ベッドサイドモニタ	PVM-4761	1台
・ 分娩室		(1)
ベットサイドモニタ	PVM-4761-Q20	1
インタフェース	QI-470P	1
架台	KC-470P	1
アダプタ	DH-470P	1
フック	DZ-470P	1
バッテリーパック	SB-470P	1
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	1
ベッドサイドモニタスタートプラン(3年保証延長)		1
設置調整		1

分娩室SpO2・NIBPモニタ	SVM-7260	1台
・ 分娩室		(1)
生体情報モニタ本体(記録器内蔵)	SVM-7260-R	1
バッテリーパック	SB-720P	1
架台	KC-170P	1
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	1
設置調整		1

ICU・病室用ベッドサイドモニタ	PVM-4763	5台
・5階病棟		(5)
ベッドサイドモニタ	PVM-4763-Q20	5
インタフェース	QI-470P	5
架台	KC-470P	5
アダプタ	DH-470P	5
ホルダ	DI-471P	5
フック	DZ-470P	5
バッテリーパック	SB-470P	5
送信機	ZS-600P	5
CO2センサキット TG-980P	P910A	5
エアウェイアダプタ YG-211T	R805	5
JP-920P 血圧中継コード	L901	5
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	5
ベッドサイドモニタスタートプラン(3年保証延長)		5
設置調整費		5

手術室用ベッドサイドモニタ	CSM-1502	4台
・手術室		(4)
ベッドサイドモニタ	CU-152R	4
レコーダモジュール	WS-151P	4
リアオプションボード	QI-151P	4
SDカード	QM-150P	4
ベッドサイドモニタBSM-1700シリーズ	BSM-1763	4
フック	DZ-170P	4
バッテリーパック(SB-170P)	X161	4
ハンドル	DZ-150P	4
マウントアダプタ	DH-320P	4
架台	KC-600P	4
新型マルチガスユニット	GF-310R	4
接続ケーブル(YJ-601P)	K978	4
成人用ウォータトラップ YG-300P	V924A	4
成人用サンプリングライン YG-310P	V925A	4
通信ケーブル(GE Healthcare製 麻酔器用)	IF-930P	4
マウントアダプタ	DH-320P	4
電極リード線 (3電極クリップ式1.5m) BR-923P	K917	4
ECG中継コード (3/6電極) 3mJC-906P	K922	4
SpO2中継コード (2.5m) JL-900P	K931	4
フィンガープローブ (手指1.6m) TL-201T	P225F	4
マルチプローブ (1.6m) TL-220T	P225G	4
成人用中継エアホース (3.5m) YN-901P	S902	4
小児用カフYP-711T	S951B	4

成人用カフ (小) YP-712T	S951C	4
YJ-910P ECG/BP出力ケーブル	K974	4
バッテリーパック SB-950P	X162A	4
筋弛緩モジュール	AF-201P	1
EMG電極 NM-34シリーズ	NM-345Y	1
スタートプラン(3年保証延長)		4
設置調整		4
*手術室用麻酔記録システム		4台
麻酔記録PC (オンサイト保守5年付き)		4
麻酔記録21.5インチLCD プリンタ		4
電子カルテ連携用共有NAS		1
*麻酔記録電子カルテ連携		1式
SSI連携		1
麻酔記録現地調整		1

3階病棟重症用ベッドサイドモニタ	CSM-1501	3台
・3階病棟		(3)
ベッドサイドモニタ	CU-151R	3
レコーダモジュール	WS-151P	3
リアオプションボード	QI-151P	3
送信機	ZS-600P	3
ホルダ	DI-600P	3
SDカード	QM-150P	3
ベッドサイドモニタBSM-1700シリーズ	BSM-1763	3
フック	DZ-170P	3
バッテリーパック(SB-170P)	X161	3
ハンドル	DZ-150P	3
架台	KC-600P	3
電極リード線 (3電極クリップ式0.8m) BR-903P	K911	3
ECG中継コード (3/6電極) 3mJC-906P	K922	3
SpO2中継コード (2.5m) JL-900P	K931	3
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	5
成人用中継エアホース (3.5m) YN-901P	S902	3
バッテリーパック SB-950P	X162A	6
ベッドサイドモニタスタートプラン(3年延長保証プラン)		3
ベッドサイドモニタBSM-1700スタートプラン(3年延長保証プラン)		3
設置調整		3

3階病棟用送信機	ZS-640P	2台
・ 3階病棟		(2)
ECG・呼吸・SpO2・NIB用送信機(成人用カフ・ポーチ付)	ZS-640P	2
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	2
BR-963P 3電極用リード線	K916	2

ECG・RR・SpO2送信機	ZS-630P	22台
・ 7階病棟		(1)
・ 6階病棟		(3)
・ 5階病棟		(6)
・ 4階病棟		(5)
・ 3階病棟		(7)
送信機(心電図・呼吸・SpO2測定可)	ZS-630P	22
電極リード線 (3電極) BR-933P	K903A	22
TL-201T2 フィンガープローブ(リユースタイプ)	P225F	22

病棟モニタ電子カルテ連携		1式
病棟モニタ電子カルテ連携		1式
病棟モニタ電子カルテ連携現地調整		1式

7階病棟アンテナ配線		1式
・ 7階病棟		(1)
7階病棟モニタアンテナ工事		1式

暴力団等不当介入に関する特記仕様書

尾鷲市の締結する契約等からの暴力団等排除措置要綱第7条第1項の規定により、供給者は、尾鷲総合病院と締結した契約等の履行に際して、供給者又は下請負人等が暴力団、暴力団関係者又は暴力団関係法人等（以下「暴力団等」という。）による不当介入を受けたときは、次の義務を負うものとします。

- (1) 供給者は暴力団等による不当介入を受けた場合は、断固としてこれを拒否し、不当介入があった時点で速やかに所轄の警察署に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行うこと。
- (2) (1)により所管の警察署に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行った場合には、速やかに発注者に報告すること。発注者への報告は必ず文書で行うこと。
- (3) 供給者は暴力団等により不当介入を受けたことから工程に遅れが生じる等の被害が生じた場合は、発注者と協議を行うこと。