

仕 様 書

1 調達名称

全身麻酔器一式

2 メーカー・形式

別紙1のとおり

※同等品可とする。

参考品以外（同等品）の場合は、製造メーカーの一般に出回る製本されたカタログ原本、及び同等品認定申請書兼認定通知書を令和8年6月9日（火）15時までに、香川県健康福祉部障害福祉課まで提出し承認を得ること。

3 納品場所

かがわ総合リハビリテーションセンターかがわ総合リハビリテーション病院手術室(3階)

(香川県高松市田村町1114番地)

TEL 087-867-6008 (施設管理課)

4 納入期限

令和8年12月15日（火）

5 その他

- ・納品日については、かがわ総合リハビリテーションセンター担当者と協議すること。
- ・別途配布する別紙2 図面を参照のうえ、物品の送料、搬入費、据え付け設置及び調整など諸経費等、納入に伴い発生する費用はすべて含めること。
- ・搬入及び設置に伴い発生したゴミなどは、受注者の責任において引取り、関係法令に基づき処分すること。
- ・撤去した現有機は、引き取りもしくはかがわ総合リハビリテーションセンター施設内にある廃棄コンテナまで移動させること。
- ・搬入・設置にあたっては、既存設備等に損傷を与えないようあらかじめ適切な養生を行うものとし、万一損傷を与えた場合には、速やかに現状復旧するとともにその復旧に要する費用については、受注者の負担とする。
- ・納入検査確認後1年間は無償で点検、修理及び調整を行うこと。
- ・無償保証期間終了前の点検は、装置設置時と同等の総合的定期点検を行うこと。ただし、無償保証期間後も障害が継続している場合は、無償保証期間を延長すること。
- ・無償保証期間終了後も、定期的な点検等ができる体制が整っていること。また、故障や障害が発生した場合には、通報を受けてから24時間以内に、現場で対応できる体制であること。
- ・本仕様書に記載がないものであっても、機器の稼働等に必要な部材は漏れなく具備すること。
- ・納入時に装置の取り扱いについて、十分な説明を行うこと。

6 連絡先

香川県健康福祉部障害福祉課

総務・県立施設グループ

TEL 087-832-3291

参考品

○アコマ医科工業（株）

麻酔システム Anespirator A65	1 台
気化器 V60 セボフルラン セレクタテック Quick-fil	1 個
気化器 V60 セボフルラン Quick-fil アダプタ	1 個
O2 耐圧管 5m 川重インレット DISS 付	1 組
N2O 耐圧管 5m 川重インレット DISS 付	1 組
AIR 耐圧管 5m 川重インレット DISS 付	1 組
フットフィット L (4 個入)	1 組

○ドレーゲルジャパン（株）

Atlan A100	1 台
Atlan ソフトウェア 2.10	1 個
フローチューブ (US)、3 ガスミキサー	1 個
呼気 O2 モニタリング	1 個
フラッシュアダプタ O2 センサーキャップ	1 個
外部 O2 フローメータ	1 個
Drager 気化器	1 台
ガスボンベ 2 本用ホルダー	1 個
ボンベ用レンチキット	1 個
O2 減圧器 ピンインデックス	1 個
PC、PSV、SIMV/PS	各 1
アブソーバー用アダプタ	1 個
アブソーバー-800+ 6 個入	1 個
マノメータ	1 個
跳ね上げ式延長テーブル	1 個
余剰ガス壁側アダプタ (川重ストレート)	1 個
余剰ガス排出ホース	1 個
キャスターボード 4 個入り (小)	1 個
耐圧ホース O2 DISS-川重 5m	1 組
耐圧ホース Air DISS-川重 5m	1 組
耐圧ホース N2O DISS-川重 5m	1 組
バボール 2000 (気化器: セボフルラン用)	1 個

○GE ヘルスケア・ジャパン（株）

麻酔システム Carestation650	一式
Carestation650 V2 Pro 麻酔器	1 台
Tec850 気化器セボフルラン	1 個
余剰ガスホース (5m-ユニ)	1 組
O2 耐圧ホース (5m-川重)	1 組
N2O 耐圧ホース (5m-川重)	1 組
Air 耐圧ホース (5m-川重)	1 組
ハイトレル患者回路 (成人用) 1.5m リューザブル	1 個
ストレートコネクタ (成人用)	1 個
キャスターガード (CS650 用)	1 個
CS600 シリーズ フォールディングサイドテーブル	1 個

●共通仕様

全身麻酔器

- ・低流量麻酔に対応した全身麻酔装置であること
- ・ガス供給は酸素、亜酸化窒素、空気の3ガス方式であること
- ・上記3ガスの流量計を有していること
- ・呼吸回路部は滅菌・消毒が可能であること
- ・呼吸回路部のヒーティング機能を有していること
- ・酸素供給が停止した場合、音響及びアラーム情報が表示できること
- ・対象患者は成人、小児、新生児と患者に応じた麻酔管理が提供できること
- ・換気モードはVCV、PCVを搭載していること
- ・肺保護で使用するリクルートメントを搭載していること
- ・外形寸法は高さ1500mm、幅945mm、奥行820mm以内であること
- ・電源遮断時にも酸素、麻酔薬の供給が可能であること
- ・流量やデータを表示するタッチスクリーンは、15インチ以上で、日本語表記であること

気化器

- ・薬液は300ml以上注入可能であること
- ・予備用ポンペが麻酔器に搭載可能であること
- ・維持体制として香川県内にメーカーの技術サービス者が在住し、アフターサービス体制が整っていること