

仕 様 書

機器名	手術台
機器構成	下記の機器一式 1 手術台 1式 2 アクセサリー類 複式 3 その他必要機器 複式 各種機器取付、移設を含む

要 求 条 件

I 機器構成内訳	品番	数量
1 手術台(MOT-VS700Ulj)	18-700-10	1 式
2 アクセサリー類		
ダブル脚板j タイプA	18-712-10	1 式
腰延長ホド* 300mm	08-075-52	1 式
ミスホオリジナルマットレス腰部延長ホド* 300mm用	08-083-60	1 式
L型スクリーン掛 Φ16mm 650mm 固定金具	08-062-00	1 式
上肢台(ロッキングタイプ)	08-065-70	2 式
上肢台用ミスホオリジナルマットレス(厚60mm)	08-065-40	2 式
若杉氏側部支持器 310mm(固定金具小Ver.2付)	08-069-44	4 式
若杉氏上肢台500mmタイプ(固定金具付)	08-066-10	2 式
ア-ムシールド*高160mm マットレス付(2枚組)	08-086-28	2 式
カーボンエクステンションホド*マットレス1000mm II	08-070-54	1 式
ミスホオリジナルマットレスカーボンエクステンション100cm用	08-083-65	1 式
サイドレールアタッチメント ロング*	08-113-01	2 式
レビテター(両支持器) 2個組	08-070-04	1 式
カーボンファイバ*製バックプレートコード入	113245AC	1 式
アダプタ	115070A0	1 式
II 納入条件等		
1 機器仕様 機器に以下の機能、仕様を有していること		
(1) 本体にバッテリーを有し、バッテリー駆動にて動作が可能であること		
(2) バッテリー残量の確認が本体部とリモコンで確認可能であること		
(3) コード式リモコンを標準装備し、無線でも使用可能であること		
(4) コントローラーには誤作動防止のための安全機能を有していること		
(5) コントローラーには液晶表示画面を有し、角度表示ができること		
(6) トラブル発生時にも必ず操作可能な予備の操作スイッチを有していること		
(7) リモコンが使用不可の際に、本体側で全ての操作が可能であること		
(8) 手術台の固定は床に4箇所のシリンダーを下して固定すること		
(9) 手術台の固定シリンダーには圧力センサーを内臓し段差の微調整が可能であるため、		

床と確実に固定できること。
(10) 手術台を移動する為にキャスターを四輪有していること
(11) 手術台の全動作可動荷重が360kg以上であること
(12) 手術台の天板から地面までの高さの最低位が520mm以下であること
(13) 横転角度に関しては、左右35°以上の操作が可能であること
(14) 縦転角度に関しては、頭上げ30°・頭下げ40°以上の操作が可能であること
(15) X線透過範囲を広げる為に頭・脚側へスライド機能を有すること
(16) スライド量は頭側250mm・脚側410mm以上の操作が可能であること
(17) 脚側へ最大にスライドさせた際のX線透過範囲が1400mm以上あること
(18) 全ての天板は透過性を有しており、X線撮影、透視が可能であること
(19) 本体は頭部板、背板、左右脚板の着脱が可能であること
(20) 左右脚板は着脱・開脚・屈曲の操作が可能であること
(21) 左右脚板は電動で屈曲の操作が可能であること
(22) 電動屈曲に関しては、脚上げ25°・脚下げ90°以上の操作が可能であること
(23) ブレーキ固定解除の状況を、LEDランプにて知らせる機能を搭載していること
また、コラムベース部に解除時（赤）固定時（緑）にて表示し視覚的に分かり易くすること
2 納品
(1) 横浜市立大学附属市民総合医療センター（以下、当院とする。）の指定する場所に納品すること
(2) 当院の指定する場所から搬入可能であること。詳細は別途担当者と協議すること
(3) 機器の搬入、据え付け、調整を行うこと
(4) 設置時までには装置等の仕様変更があった場合は、最新の仕様で設置すること
(5) 配送費用一切は本体価格に含むこと
(6) 設置及び、撤去作業によって、既存設備の機能を損なわないこと
(7) 納品は令和3年3月30日までにを行うこと
(8) 受入試験は、当院スタッフ立会いのもとに行い、試験内容等の詳細は別途協議すること
(9) 機器の瑕疵については、無償でその対応を行うこと。また、動作障害などが発生した場合は、早急に原因を究明し問題解決を図ること
3 保守・メンテナンス
(1) 発生した故障の修理、および定期点検を実施できる体制が整っていること
(2) 通常の業務時間においては、ユーザーからの障害連絡後、速やかに対応できる体制が整っていること
(3) 納入後、15年以上の部品供給を保証すること
4 教育
(1) 操作マニュアルは、管理者及び操作者向けに全ての機器についてデジタルデータを含めて日本語版で4部以上用意すること
(2) 担当者に対して教育訓練を実施する体制が整っていること
(3) 導入時研修における取扱説明や教育訓練は担当者と事前協議し、必要な人員を派遣し、十分な技術を取得するまでの期間、無償で対応すること
5 その他
(1) 契約時には、仕様書の要求条件を満たすことを証明する書類を提出し、承認を得ること
(2) 震災対策として振動、転倒等を防ぐための対策を行うこと
(3) 入札直後の打ち合わせから検収までの期間に使用した資料、打ち合わせの内容は全て記録し、病院側と相互に内容確認すること。議事録と資料はファイリングして複写を含め2部提出すること
(4) 検収後の継続案件についても議事録、課題管理表を作成し、随時提出すること
(5) 本調達及び関連する手術部業務に係るシステム構成図については、デジタルデータを含めて印刷物を4部提出すること
(6) その他、本仕様書に明記されていない事項で問題が生じた時は、別途誠実に協議のうえ、決定すること