

仕 様 書

機器名	ホルマリン作業台
機器構成	<p>下記の機器一式</p> <p>1 昇降式切出し流し台（排気付） 2 マクロデジタル撮影システム 3 使用済みホルマリン回収用タンク 4 作業台照明</p>

要 求 条 件	
I 機器構成内訳	数量
1 WorkSTATION pro-x140	1 式
（本体機能）	
昇降式作業台	1 式
排気機構	1 式
シャワーHEAD付き水洗槽	1 式
マクロデジタル撮影システム	1 式
作業台用照明	1 式
換気扇内蔵型ごみ箱	1 式
II 納入条件等	
1 WorkSTATION pro-x140に以下の機能、仕様を有していること	
1-1 作業台の高さをボタン一つで簡単に調整できる機能を有していること	
1-2 マクロデジタル撮影システムが搭載されていること	
1-3 マクロデジタル撮影システムは、モニターを有し、撮影した写真をタッチパネルを使用して編集できること	
1-4 マクロデジタル撮影システムは、撮影時にフットペダルを使用し撮影が可能なこと	
1-5 マクロデジタル撮影システムは、音声録音が可能なこと	
1-6 局所排気機構が内蔵されていること	
1-7 作業台の上面に使用済みホルマリンを回収できる廃液口を有し、その廃液口に流したホルマリンは専用の回収用ホルマリンタンクに排出することができる。またそのホルマリンタンクには、満水警報がついていること	
1-8 作業台の手元には操作パネルがあり、作業台、照明、排気ファンのON/OFFができる機能を有すること	
1-9 作業台手前からタッチパッド付の防水キーボードが引き出せること	
1-10 本体に換気扇付きゴミ箱を有していること	

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31日までに行うこと
(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、10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、隨時提出すること
(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、明記されてない事項で問題が生じた時は、別途協議のうえ、決定すること