

内視鏡診断治療システム一式詳細仕様書

1 4K内視鏡システム

番号	品名	数量	仕様等	メンテナンス	代替品
1-1	カメラコントロールユニット	1	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社				
	VISERA 4K UHD OTV-S400				
1-2	高輝度光源装置	1	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社				
	VISERA 4K UHD CLV-S400				
1-3	高解像光学視管	1	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社				
	WA4KL130				
1-4	高解像光学視管	1	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社				
	WA4KL530				
1-5	高解像光学視管	1	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社				
	WA4KL100				
1-6	4Kカメラヘッド	2	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社				
	CH-S400-XZ-EB				
1-7	4Kカメラヘッド+ライトガイド用トレイ	2	1 オートクレーブ滅菌, EOG滅菌, プラズマ滅菌可能なこと		
	想定機種		2 内寸387mm以上×244mm以上×76mm以上, 外寸410mm以下×260mm以下×96mm以下であること		
	株式会社エムイーテクニカ				
	サミット4Kカメラヘッド+ライトガイド用トレイ	3	材質はアルミニウムであること		
	M-8613-003				
1-8	31型4K対応液晶モニター	2	1 解像度は4096×2160ピクセルであること	対象	対象
	想定機種		2 バックライトは広色域LEDであること		
	SONY		3 アスペクト比は17:9であること		
	LMD-X310ST		4 視野角は89°/89°/89°/89°(上/下/左/右)であること		
1-9	31インチモニタースタンド	1	1 1-8の31型4K対応液晶モニターが設置可能なこと		
	想定機種		2 キャスターにロック機能がついていること		
	ERGOTRON		3 座位でも立位でも使用できるようにディスプレイの高さを調節できること		
	Neo-Flex デュアルワイドビューワークスペース		4 テーブルは420mm×360mm以上であること		
	24-189-055		5 マウストレイが付属していること		
			6 ケーブル収納エリアがあること		
1-10	4Kレコーダー	1	1 記録ハードディスクドライブの容量は4TB以上であること	対象	対象
	想定機種		2 動画記録解像度が3840×2160ピクセルであること		
	SONY		3 4K映像ケーブル(3.0m)MAJ-2253を3本付属すること		
	HVO-4000ST		4 4K映像ケーブル(8.5m)MAJ-2254を2本付属すること		
1-11	LODタッチモニター	1	1 モニターは15.6型ワイドTFT-LODであること		
	想定機種		2 最大10点タッチに対応した投影型静電容量方式であること		
	タッチパネル・システムズ株式会社		3 1-10の機器と接続可能なこと		
	ET1502L-2UWA-1-G		4 外形寸法W387mm×H244mm×D33mm(テルトスタンド取外し時)以下であること		
1-12	高速気腹装置	1	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社		2 排煙用フットスイッチMAJ-1939を1個付属すること		
	UHI-4		3 スイッチングバルブ付高圧ホースMAJ-1985を1本付属すること		
			4 気腹チューブMAJ-590を3本付属すること		
			5 吸引チューブMAJ-591を3本付属すること		

1-13	モバイルワークステーション	1	1	想定機種と同等の機能を有すること	対象	
	想定機種		2	ダブルCO2ボンベホルダーMAJ-1653または同等品を1個付属すること		
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社		3	AVS-WM-NP2用サイドアームセットMS-SBA-NP2Sまたは同等品を1台付属すること		
	WM-NP2 セット4					
1-14	取付ケーブル等付属品	1式	1	上記の機器の機能を発揮する上で必要なケーブル等を準備すること		
			2	病院既存の機器と接続する場合に必要なケーブル等を準備すること		
			3	滅菌コンテナWA05990Aを3個付属すること		
			4	ライトガイドWA03310Aを2本付属すること		
1-15	設置・調整費用	1式	1	上記の機器を搬入・設置・調整し機能することを確認すること		

2 内視鏡システム(泌尿器)

番号	品名	数量		仕様等	メンテナンス	代替品
2-1	ビデオシステムセンター	1	1	同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社					
	OTV-S190					
2-2	高輝度光源装置	1	1	同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社					
	CLV-S190					
2-3	HDカメラヘッド	1	1	同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社					
	CH-S190-08-LB					
2-4	膀胱腎盂ビデオスコープ	1	1	同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社					
	CYF-VHA					
2-5	高解像LCDモニター	1	1	画面サイズは26型以上であること	対象	対象
	想定機種		2	解像度はFHD1920×1080の表示が出来ること		
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社		3	コントラスト比が1400:1以上であること		
	OEV262H					
2-6	モバイルワークステーション	1	1	想定機種と同等の機能を有すること	対象	
	想定機種					
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社					
	WM-NP2 セット1					
2-7	カラービデオプリンター	1	1	内視鏡システムと接続することにより、内視鏡画像をプリントできること	対象	対象
	想定機種		2	プリント画素数は2528×1920ドット以上であること		
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社		3	2-6のモバイルワークステーションに搭載可能であること		
	OEP-5		4	2-1のビデオシステムセンターに接続可能なこと		
			5	フットスイッチを付属すること		
2-8	DICOMコンバーター	1	1	オーダリング装置で発行された検査依頼情報をMWMサーバーにより取り込む機能を有すること		
	想定機種		2	内視鏡システムにより取得するアナログ画像をDICOMデジタル画像に変換する機能を有すること		
	株式会社デージーエスメディカル		3	内視鏡システムから出力されるトリガー信号のタイミングを受けて内視鏡画像を生成できること		
	DICOMizer NEO		4	信号モジュールを付属すること		
2-9	取付ケーブル費用	1式	1	上記の機器の機能を発揮する上で必要なケーブル等を準備すること		
2-10	設置・調整費用	1式	1	上記の機器を搬入・設置・調整し機能することを確認すること		

3 耳鼻咽喉ファイバースコープ

番号	品名	数量		仕様等	メンテナンス	代替品
3-1	耳鼻咽喉ファイバースコープ	1	1	同等品不可	対象	対象
	オリンパスメディカルシステムズ株式会社					
	ENF-VT2					

4 気管支ビデオスコープ

番号	品名	数量	仕様等	メンテナンス	代替品
4-1	気管支ビデオスコープ	1	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパス医療システムズ株式会社				
	BF-MP290F				

5 小腸ビデオスコープ

番号	品名	数量	仕様等	メンテナンス	代替品
5-1	小腸ビデオスコープ	1	1 同等品不可	対象	対象
	オリンパス医療システムズ株式会社		2 バルーンコントロールユニットOBCUを1台付属すること		
	SIF-Q260				