

仕様確認書

提案機器名： _____

提案者名： _____

仕様確認書提出日： _____

※要求仕様の個別の回答については、「仕様を満たす」「機能を有する」等の回答だけではなく、カタログもしくはその他の資料を用いて明確に提示、回答すること。資料の明示が困難である場合は、別途、担当者との協議すること。

対象	NO	要求仕様	回答
採痰ブース①	①-1	患者出入り用の扉と検体取り出し用の扉を装備した個室（ユニット）である事。	
	①-2	LED式照明灯と殺菌灯と装備しており、照明灯と殺菌灯のインターロック機能がある事。	
	①-3	国産メーカー製である事。	
	①-4	送風機には高効率DCブラシレスモーターを使用し、省電力型である事。	
	①-5	HEPAフィルターを内蔵し、風量は（大風量モードから静音モードまで）5段階切替が可能な事。	
	①-6	HEPAフィルターの集塵効率は、0, 3μmにて99.99%以上である事。	
	①-7	フィルターの交換時期/送風機異常をお知らせする表示灯を装備している事。	
	①-8	騒音値は、大風量時58dBA以下、強風量時45dBA以下である事。	
	①-9	外形寸法はW970×D1200×H12160以下である事。	
	①-10	電源は単相100V仕様であり、コンセント長さは3m以上である事。	

仕様確認書

提案機器名：
提案者名：
仕様確認書提出日：

※要求仕様の個別の回答については、「仕様を満たす」「機能を有する」等の回答だけではなく、カタログもしくはその他の資料を用いて明確に提示、回答すること。資料の明示が困難である場合は、別途、担当者と協議すること。

安全キャビネット②	②-1	JIS K3800-2009年度版のクラスII安全キャビネット型式認定品もしくは準拠品であり、国産メーカー品であること。	
	②-2	無理のない姿勢で操作できるように、前面スライドシャッターには10°の傾斜があること。	
	②-3	HEPAフィルター目詰り対策としてDCファンを採用していること。	
	②-4	異常警報として給排気用も送風機の異常/シャッター200mm以上開放時警報を有していること。	
	②-5	全排気仕様であり、室外排気できること。	
	②-6	騒音値は63 d BA以下であること。	
	②-7	作業台は凹凸が無くフラット構造であること。	
	②-8	照明位置は気流に影響が無い様に作業エリア外に有り、簡単に交換できること。	
	②-9	照明灯はLED式及び殺菌灯はインバーター式を採用していること。	
	②-10	本体の消費電力は省エネを考慮し、約200VA以下であること。	
	②-11	外形寸法はW900×D675×H1950以下であること。	
	②-12	作業有効寸法はW700×D465×H500以上であること。	
	②-13	庫内に防滴型コンセントを装備していること。	
	②-14	HEPAフィルターの目詰り監視用に差圧計を装備していること。	
	②-15	有資格者（JIS(JACA)の認定検査員）によるメンテナンス体制が整っていること。	
	②-16	所定の排気風量が排気できるように、当院及び工事業者との打合せを実施し排気風量/ダクト形状/連動信号等、確認及び承認を得ること。	
	②-17	本体工事側の条件は別紙の工事区分表、図面等で確認し、メーカー側工事分の費用は本調達に含めること。	

仕様確認書

提案機器名：

提案者名：

仕様確認書提出日：

※要求仕様の個別の回答については、「仕様を満たす」「機能を有する」等の回答だけではなく、カタログもしくはその他の資料を用いて明確に提示、回答すること。資料の明示が困難である場合は、別途、担当者で協議すること。

安全キャビネット③	③-1	JIS K3800-2009年度版のクラスII安全キャビネット型式認定品もしくは準拠品であり、国産メーカー品であること。	
	③-2	無理のない姿勢で操作できるように、前面スライドシャッターには10°の傾斜があること。	
	③-3	HEPAフィルター目詰り対策としてDCファンを採用していること。	
	③-4	異常警報として給排気用の送風機の異常/前面流入風速及び給気風速異常/シャッター250mm以上開放時警報を有していること。	
	③-5	室内排気/室外排気が兼用可能なこと。	
	③-6	騒音値は63 dBA以下であること。	
	③-7	作業台は凹凸が無くフラット構造であること。	
	③-8	照明灯は5段階の調光方式であること。	
	③-9	照明灯はLED式及び殺菌灯はインバーター式を採用していること。	
	③-10	本体の消費電力は省エネを考慮し、280W以下であること。	
	③-11	外形寸法はW1200×D790×H1950以下であること。	
	③-12	作業有効寸法はW1000×D600×H640以上あること。	
	③-13	庫内に防滴型コンセントを2個以上装備していること。	
	③-14	HEPAフィルターの目詰り監視用に差圧計を装備していること。	
	③-15	操作パネルはタッチ式液晶パネルであり各種表示が可能であること。	
	③-16	外装は抗菌塗装仕上げであること。	
	③-17	有資格者（JIS(JACA)の認定検査員）によるメンテナンス体制が整っていること。	
	③-18	所定の排気風量が排気できるように、当院及び工事業者との打合せを実施し、排気風量/ダクト形状/連動信号等、確認及び承認を得ること。	
	③-19	本体工事側の条件は別紙の工事区分表、図面等で確認し、メーカー側工事分の費用は本調達に含めること。	