

仕 様 書

- 1 購入物品及び数量
第29-204号 安全キャビネット1台
- 2 納入期限
契約日から60日以内
- 3 納入場所
公立大学法人福島県立医科大学実験動物研究施設
- 4 仕様等・想定品

仕様	<ol style="list-style-type: none">1 J I S Q 1 0 0 0に基づく自己適合宣言書による、J I S規格自己適合宣言品であること。2 給気及び排気にHEPAフィルターが取付いていること。3 HEPAフィルターの集塵効率は、$0.3\mu\text{m}$以上粒子にて99.99%以上であること。4 屋外排気へ接続できる排気ダクトチャンバーがあること。5 排気HEPAフィルターの目詰まりを確認できる差圧計が取付いていること。6 前面流入風速は、$0.55\text{m}/\text{sec}\pm 0.025$以内であること。7 排気風量は、約$9.0\text{m}^3/\text{min}$以下であること。8 入力電源は、AC100V 50Hz/60Hzであり、電源コード付であること。9 本体の外形寸法は、$W1200\times D795\times H2040$以下であること。(ダクト接続口及び突起物除く)又、有効寸法は、$W1000\times D590\times H600$以上であること。10 照明は、LED照明が取付られており、照度が900LUX以上であること。11 前面シャッターは作業製が良い傾斜であること。12 庫内に防滴コンセントが2個以上あること。13 前面シャッター開口が設定開口と異なる場合、異常警報されること。14 送風機(ファン)の異常検知表示機能があること。15 前面流入風速及び庫内給気風速が表示される機能を有し異常検知機能があること。16 15W殺菌灯が2灯以上設置されていること。17 殺菌灯消灯時間が設定できること。18 前面シャッター開口高さが250mmであること。20 ガスバーナーは都市ガス用の電子着火式であり、フットスイッチ付であること。21 オートピペットを付属すること。
----	---

想定品	取扱	日本エアテック株式会社	(本体)	型式	BHC-1007 II A2
			(ガスバーナー)	型式	GB-60E
			(屋外排気ダクトチャンバー)		本体指定附属品
		山本電機製作所製	(差圧計)	型式	W070PV300D
	ザルトリウス社製	(オートピペット)	型式	100ml Midi Plus 71093	

5 その他

- (1) 運送、搬入、据付、試運転、機器調整を行い、使用可能な状態で引き渡すこと。なお、これらに要する費用は受注者の負担とする。
- (2) 電気、ガス及び排気等の接続を行うこと、なお、これらに要する費用は受注者の負担とする。
- (3) 既存品は、更新品搬入据付の前日までにホルマリン滅菌作業を行い、指定範囲内に解体し大学校内指定集積場所まで搬出すること。なお、これらに要する費用は受注者の負担とする。
- (4) 納入の際は、事前に納入予定日時を発注者の指示する職員と協議の上、指示する場所に設置すること。不要な梱包材等の撤去は、受注者が行うこと。
- (5) 取扱説明書（日本語）を1部提出すること。
- (6) 購入物品の運用及び管理に必要な事項について、最終検収前に発注者の指示する職員に対し、必要十分な知識及び技術について指導するものとする。ただし、その実施場所、時期、内容等は別に協議の上定め、指導に要する資材及び経費等は受注者が負担するものとする。
- (7) 受注者は、併せて発注者の指示する職員に対して、購入物品の取扱、操作、日常の保守点検等について、必要な技術指導を行うものとする。
- (8) 定期点検や部品供給等のアフターサービスに速やかに対応可能であること。
- (9) 保証期間は納入後最低1年間とし、通常使用により故障・不具合が生じた場合は、速やかに無償で修理、調整を行うこと。