ミクロ天秤 仕様明細書

1. 機種および台数

ミクロ天秤 ・・・・・・・・・・ 1 式

(内訳)

下記の表中、(A) または (B) の中からいずれかの組み合わせとする。いずれの場合もシステムを構成するために必要な接続部品等、装置稼働時に必要な部材を付属すること。

	(A)	(B)
メーカー	ザルトリウス	メトラー・トレド
①ミクロ天秤本体	MCA36S-3S01-D	XPR36V
・最大ひょう量:30g 以上		
・最小表示:0.001mg 以下		
• 最小計量值:5mg 以下		
②インナー風防	YDS125A	①に含む
③イオナイザー	①に含む	スタンド式イオナイザーキ
・内蔵または外付		ット XPR/XSR 用
④プリンター及び用紙・	YDP30 及び 69Y03285	P-52RUE
インク		
⑤据付・校正	MCA36S-3S01-D	Accuracy Pac (ACC
・日本薬局方対応		(JCSS)校正証明書)及び
・JCSS 校正証明書を含む		Calibrate Japanese
		Pharmacopoeia
⑤標準分銅	F-1級 質量 JCSS 校正付 1g	Care Pac OIML SCS 校正証
・繰返し性・正確さ確認用	及び E-2 級 JCSS 校正付	明書付 1g/20g F2 Cal
	20g	
⑥データ処理用ノート	(A) (B) 共通	
パソコン	ノートパソコン(13~14型) 1式	
	参考機種:dynabook G83/LY A6G2LYL7121A	
	CPU: Intel Core i5 (第 12 世代以降)、AMD Ryzen 5 (5000	
	以降) または同等以上、メモリ 16GB 以上、SSD (NVMe)	
	256GB 以上、OS:Windows 11 Pro 64bit 日本語版、ディ	
	スプレイ:FHD(非光沢)、インターフェース:USB-A×2	
	以上・USB-C×1 以上(PD/DP Alt 対応)、Web カメラ・	
	マイク内蔵、重量 1.4kg 以下、バッテリー10 時間以上、	
	Microsoft Office Home & Business 2024(永続版)	

2. 納入場所

福岡県太宰府市大字向佐野 3 9 福岡県保健環境研究所 保健科学部 生活化学課

3. 納期限

令和8年3月31日(火)

4. 保証

検収完了の日から起算して1年以内に故障が生じた場合は、無償で現品の取換え、若しくは修理すること。ただし、取扱者(発注者側)に過失があった場合、または天災による場合はこの限りでない。

5. その他

本物品の搬入、調整試験等実際に使用できる状態になるまでの経費は、すべて受注者の 負担とする(納品時の操作説明を含む)。

納品後も、装置の操作・保守・修理等の技術的相談に応じる等、アフターサービスを継 続的に行うこと。