

仕 様 書

1. 件名 令和8年度研究用試薬類の購入（単価契約）
本仕様書は、国立研究開発法人国立環境研究所（以下「NIES」という。）が調達する「令和8年度 研究用試薬類の購入（単価契約）」について規定する。
2. 契約期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
3. 予定数量及び規格 別紙リストのとおり

※予定数量は実績を踏まえた見込みであり、研究の進捗状況等により変更する可能性がある

4. 納品場所 茨城県つくば市小野川16-2 国立研究開発法人国立環境研究所
 - (1) NIES 研究室担当者がそれぞれ指示する場所に数量を区分けし納品すること
 - (2) 原則として、受注者自身がNIESへ直接納品することとし、宅配業者等を介さないこと
※やむを得ず宅配業者を介する必要がある場合は、NIES 総務部会計課に連絡し、その指示に従うこと
 - (3) 運送費用は受注者負担とすること
 - (4) 製品の包装は可能な限り簡易であり、かつ再生利用の容易さ及び廃棄時の負担低減に配慮すること
 - (5) 納品時にはNIES 総務部会計課による検査を受けること
5. 納入期限
 - (1) 発注日から最短の納期とし、原則発注時に連絡する希望納期までに納入すること
 - (2) 希望納期までの納入が難しい場合は、NIES 総務部会計課と調整すること
6. その他
 - (1) 納品書・請求書等の関係書類はNIES 総務部会計課の指示に従い、作成・提出すること
 - (2) 支払は、月毎に取りまとめた請求書を基に翌月以降に一括にて行う
※支払を含めた事務手続きの詳細については、協議の上で決定する
 - (3) 発注済数量についてNIES 担当者から要求があった場合は取りまとめて報告すること
 - (4) メーカーのキャンペーン等により商品の価格が契約単価金額よりも下回る期間においては、低い方の価格を適用するとともにNIES 総務部会計課にその旨を連絡すること
 - (5) 危険物や劇薬物は法定事項に沿って対応すること
 - (6) 納品物のうち「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律（グリーン購入法）」第6条の規定に基づく、「環境物品等の調達の推進等に関する基本方針」に掲げられた特定調達品目については、同方針の「判断の基準」を満たしていること。また、「配慮事項」についても可能な限り配慮すること
 - (7) その他不明な点が生じた場合は、NIES 総務部会計課に照会し、その指示に従うこと

(別紙)

令和8年度研究用試薬類の購入(単価契約) 製品リスト

番号	品名	用途・級等	密度等	容量等	規格	令和8年度 予定数量
1	アセトニトリル	LC/MS用		1L	012-19851 富士フイルム和光純薬(株)	6
2	アセトニトリル	LC/MS用		3L	018-19853 富士フイルム和光純薬(株)	52
3	アセトン	HPLC用		1L	014-08681 富士フイルム和光純薬(株)	1
4	アセトン	HPLC用		3L	010-08683 富士フイルム和光純薬(株)	1
5	アセトン	特級		500ml	016-00346 富士フイルム和光純薬(株)	10
6	アセトン	特級		3L	012-00343 富士フイルム和光純薬(株)	9
7	アセトン	残留農薬・PCB試験用(濃縮5000)		1L	011-19201 富士フイルム和光純薬(株)	31
8	アセトン	残留農薬・PCB試験用(濃縮5000)		3L	017-19203 富士フイルム和光純薬(株)	9
9	アセトン	ダイオキシン類分析用		1L	010-17831 富士フイルム和光純薬(株)	1
10	アセトン	ダイオキシン類分析用		3L	016-17833 富士フイルム和光純薬(株)	38
11	エタノール	一級	99.5%	3L	054-00461 富士フイルム和光純薬(株)	38
12	エタノール	特級	95%	18L	059-00477 富士フイルム和光純薬(株)	1
13	エタノール	特級	99.5%	500ml	057-00456 富士フイルム和光純薬(株)	22
14	エタノール	特級	99.5%	3L	057-00451 富士フイルム和光純薬(株)	17
15	エタノール	特級	99.5%	18L	055-00457 富士フイルム和光純薬(株)	8
16	エタノール	分子生物学用	70vol%	500ml	059-07895 富士フイルム和光純薬(株)	6
17	エタノール	分子生物学用	99.5%	500ml	054-07225 富士フイルム和光純薬(株)	13
18	エタノール	医薬品試験用	99.5%	500ml	058-08085 富士フイルム和光純薬(株)	1
19	エタノール	ダイオキシン類分析用	99.5%	1L	050-06661 富士フイルム和光純薬(株)	1
20	エタノール	ダイオキシン類分析用	99.5%	3L	056-06663 富士フイルム和光純薬(株)	1
21	エタノール	残留農薬・PCB試験用(濃縮5000)	99.5%	1L	053-07011 富士フイルム和光純薬(株)	1
22	ヘキサン	残留農薬・PCB試験用(濃縮5000)		1L	083-07911 富士フイルム和光純薬(株)	6
23	ヘキサン	残留農薬・PCB試験用(濃縮5000)		3L	089-07913 富士フイルム和光純薬(株)	2
24	ヘキサン	ダイオキシン類分析用		1L	083-07391 富士フイルム和光純薬(株)	1
25	ヘキサン	ダイオキシン類分析用		3L	089-07393 富士フイルム和光純薬(株)	19
26	ヘキサン	特級		3L	085-00411 富士フイルム和光純薬(株)	1
27	メタノール	HPLC用		1L	138-06473 富士フイルム和光純薬(株)	1
28	メタノール	HPLC用		3L	132-06471 富士フイルム和光純薬(株)	1
29	メタノール	LC/MS用		1L	138-14521 富士フイルム和光純薬(株)	3
30	メタノール	LC/MS用		3L	134-14523 富士フイルム和光純薬(株)	84
31	メタノール	QTofMS用		1L	138-18541 富士フイルム和光純薬(株)	3
32	メタノール	PFOS・PFOA分析用		1L	130-15941 富士フイルム和光純薬(株)	44
33	メタノール	残留農薬・PCB試験用(濃縮5000)		1L	132-14161 富士フイルム和光純薬(株)	16
34	メタノール	残留農薬・PCB試験用(濃縮300)		3L	135-08823 富士フイルム和光純薬(株)	1
35	メタノール	残留農薬・PCB試験用(濃縮5000)		3L	138-14163 富士フイルム和光純薬(株)	80
36	メタノール	ダイオキシン類分析用		1L	136-13461 富士フイルム和光純薬(株)	1
37	メタノール	ダイオキシン類分析用		3L	132-13463 富士フイルム和光純薬(株)	1
合計						531