

別表 2 依頼検査に要する手数料等の額 (第 7 条関係)

(単位：円／検査項目)

検 査 項 目		料 金
発芽検査		5,600
純潔度合検査	検査時間が 1 時間未満の種子	5,100
	検査時間が 1 時間超の種子※	10,800
含水量検査	粉碎が不要な種子	4,800
	粉碎を要する種子	5,400
異種の粒数検査		6,700
病害検査	①ニンジンの <i>Alternaria radicina</i> (黒斑病)	9,800
	②ニンジンの <i>Alternaria dauci</i> (黒葉枯病)	9,800
	①+②	11,000
	③ニンジンの <i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>carotae</i> (斑点細菌病) (10,000粒検査)	32,700
	④ユウガオの <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lagenariae</i> (つる割病)	67,000
	⑤インゲンマメの <i>Colletotrichum lindemuthianum</i> (炭疽病)	9,400
	⑥エンドウの <i>Ascochyta pisi</i> 及び <i>Didymella pinodes</i> (<i>Mycosphaerella pinodes</i>)(褐斑病及び褐紋病)	15,600
	⑦エンドウの <i>Pea seed-borne mosaic virus</i> (モザイク病)	19,600
	⑧トマトの Tobamoviruses(モザイク病)	16,800
	⑨トマト・ナスの <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>michiganensis</i> (かいよう病)(洗浄液培養法)	33,100
	⑩トマト・ナスの <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>michiganensis</i> (かいよう病)(Seed Wash-PCR 法)	17,400
	⑪トマト・ナスの <i>Xanthomonas</i> 属 2 種(斑点細菌病)(洗浄液培養法)	33,800
	⑫トマト・ナスの <i>Xanthomonas</i> 属 2 種(斑点細菌病)(Seed Wash-PCR 法)	16,600
	⑬トウガラシの Tobamoviruses(モザイク病)	16,800
	⑭アブラナ属野菜の <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (黒腐病) (洗浄液培養法)	28,800
	⑮アブラナ属野菜の <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (黒腐病) (種子磨砕液培養法)	29,300
	⑯アブラナ属野菜の <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (黒腐病) (Seed Wash-PCR 法)	14,900
	⑰アブラナ属野菜の <i>Plenodomus lingam</i> (<i>Leptosphaeria maculans</i>) (根朽病)(400粒検査)	9,100
	⑱アブラナ属野菜の <i>Plenodomus lingam</i> (<i>Leptosphaeria maculans</i>) (根朽病)(1,000粒検査)	14,400
	⑲アブラナ属野菜の <i>Alternaria brassicicola</i> (黒すす病)	7,900
	⑳アブラナ属野菜の <i>Alternaria brassicae</i> (黒斑病)	7,900
	㉑アブラナ属野菜の <i>Alternaria japonica</i> (黒斑病)	7,900
	⑲+⑳、⑲+㉑又は㉑+㉑	9,100

(19)+(20)+(21)			10,400	
(22)アブラナ属野菜の <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>maculicola</i> 及び <i>Pseudomonas cannabina</i> pv. <i>alisalensis</i> (黒斑細菌病)			35,600	
(23)ダイコンの <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (黒腐病) (洗浄液培養法)			29,800	
(24)ダイコンの <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> (黒腐病) (Seed Wash-PCR 法)			15,300	
(25)ダイコンの <i>Plenodomus lingam</i> (<i>Leptosphaeria maculans</i>) (400粒検査)			9,100	
(26)ダイコンの <i>Alternaria brassicicola</i> (黒斑病)			7,900	
(27)ダイコンの <i>Alternaria brassicae</i> (黒斑病)			7,900	
(28)ダイコンの <i>Alternaria japonica</i> (黒斑病)			7,900	
(26)+(27)、(26)+(28)又は(27)+(28)			9,100	
(26)+(27)+(28)			10,400	
(29)ダイコンの <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>maculicola</i> 及び <i>Pseudomonas cannabina</i> pv. <i>alisalensis</i> (黒斑細菌病)			34,500	
(30)レタスの <i>Lettuce mosaic virus</i> (モザイク病)			22,700	
(31)ウリ科野菜の <i>Kyuri green mottle mosaic virus</i> (緑斑モザイク病) (2,000粒検査)			19,100	
(32)ウリ科野菜の <i>Kyuri green mottle mosaic virus</i> (緑斑モザイク病) (9,400粒検査)			33,800	
(33)ウリ科野菜の <i>Cucumber green mottle mosaic virus</i> (緑斑モザイク病) (2,000粒検査)			19,100	
(34)ウリ科野菜の <i>Cucumber green mottle mosaic virus</i> (緑斑モザイク病) (9,400粒検査)			33,800	
(35)ウリ科野菜の <i>Squash mosaic virus</i> (スカッシュモザイク病) (2,000粒検査)			19,100	
(36)ウリ科野菜の <i>Squash mosaic virus</i> (スカッシュモザイク病) (9,400粒検査)			33,800	
(37)ウリ科野菜の <i>Melon necrotic spot virus</i> (メロンえそ斑点病) (2,000粒検査)			24,200	
(38)ウリ科野菜の <i>Melon necrotic spot virus</i> (メロンえそ斑点病) (9,400粒検査)			48,200	
(39)ウリ科野菜の <i>Paracidovorax citrulli</i> (<i>Acidovorax citrulli</i>) (果実汚斑細菌病)(スイカ、メロン、キュウリ等)			33,300	
(40)ウリ科野菜の <i>Paracidovorax citrulli</i> (<i>Acidovorax citrulli</i>) (果実汚斑細菌病)(カボチャ、ユウガオ、ニガウリ、トウガン等)			41,700	
(41)カボチャの <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> (果実斑点細菌病)			43,600	
(42)カボチャの <i>Stagonosporopsis cucurbitacearum</i> (<i>Didymella bryoniae</i>) (つる枯病)			26,200	
放射性物質検査			0.7L	100ml
	種子	非粉砕	10,600	12,700
		粉砕	11,500	13,600
	苗、球根等		11,500	13,600
	土壌		11,500	13,600

荷口封印用 ラベル：紙	1 枚当たり	4
荷口封印用 ラベル：布	1 枚当たり	72

(備考)

- 1 料金は、消費税相当額を含む金額である。
- 2 検査時間が1時間超の種子とは、次のとおりとする。
 - (1) ヨモギ、ススキ、イタチハギ、イタドリ
 - (2) 被覆種子の純潔度合検査の追加検査（農作物種子検査依頼書（B）による依頼の場合のみ対応）