

(1) 検査業務の概要

【検査区分（精密検査）】

検査対象有害動植物	検査方法	主な検査品目
糸状菌類	選択培地等を使用した微生物学的手法 ¹⁾	アブラナ科種子等 スターチス苗等
	遺伝子診断(PCR法)	
	塩基配列解析 ^{1, 2)}	
細菌類(ファイトプラズマ等を含む)	選択培地等を使用した微生物学的手法 ¹⁾	アブラナ科種子等 スターチス苗等
	遺伝子診断(real time PCR, PCR法)	
	塩基配列解析 ^{1, 2)}	
ウイルス・ウイロイド類	遺伝子診断 [real time (RT)-PCR, (RT)-PCR法]	トマト種子等 ニンジン苗等
	塩基配列解析 ²⁾	

1) 選択培地で菌が検出された場合は、遺伝子診断法に移行する

2) 塩基配列解析は遺伝子診断法で遺伝子が検出された場合に利用