

(別添)

試験法	使用機器	ガスクロマトグラフ検出器					ガスクロマトグラフ 質量分析計	高速液体クロマトグラフ			液体クロマトグラフ 質量分析計	カラム例 (下記以外の相当品の使用も可)
		ECD	FID	FPD	FTD	NPD		紫外	蛍光	ポスト		
(3)	BHC、DDT、アルドリン、エンドリン、ジコホール、ディルドリン、テフルトリン、トリフルラリン、ハルフェンプロックス及びフェンプロパトリン試験法											DB-1 0.25mm × 30m 0.25μm DB-1701 0.25mm × 30m 0.25μm
(6)	EPN、エディフェンホス、エトプロホス、エトリムホス、カズサホス、キナルホス、クロルピリホス、クロルフェンピンホス、ジメチルピンホス、ジメトエート、ダイアジノン、チオメトン、テルブホス、トリアゾホス、トルクロホスメチル、パラチオン、パラチオンメチル、ピラクロホス、ピリミホスメチル、フェントロチオン、フェンスルホチオン、フェンチオン、フェントエート、ブタミホス、プロチオホス、ホキシム、ホサロン、ホスチアゼート及びマラチオン試験法											DB-1 0.53mm × 10 ~ 30m 1.5μm CBP-1, HP-1, DB-210 0.25mm × 10 ~ 30m 0.25μm Rtx-200
(11)	アジムスルフロソ、ハロスルフロソメチル及びフラザスルフロソ試験法											TSKgel ODS-80Ts 4.6mm × 250mm 5μm
(12)	アセキノシル試験法											TSKgel ODS-80Ts 4.6mm × 250mm 5μm
(14)	アセフェート及びメタミドホス試験法											DB-210 0.53mm × 15m 1.0μm
(28)	インダノファン試験法											TSKgel ODS-80Ts 4.6mm × 250mm 5μm

試験法	使用機器					質量分析計 ガスクロマトグラフ	高速液体クロマトグラフ			質量分析計 液体クロマトグラフ	カラム例 (下記以外の相当品の使用も可)
	ECD	FID	FPD	FTD	NPD		紫外	蛍光	ポスト		
(37) カフェンストール、ジフェノコナゾール、シプロコナゾール、シメトリン、チフルザミド、テトラコナゾール、テブコナゾール、トリアジメノール、フルジオキシニル、プロピコナゾール、ヘキサコナゾール及びベンコナゾール試験法											DB-1 0.25mm × 30m 0.25μm
(45) グルホシネート試験法 1 穀類、豆類、種実類及びてんさいの場合 2 果実、てんさいを除く野菜及び茶の場合			1 2	2	2	1 2					DB-17 0.25mm × 30m 0.25μm DB-17 0.53mm × 30m 1.0μm (FPDの場合)
(61) ジクロールボス及びトリクロールホン試験法											DB-1701 0.53mm × 30m 1.0μm DB-5 0.53mm × 30m 1.0μm (FTD、NPDの場合)
(73) スピノサド試験法											Capcell Pak C18-UG120 4.6mm × 150mm 5μm
(83) トリフルミゾール試験法											Wakosil C18 5mm × 500mm 5μm
(87) ビオレスメトリン試験法											HP-5, DB-5 0.32mm × 30m 0.25μm
(88) ピクロラム試験法											DB-17, HP-50+ 0.53mm × 15m 1μm

試験法	使用機器	ガスクロマトグラフ検出器					ガスクロマトグラフ 質量分析計	高速液体クロマトグラフ			液体クロマトグラフ 質量分析計	カラム例 (下記以外の相当品の使用も可)
		ECD	FID	FPD	FTD	NPD		紫外	蛍光	ポスト		
(93)	ピラフルフェンエチル試験法											DB-5 0.25mm×30m 0.25μm
(96)	ピリフェノックス試験法											DB-5 0.53mm×15m 1.5μm
(98)	ピリメタニル試験法											HP-5, DB-5 0.25mm×30m 0.25μm
(99)	フィプロニル試験法											HP-5, DB-5 0.32mm×30m 0.25μm
(101)	フェンヘキサミド試験法											COSMOSIL C18-AR 4.6mm×250mm 5μm
(109)	プロシミドン試験法											DB-1 0.25mm×30m 0.25μm
(114)	ベンタゾン試験法											DB-1701 0.25mm×30m 0.25μm

：定性、定量試験に用いる機器 ：確認試験に用いる機器 ECD：電子捕獲型検出器 FID：水素炎イオン化検出器 FPD：炎光光度型検出器 FTD：アルカリ熱イオン化検出器 NPD：高感度窒素・リン検出器 ポスト：ポストカラム蛍光分析 #：硫黄用干渉フィルター（394nm） ##：スズ用干渉フィルター（610nm）