

○残留農薬スクリーニング 作物別頻出農薬セット

| I 穀類・豆類・いも類 検出例セット | |
|--------------------|------------|
| 1 | アセトクロール |
| 2 | イソキサチオン |
| 3 | イソプロチオラン |
| 4 | クロルピリホス |
| 5 | クロルピリホスメチル |
| 6 | クロルプロファム |
| 7 | シペルメトリン |
| 8 | デルタメトリン |
| 9 | トリシクラゾール |
| 10 | フェントロチオン |
| 11 | フェノブカルブ |
| 12 | フサライド |
| 13 | フルトラニル |
| 14 | プロシミドン |
| 15 | ペルメトリン |
| 16 | マラチオン |
| 17 | メタミドホス |

| III 果実 検出例セット | |
|---------------|-----------|
| 1 | アセタミプリド |
| 2 | イプロジオン |
| 3 | カルバリル |
| 4 | キャプタン |
| 5 | クロルピリホス |
| 6 | ジクロルボス |
| 7 | シフルトリン |
| 8 | シペルメトリン |
| 9 | チアクロプリド |
| 10 | フェントロチオン |
| 11 | フェントエート |
| 12 | フェンバレレート |
| 13 | フェンプロパトリン |
| 14 | プロシミドン |
| 15 | プロパルギット |
| 16 | プロピコナゾール |
| 17 | ペルメトリン |
| 18 | メチダチオン |

| II 野菜 検出例セット | |
|--------------|-----------|
| 1 | EPN |
| 2 | アセフェート |
| 3 | アトラジン |
| 4 | イプロジオン |
| 5 | エンドスルファン |
| 6 | クロルピリホス |
| 7 | クロルフェナピル |
| 8 | クロロタロニル |
| 9 | ジクロルボス |
| 10 | ジフェノコナゾール |
| 11 | シフルトリン |
| 12 | シペルメトリン |
| 13 | ジメトエート |
| 14 | テトラコナゾール |
| 15 | トリアゾホス |
| 16 | ピリミホスメチル |
| 17 | ピリメタニル |
| 18 | フェンバレレート |
| 19 | フェンプロパトリン |
| 20 | プロシミドン |
| 21 | ペルメトリン |
| 22 | マラチオン |
| 23 | メタミドホス |
| 24 | メトラキシル |

| IV 茶 検出例セット | |
|-------------|------------|
| 1 | クロルピリホス |
| 2 | クロルフェナピル |
| 3 | テトラジホン |
| 4 | トリアゾホス |
| 5 | ハルフェンプロックス |
| 6 | ピラクロホス |
| 7 | ピリミホスメチル |
| 8 | フェンプロパトリン |
| 9 | ブプロフェジン |
| 10 | プロチオホス |
| 11 | プロパルギット |