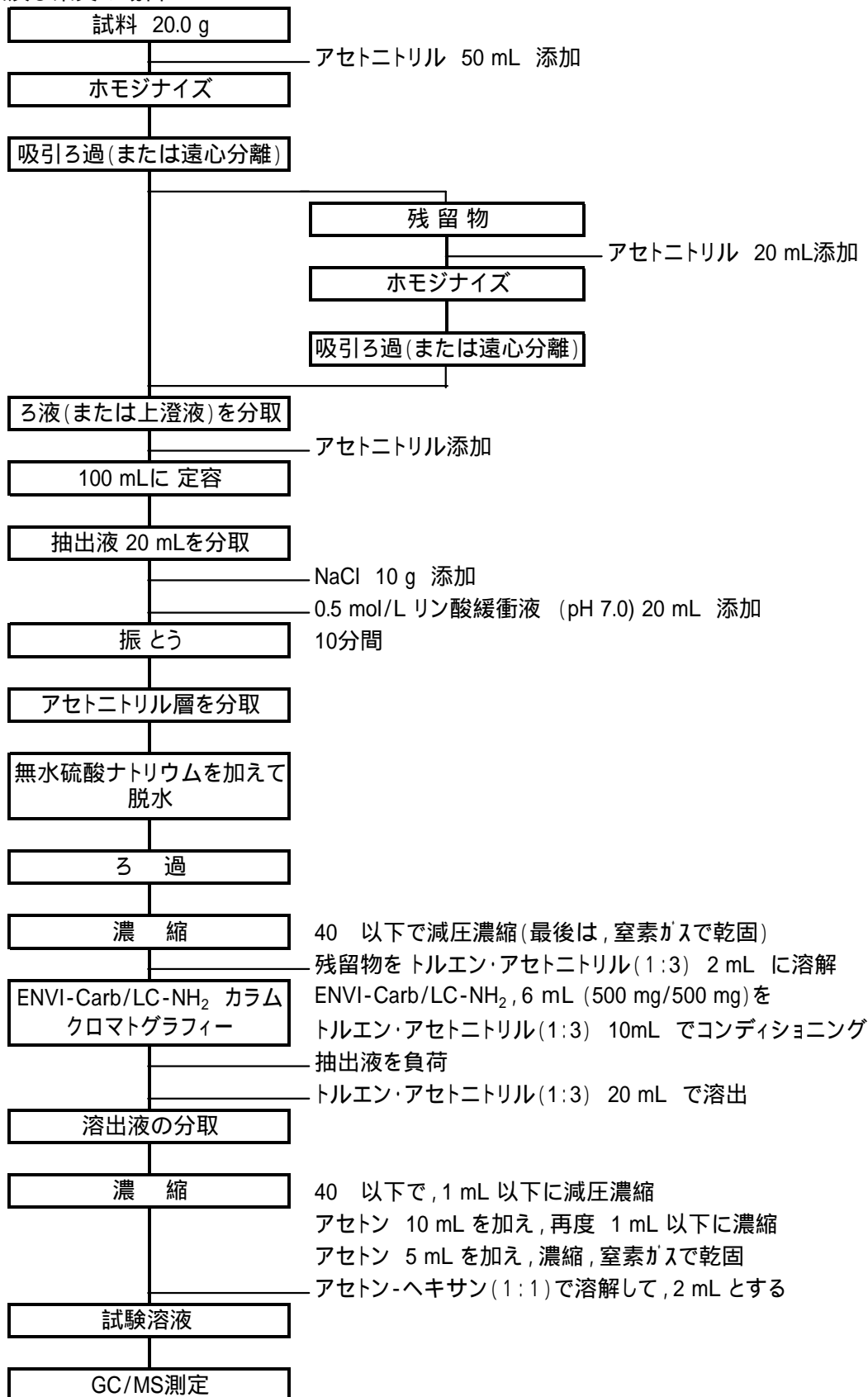


(別添1)

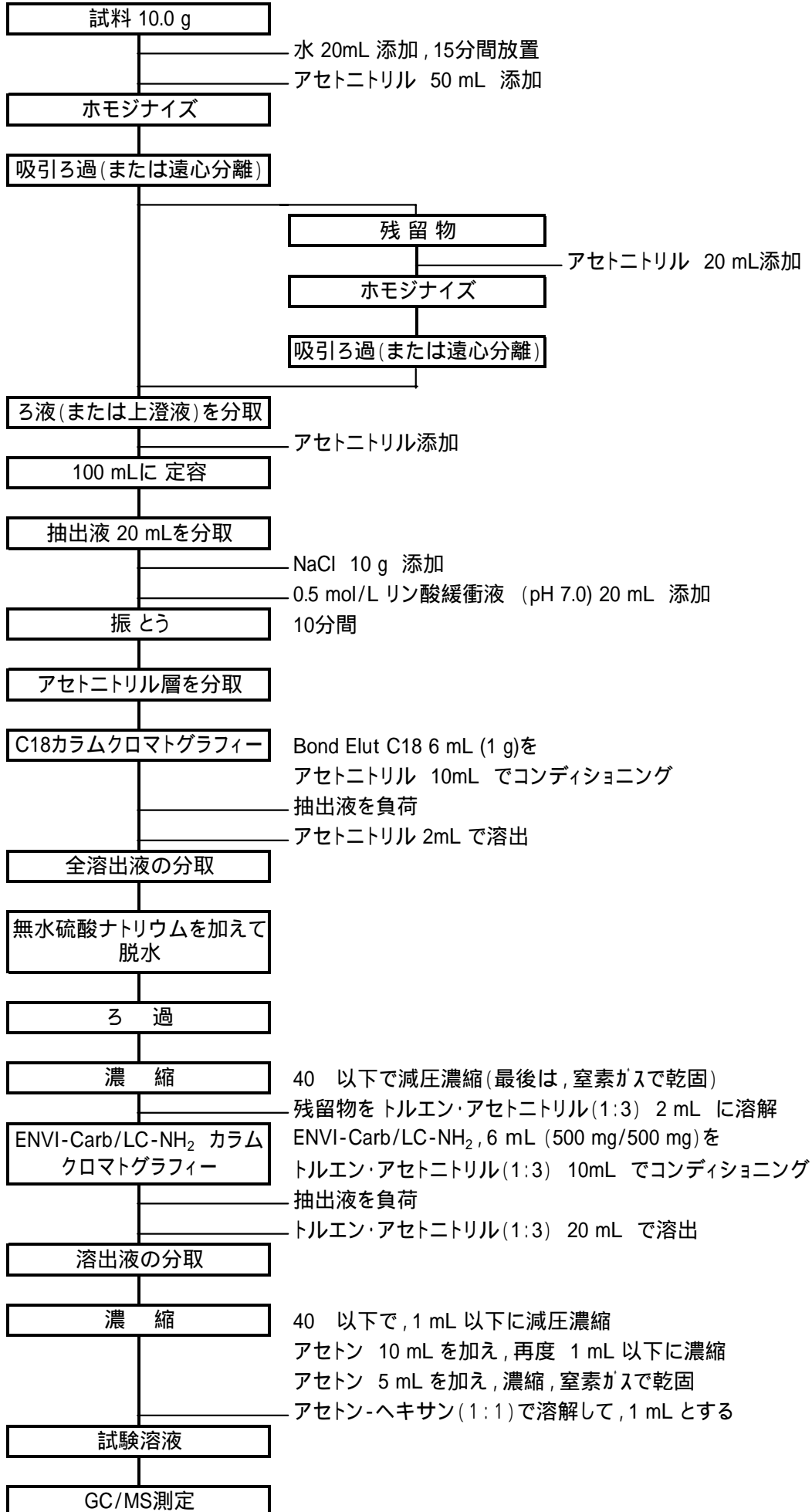
農作物中の残留農薬GC/MS一斉分析法(案)

1. 抽出, 精製及び定量

1-1. 野菜及び果実の場合



1 - 2 . 穀類、豆類及び種実類の場合



2. GC/MS条件

カラム: DB-5ms (内径 0.25 mm, 長さ 30 m, 膜厚 0.25 μ m)

カラム温度: 50 (1 min) 25 /min 125 (0 min) 10 /min 300 (6.5 min)

注入口温度: 250

キャリアガス: ヘリウム

キャリアガス流量: 1 mL/min

注入量: 2 μ L(スプリットレス)