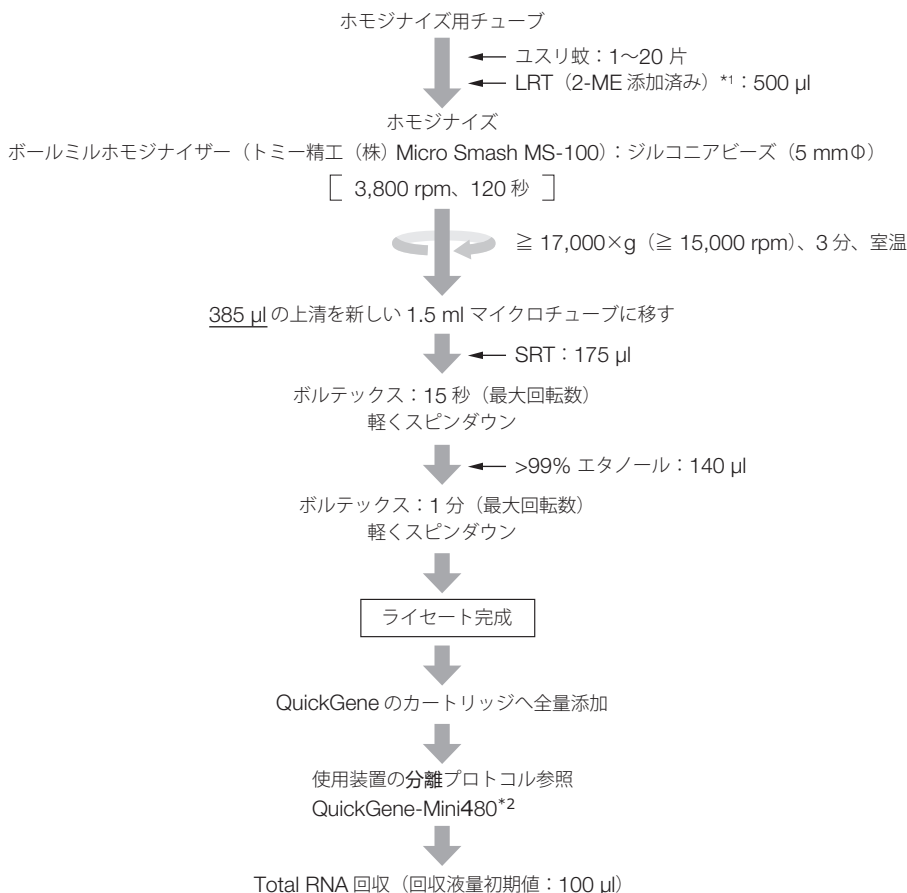


**RE-1**

# ユスリ蚊からの total RNA分離

## プロトコル



\*1 1 ml の LRT 当たり 10 µl の 2-ME を加える。

\*2 本事例は旧機種で取得したデータも含まれます。その他 QuickGene シリーズでもこのプロトコルをご参考頂けます。

## 結果

■ 電気泳動図  
データなし

### Total RNA の収量

ユスリカの数	収量 (µg)
1 片	0.20
20 片	2.05

### タンパク質の混入：A260/280

ユスリカの数	A260/A280
1 片	2.65
20 片	2.22

■ カオトロピック塩の混入：A260/230  
データなし

■ その他  
データなし

## 共通プロトコルサンプル

データなし