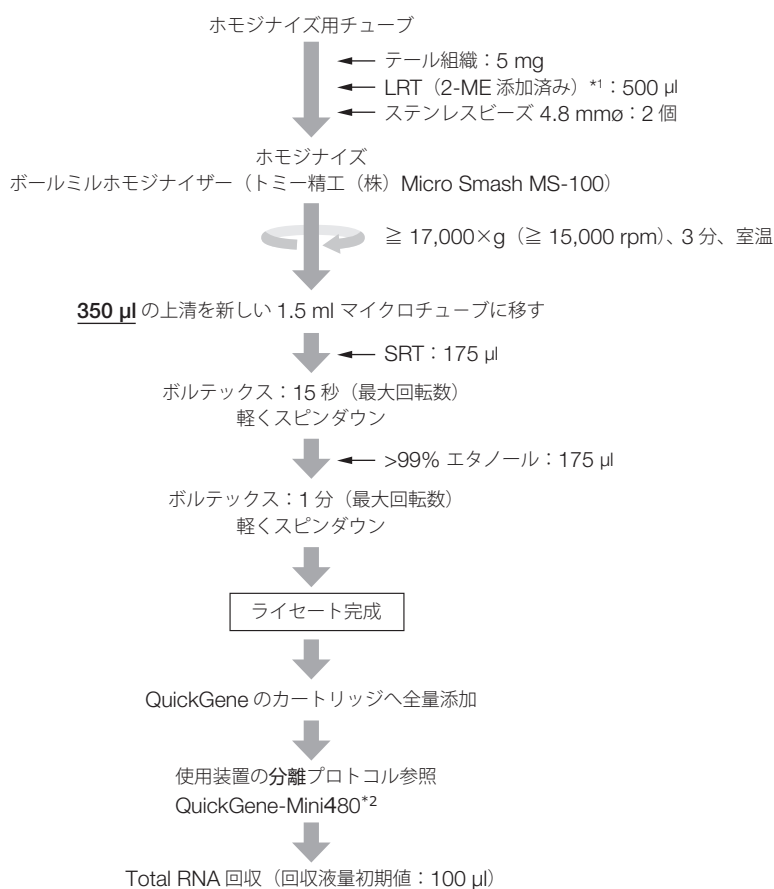


# マウス尾からの total RNA分離

## プロトコル



\*1 1 ml の LRT 当たり 10  $\mu$ l 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

テールの量	収量 ( $\mu$ g)
約 5 mg	4.0

### タンパク質の混入 : A260/280

テールの量	A260/280
約 5 mg	2.36

### 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