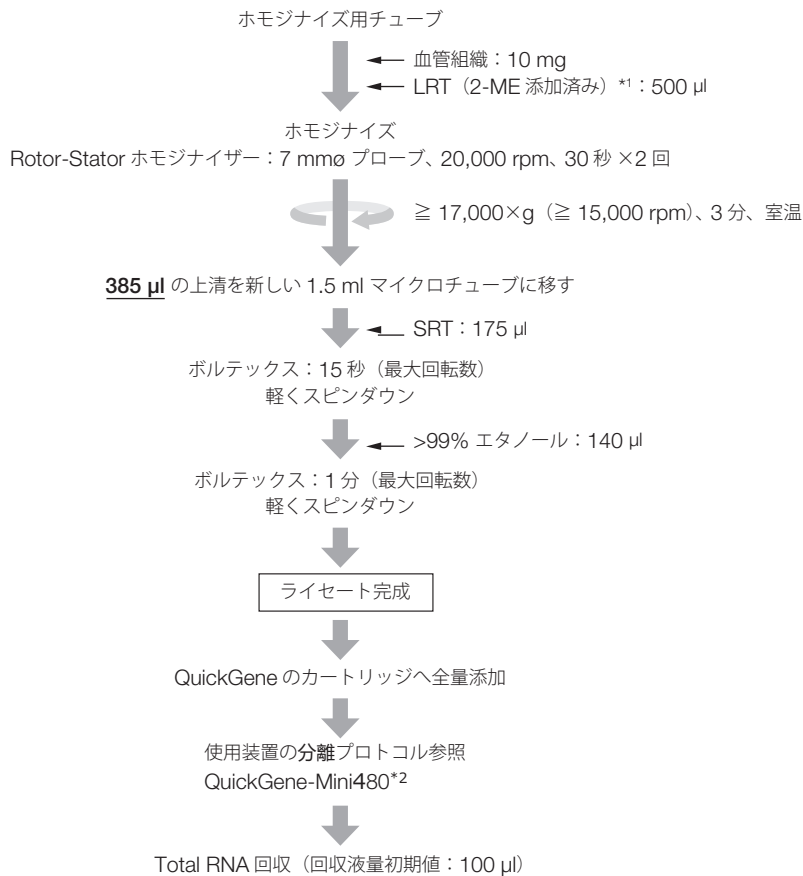


## ウサギの血管からの total RNA分離

## | プロトコル



\*1 1 ml の LRT 当たり 10  $\mu$ l の 2-ME を添加してください。

\*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

血管の量	収量 ( $\mu$ g)
10 mg	1.0

## ■ タンパク質の混入：A260/280

データなし

## ■ 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