

## 石けん試験方法

## 正 誤 票

| 区分 | 位置       | 誤   | 正   |
|----|----------|---|---|
| 本体 | 6.4.4 p) | o)の操作を繰り返し…連続 2 回のひょう量の差が 5 mg 以下になったときの質量を石油エーテル可溶分 [P (質量分率%)] とする。 | o)の操作を繰り返し…連続 2 回のひょう量の差が 5 mg 以下になったときの質量をカリウム石けんの質量 [ $m_1$ (g)] とする。 |

令和元年 9 月 15 日作成