

3 基準器検査

基準器は、特定計量器の検定・検査の基準として用いられるだけでなく、計量器の届出製造・修理事業者の検査及び計量士が適正計量管理事業所においての計量管理ならびに代検査の基準として用いられており、器種別に、有効期間が定められています。

この検査は、タクシーメーター装置検査用基準器、ひょう量が5 t以下で、精度が2万分の1以下の基準台手動はかり、1級以下の基準分銅、20L以下の基準湿式ガスメーター及び液体メーター用基準タンク(全量が1000L未満の水道メーター用・全量が25L以下の燃料油メーター用)については県が行います。その他のものは国立研究開発法人産業技術総合研究所が行っています。

過去5年間の検査実績

(単位：円)

| 区分 | R3年度 | | R4年度 | | R5年度 | | R6年度 | | R7年度 | |
|------------------|-------------------|---------|--------------------|-----------|--------------------|---------|---------------------|-----------|--------------------|---------|
| | 検査数 | 手数料 | 検査数 | 手数料 | 検査数 | 手数料 | 検査数 | 手数料 | 検査数 | 手数料 |
| | (免除数) | | (免除数) | | (免除数) | | (免除数) | | (免除数) | |
| | (不合格数) | | (不合格数) | | (不合格数) | | (不合格数) | | (不合格数) | |
| タクシーメーター装置検査用基準器 | 1 (1) (0) | 0 | 8 (1) (0) | 93,800 | 4 (1) (0) | 40,200 | 0 (0) (0) | 0 | 1 (1) (0) | 0 |
| 基準台手動はかり | 0 (0) (0) | 0 | 0 (0) (0) | 0 | 0 (0) (0) | 0 | 0 (0) (0) | 0 | 0 (0) (0) | 0 |
| 一級基準分銅 | 63 (0) (0) | 258,000 | 253 (54) (0) | 848,700 | 216 (55) (0) | 651,500 | 396 (139) (0) | 1,043,300 | 32 (0) (0) | 135,300 |
| 二級基準分銅 | 138 (0) (0) | 97,840 | 99 (0) (0) | 71,060 | 166 (0) (0) | 119,120 | 260 (0) (3) | 175,080 | 94 (26) (0) | 49,820 |
| 三級基準分銅 | 59 (0) (0) | 66,360 | 35 (0) (0) | 18,500 | 10 (0) (0) | 6,500 | 113 (15) (0) | 47,210 | 43 (0) (0) | 20,810 |
| 基準湿式ガスメーター | 4 (0) (0) | 92,000 | 8 (0) (0) | 147,200 | 1 (0) (0) | 18,400 | 7 (0) (0) | 128,800 | 1 (0) (0) | 18,400 |
| 液体メーター用基準タンク | 5 (0) (0) | 68,000 | 8 (4) (0) | 54,400 | 5 (4) (0) | 13,600 | 14 (0) (0) | 190,400 | 8 (1) (0) | 95,200 |
| 計 | 270 (1) (0) | 582,200 | 411 (59) (0) | 1,233,660 | 402 (60) (0) | 849,320 | 790 (154) (3) | 1,584,790 | 179 (28) (0) | 319,530 |
| 旅費 | | 9,270 | | 17,706 | | 2,006 | | 4,500 | | 600 |
| 総合計 | 270 | 591,470 | 411 | 1,251,366 | 402 | 851,326 | 790 | 1,589,290 | 179 | 320,130 |