

## 平成 29 年度 電子式非自動はかり技能試験企画書

(JCPTPR-136 はかり)

平成 29 年 9 月 19 日

項 目	内 容
技能試験プログラムの名称	平成 29 年度電子式非自動はかり技能試験
実施機関	一般社団法人 日本計量機器工業連合会 〒162-0837 東京都新宿区納戸町 25-1
参照機関	株式会社 村上衡器製作所 (JCSS 登録番号：0066)
技能試験の実施規模	電子式非自動はかり (上限 16 事業者)
実施期間等	参加申込期間：平成 29 年 9 月 19 日(火)～10 月 6 日(金) 実施説明会：平成 29 年 10 月 23 日 (月) 実施期間：平成 29 年 11 月 6 日(月)～17 日(金) 結果の解析・評価・調整：平成 29 年 11 月 20 日(月)～12 月 22 日(金) 比較結果の最終評価：平成 29 年 12 月 25 日(月)～平成 30 年 2 月 9 日(金) 報告書の作成・発行：平成 30 年 3 月上旬
校正機器	(1)電子式非自動はかり：ひょう量 220g、目量 0.1mg (XFR-225W／新光電子株式会社) (2)電子式非自動はかり：ひょう量 3200g、目量 0.01g (HJR-3200／新光電子株式会社) (3)電子式非自動はかり：ひょう量 33kg、目量 0.1g (HJ-33K／新光電子株式会社) ※なお、校正機器は、都合により変更する場合があります。
常用参照標準又は質量標準	JCSS 校正証明書付の分銅、おもり等
技能試験(校正)の実施場所	株式会社 村上衡器製作所 〒535-0005 大阪市旭区赤川 2-10-31 TEL：06-6928-7571 責任者：伊賀 進一
参照値の決定方法と 不確かさの見積方法	参照機関の校正マニュアルに準拠
校正方法と 不確かさの見積方法	各参加事業者の校正マニュアル、又は校正手順書等に準拠
参加費用	17 万円 (消費税別) とする。
技術的事項に関する 問合せ先	一般社団法人 日本計量機器工業連合会 はかり技能試験事務局 (小島、那須) 〒162-0837 東京都新宿区納戸町 25-1 TEL：03-3268-2121/FAX：03-3268-2167 E-mail： <a href="mailto:nasu@keikoren.or.jp">nasu@keikoren.or.jp</a>

（一社）日本計量機器工業連合会  
はかり技能試験事務局 宛

事業者名：

代表者：

印

## 平成29年度 電子式非自動はかり技能試験参加申込書

以下により平成29年度電子式非自動はかりの技能試験に参加を申込みます。

### 記

事業者名： \_\_\_\_\_

担当者名： \_\_\_\_\_

担当部署・役職： \_\_\_\_\_  
〒

住 所： \_\_\_\_\_

TEL： \_\_\_\_\_ FAX： \_\_\_\_\_

E-mail： \_\_\_\_\_

<技能試験に係わる調査>（※□にレ、又は■を付してください。）

1. JCSS による登録申請の有無等：

登録済み（JCSS 登録番号： \_\_\_\_\_）  登録申請中  登録申請予定（申請予定年月： \_\_\_\_\_）

2. 校正範囲及び最高測定能力：（※別紙で添付願います。）

3. 技能試験を行う校正機器（※□にレ、又は■を付してください。）

(1)~(3)のうち2 つまで選んでください。

(1) 電子式非自動はかり：ひょう量 220g、目量 0.1mg

(2) 電子式非自動はかり：ひょう量 3200g、目量 0.01g

(3) 電子式非自動はかり：ひょう量 33kg、目量 0.1g

4. (独)製品評価技術基盤機構（NITE）への報告：

同意する  同意しない