

2022 年度 電子式非自動はかり及び機械式非自動はかり技能試験企画書
(JCPTPR-142 はかり)

2022年9月6日

項 目	内 容
技能試験プログラムの名称	2022 年度電子式非自動はかり及び機械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	一般財団法人 日本品質保証機構 計量計測センター (JCSS 登録番号：0029)
技能試験の実施規模	電子式非自動はかり及び機械式非自動はかり 計 16 事業者
実施期間等	参加申込期間：2022 年 9 月 5 日(月)～26 日(月) 実施説明会：2022 年 10 月 4 日 (火) 実施期間：2022 年 11 月 7 日(月)～18 日(金) 結果の解析・評価・調整：2022 年 11 月 21 日(月)～12 月 9 日(金) 比較結果の最終評価：2022 年 12 月 12 日(月)～2023 年 1 月 13 日(金) 報告書の作成・発行：2023 年 2 月上旬
校正機器	(1)電子式非自動はかり：ひょう量 220 g 目量 0.1 mg (SECURA224-1S/ザルトリウス・ジャパン株式会社) (2)電子式非自動はかり：ひょう量 4200 g、目量 0.01 g (MSA4202S100D0/ザルトリウス・ジャパン株式会社) (3)電子式非自動はかり：ひょう量 34 kg 目量 0.1 g (LP34001S/ザルトリウス・ジャパン株式会社) (4)機械式非自動はかり(上皿さおはかり) ひょう量 1 kg、目量 0.5 g (TPB-1/株式会社田中衡機工業所) (5)機械式非自動はかり(上皿ばねはかり) ひょう量 10 kg、目量 20 g (SD-10/大和製衡株式会社) ※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	一般財団法人 日本品質保証機構 計量計測センター 〒192-0364 八王子市南大沢 4-4-4 /TEL：042-679-0154 責任者：力学計測課長 高尾 明寿
参照値の決定方法と 不確かさの見積方法	電子式非自動はかり：参照機関の校正マニュアルに準拠 機械式非自動はかり：参加事業者が求めた校正値及び不確かさに基づき、 それらの重み付け平均を参照値とした E_n 数により評価する。
校正方法と 不確かさの見積方法	各参加事業所の校正マニュアル、又は校正手順書等に準拠
参加費用	本技能試験への参加費用は、電子式は 17 万円、機械式は 12 万円 (いずれも 消費税別)
技術的事項に関する	一般社団法人 日本計量機器工業連合会

問合せ先	はかり技能試験事務局（三澤、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 : nasu@keikoren.or.jp
------	---

申込締切：2022年9月26日(月)

2022年 月 日

(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

2022年度電子式非自動はかり及び機械式非自動はかり技能試験参加申込書

以下により2022年度電子式非自動はかり及び機械式非自動はかりの技能試験に参加を申込みます。

記

※参加する技能試験にレ、又は■を付してください。

- 電子式非自動はかり
- 機械式非自動はかり

<技能試験>

事業者名： _____

担当者名： _____ 所属部署・役職： _____

担当部署： _____
〒

住所： _____

TEL： _____ FAX： _____

E-mail： _____

<技能試験に係わる調査>

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. 校正範囲及び校正測定能力： (※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) 電子式非自動はかり： ※(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：4200g、目量：0.01g

(3)電子式非自動はかり：ひょう量：34kg、目量：0.1g

(2) 機械式非自動はかり (※両方選んでください)

機械式非自動はかり(上皿さおはかり)：ひょう量1kg、目量0.5g

機械式非自動はかり(上皿ばねはかり)：ひょう量10kg、目量20g

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