

検定申請書別紙（非自動はかり用）

作成日： 2022年8月5日

申請者： 北本太郎

I. 検定申請書

項目	確認	項目	確認
1. 検定受付番号	<input type="checkbox"/>	4. 特定計量器区分	<input type="checkbox"/>
2. 申請日	2022年8月5日	新品・修理品	修理品 <input type="checkbox"/>
3. 申請者情報		5. 現地検定確認情報	
住所	埼玉県北本市XXXXX1-1	理由	<input type="checkbox"/>
氏名（法人名）	（株）北本衡機	場所	<input type="checkbox"/>
代表者氏名（法人の場合）	北本一郎	6. 希望する期日	2022年8月25日 <input type="checkbox"/>

II. 顧客・事業所情報

項目	確認	項目	確認
1. 連絡担当者	北本太郎 <input type="checkbox"/>	4. 備考	<input type="checkbox"/>
2. 部署	検査課 <input type="checkbox"/>	午前中は現場作業のため、連絡が取り難い	
3. 電話番号	048-593-xxxx <input type="checkbox"/>		

III. 非自動はかり仕様

項目	確認	項目	確認
1. 電気式・ばね式指示・機械式	電気式はかり <input type="checkbox"/>	18. ひょう量2（複目量）	<input type="checkbox"/>
2. 製造事業者	株式会社エー・アンド・デイ <input type="checkbox"/>	19. 目量2（複目量）	<input type="checkbox"/>
3. 機種（モデル）	FG30KBM-K <input type="checkbox"/>	20. 実目量2（複目量）	<input type="checkbox"/>
4. 製造年	2021 年 <input type="checkbox"/>	21. 最小測定量2（複目量）	<input type="checkbox"/>
5. 製造番号	Q1618083 <input type="checkbox"/>	22. 最大風袋量2（複目量）	<input type="checkbox"/>
6. 型式承認番号	D055 <input type="checkbox"/>	23. ひょう量3（複目量）	<input type="checkbox"/>
7. 精度等級	3級 <input type="checkbox"/>	24. 目量3（複目量）	<input type="checkbox"/>
8. 目量の種類	単目量 <input type="checkbox"/>	25. 実目量3（複目量）	<input type="checkbox"/>
9. 内蔵分銅の有無	無 <input type="checkbox"/>	26. 最小測定量3（複目量）	<input type="checkbox"/>
10. 使用地域（重力加速度）	9.796~9.801 m/s ² <input type="checkbox"/>	27. 最大風袋量3（複目量）	<input type="checkbox"/>
11. 使用温度範囲	-10~40 °C <input type="checkbox"/>	28. 風袋引き装置	減算式 <input type="checkbox"/>
12. 定格電圧	DC 7 - 10 V <input type="checkbox"/>	29. 特殊の計量(ct, mom, oz)	無 <input type="checkbox"/>
13. ひょう量	30k g <input type="checkbox"/>	30. ソフトウェア識別(Ver.)	無 <input type="checkbox"/>
14. 目量	10 g <input type="checkbox"/>	31. 1.~30.以外の内容が銘板に記載されている場合、全て以下に記載	<input type="checkbox"/>
15. 実目量	無 g <input type="checkbox"/>		
16. 最小測定量	200 g <input type="checkbox"/>		
17. 最大風袋量	30k g <input type="checkbox"/>		

IV. 確認事項

項目	確認	項目	確認
1. 付属品	<input type="checkbox"/>	2. 取扱説明書	有 <input type="checkbox"/>
ACアダプタ、乾電池、風防、保護カバー、ひょう量皿、その他		3. 検定合格証明書の発行	必要 <input type="checkbox"/>
ACアダプタ、ひょう量皿		4. 検定場所の安全性	問題無 <input type="checkbox"/>
		5. 検定の中立性・公平性	<input type="checkbox"/>

V. 追加確認事項・備考

--	--

VI. 検定料金

項目	確認
1. 検定手数料（非課税）	非自動はかり検定手数料より <input type="checkbox"/>
2. 目量・感量及びひょう量別の検定手数	最小の目量（隣接する目量標識のそれぞれ表す物象の状態の量の差をいう。）又は表記された感量（質量計が反応することができる質量の最小の変化をいう。）がひょう量の1万分の1未満のものについては上表の金額の2倍の額とする。 <input type="checkbox"/>
3. 検定手数料の割増（非課税）	【営業日時間外：1.25倍、営業日深夜：1.55倍、休業日：1.4倍、休業日深夜：1.7倍】 <input type="checkbox"/>
4. 検定合格証明書（課税）	【¥2,000/部】 部数： 1 部 ¥2,200 <input type="checkbox"/>
計	¥2,200 <input type="checkbox"/>

A&D申請確認者：

確認日：