記入例

様式第91 (第96条関係)

適 正 計 量 管 理 事 業所 報 告 書

令和 ○ 年 ○ 月 ○ 日

東京都計量検定所長 殿

報告者 住所 東京都〇〇区〇〇一丁目〇番〇号

> 名称 株式会社〇〇〇〇

代表取締役社長 ○○○○ 代表者氏名

押印不要

記入しない

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

) り 靴 ロ し ま 9	Ŭ				
令和○年度	事業 所名	株式会社〇〇〇〇 〇〇工場		事業所の 所在地	001	市〇〇5-2-	3	整理 番号	•
特定計量器の種類		使用する特 定計量器の 数	計量法第128条第1号の規定に よる検査を行った特定計量器 計量証明に使用する特定計量器 (計量 証明事業者のみ記入)						
			検査を行った特 定計量器の数	合格しなかっ た特定計量器 の数	数	計量法第116条 第2項の規定に よる検査を行っ た特定計量器の 数	同検査に合格 しなかった特	備考	
電気式はかり (自動はかりを除	()	3	3		1	1)		
ばね式指示はかり		5	5	1					
自動捕捉式はかり		3	3						
その他の自動はか	· b -	1	1						
特定計量器の種類は、別紙の「特定計量器分類表」のとおり記載してください。			特定計量器の数の欄 ・「使用する特定計量器の数」、「計量法第128条第1号の規定による ・検査を行った特定計量器」の欄には、計量証明に使用する特定計量 器の数を <u>含みます</u> 。 記入例では、「電気式はかり」について、「3台の計量器」のうち、「1台は計量証明用」ということです。						
/ <u>世</u> ·孝									

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。 2 整理番号の欄は記入しないこと

- 3 特定計量器の種類は、第103条の規定による経済産業大臣が別に定める分類によること。 4 計量証明に使用する特定計量器の欄は、計量証明事業者であって計量法第127条第1項の指定を受けた者 のみが記入すること。

別紙 特定計量器分類表

計量法施行規則第103条の規定に基づき経済産業大臣が別に定める特定計量器の分類 平成6年3月22日通産省告示第135号(平成29年9月22日経産省告示第214号改正)

特定計量器の種類	特定計量器の分類						
タクシーメーター	タクシーメーター						
	電気式はかり(自動はかりを除く)						
	手動天びん						
	等比皿手動天びん	Γ					
	棒はかり	Γ					
	その他の手動はかり(等比皿手動はかりを除く皿手動はかり、棒はかりを除くさおはかり、懸垂式はかり及び台手動はかりを含む)	-					
	ばね式指示はかり						
	手動指示併用はかり						
55 FI 31	その他の指示はかり						
質 量 計	ホッパースケール	Ī					
	充塡用自動はかり	Ī					
	コンベヤスケール						
	自動捕捉式はかり						
	その他の自動はかり						
	分銅						
	定量おもり						
	定量増おもり	F					
	自重計	Γ					
	水道メーター(口径が40mm以下のもの)						
	水道メーター(口径が40mmを超えるもの)						
	温水メーター						
	自動車等給油メーター	F					
	小型車載燃料油メーター						
	大型車載燃料油メーター	7					
	簡易燃料油メーター	7					
/_ f= =1	微流量燃料油メーター						
体 積 計	定置燃料油メーター						
	液化石油ガスメーター	-					
	都市ガス用ガスメーター(使用最大流量がGm³/h以下のもの)						
	都市ガス用ガスメーター(使用最大流量がGm³/hを超えるもの)	-					
	石油ガス用ガスメーター(使用最大流量が2.5m³/h以下のもの)						
	排ガス積算体積計						
	量器用尺付タンク(自動車搭載式)	Ī					
* # =1	排ガス流速計						
流 速 計	排水流速計						

特定計量器の種類	特定計量器の分類			
	ガラス製体温計			
温度計	その他のガラス製温度計			
	抵抗体温計			
皮革面積計	皮革面積計			
密度浮ひょう	耐圧密度浮ひょう以外の浮ひょう			
五及庁びより	耐圧密度浮ひょう			
アネロイド型圧力計	アネロイド型血圧計以外のアネロイド型圧力計			
7 11日 11 至江71日	アネロイド型血圧計			
流量計	排ガス流量計			
	排水流量計			
積算熱量計	積算熱量計			
	最大需要電力計			
	特別精密電力量計			
電気計器	精密電力量計			
₩	普通電力量計			
	直流電力量計			
	無効電力量計			
照度計	照度計			
騒 音 計	性能が高い旨の表記のある騒音計			
-524 11	性能が普通である旨の表記のある騒音計			
振動レベル計	電磁式振動レベル計			
	圧電式振動レベル計			
	ジルコニア式酸素濃度計(ジルコニア式02計)			
4	溶液導電率式二酸化硫黄濃度計(溶液導電率式SO ₂ 計)			
4	磁気式酸素濃度計(磁気式02計)			
	紫外線式二酸化硫黄濃度計(紫外線式802計)			
	紫外線式窒素酸化物濃度計(紫外線式NOx計)			
濃 度 計	非分散型赤外線式二酸化硫黄濃度計(赤外線式SO ₂ 計)			
	非分散型赤外線式窒素酸化物濃度計(赤外線式NOx計)			
	非分散型赤外線式一酸化炭素濃度計(赤外線式00計)			
	化学発光式窒素酸化物濃度計(化学発光式NO _X 計)			
	ガラス電極式水素イオン濃度検出器(pH検出器)			
	ガラス電極式水素イオン濃度指示計(pH指示計)			
	酒精度浮ひょう			
涇기 나를 테나를 타	比重浮ひょう			
浮ひょう型比重計	車ボーメ度浮ひょう			
	日本酒度浮ひょう			