I 総 説

1 業務概要

当所は、知事の権限に属する行政機関設置条例第1条に基づき計量法施行のために設置された行政機関であり、その所轄区域は石川県全域であるが、特定市(金沢市)の権限に係るものについては除外されています。 当所の所管業務は、次のとおりです。

- (1) 適正な計量の実施の確保に関すること。
- (2) 特定計量器の定期検査に関すること。
- (3) 特定計量器の製造、修理及び販売の事業に関すること。
- (4) 輸出用計量器の届出に関すること。
- (5) 特定計量器の検定及び装置検査に関すること。
- (6) 基準器検査に関すること。
- (7) 計量証明の事業及び計量証明検査に関すること。
- (8) 計量士に関すること。
- (9) 適正計量管理事業所に関すること。
- (10) 報告の徴収、立入検査等適正な計量の確保に必要な措置に関すること。
- (11) 計量思想の普及及び啓発に関すること。

2 沿 革

明治8年8月 大政官布達第135号により、度量衡取締条例が制定されるに伴い度量衡業務が開始

明治18年10月 メートル条約へ加盟

明治24年3月 法律第3号で度量衡法公布

明治25年12月 告示第181号をもって県庁内に石川県常置度量衡器検定所を設置

のち石川県度量衡検定所と改称

昭和26年6月 法律第207号により度量衡法に代わり計量法が公布される

昭和27年3月1日から施行

昭和27年6月 石川県計量検定所と改称

昭和35年6月 県庁本庁舎より金沢市本多町へ移転

昭和38年10月 現在地(金沢市米泉町4丁目133番地)へ移転

昭和46年10月 タクシーメーター装置検査場を新設

平成4年5月 計量法の抜本的改正(5月20日公布)

平成5年11月 新計量法施行

平成10年4月 大型分銅検査保管場整備

平成11年4月 組織改正により、庶務関係は商工政策課に移行

検定係、検査指導係の2係となる

平成12年4月 地方分権一括法により計量事務の大部分が「機関委任事務」から「自治事務」となる。

また計量事務の手数料条例施行

平成13年4月 織改正により、庶務関係は経営支援課に移行

平成14年4月 組織改正により、検定係、検査指導係の係制を廃止

3 施設 (平成28年4月1日現在)

(1) 所在地

〒921-8044 金沢市米泉町4丁目133番地 TEL (076) 241-4157

FAX (076) 241-4139

(2) 建物

ア 事務所 鉄筋コンクリート2階建 事 務 室 81.00 m²

検定検査室 74.00 m²

会議室・その他 99.80 m²

1台

計 254.80 m²

イ タクシーメーター装置検査場

構造 トタン葺 平屋建

面積 104㎡

設備 両輪載架モーター駆動式装置検査機 2基(埋込)

ウ 大型分銅検査場

構造 鉄筋コンクリート 平屋建

面積 119㎡

設備 室内専用天秤室(恒温恒湿室) 床面積13㎡ 1室

電磁式はかり (マスコンハ゜レーター) ひょう量 1,510kg

3級基準分銅 1,000kg 18個

″ 500kg 1個

フォークリフト 1.35t用 1台

4 組織と分掌 (平成28年4月1日現在)

(1) 組 織

商工労働部 経営支援課 計量検定所

計量検定所

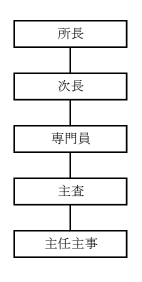
職名	人員
所長(再)(事務)	1
次長 (事務)	1
専門員	1
主査	1
主任主事	2
臨時職員	1
計	7

(2) 分掌事務

経営支援課 企画管理・商業グループ 1 予算、経理

2 一般庶務

計量検定所



- 1 検定(質量計、燃料油メーター、圧力計等)
- 2 タクシーメーター装置検査
- 3 基準器検査
- 4 適正計量管理事業所の指定
- 5 製造・修理事業の届出
- 6 計量士の登録(進達)
- 7 定期検査
- 8 計量器及び商品量目の立入検査・指導
- 9 計量関係事業者の立入検査・指導
- 10 計量証明検査及び計量証明事業の登録
- 11 質量計販売事業の届出
- 12 主任計量者の認定
- 13 計量思想の普及

5 歳入及び歳出

(1) 歳 入 (単位:円)

科目		決算額	当初予算額	
名称	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
使用料及び手数料	4, 529, 550	5, 092, 864	5, 458, 612	5, 622, 445
登 録 手 数 料	26, 900	115, 200	111,630	66, 260
検 定 手 数 料	3, 376, 620	3, 823, 520	4, 126, 810	4, 464, 950
定期検査等手数料	760, 980	755, 210	684, 870	763, 120
受検者負担旅費手数料	365, 050	398, 934	535, 302	328, 115
合計	4, 529, 550	5, 092, 864	5, 458, 612	5, 622, 445

(2) 歳 出 (単位:円)

科目		決算額				
名称	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度		
計量検定費	6, 301, 841	5, 955, 757	3, 782, 136	4, 167, 000		
報酬	2, 225, 750	2, 271, 405	0	0		
共 済 費	327, 338	334, 310	0	0		
賃 金	115, 770	143, 010	108, 960	205, 000		
報償費	21,000	20, 520	21, 600	30,000		
旅費	746, 562	538, 404	1, 153, 450	927, 000		
需 用 費	1, 467, 710	1, 506, 820	1, 545, 027	1, 784, 000		
役 務 費	483, 843	458, 633	330, 595	502, 000		
委 託 料	328, 760	333, 296	333, 296	334, 000		
使用料及び貸借料	95, 508	95, 508	95, 508	300, 000		
備品購入費	0	0	0	0		
負担金補助及び交付金	467, 000	221, 051	167, 000	57, 000		
公 課 費	22, 600	32, 800	26, 700	28, 000		
財産管理費 (管財課)	2, 730, 000	10, 464, 120	969, 408	0		
需 用 費	0	0	969, 408	0		
備品購入費	2, 730, 000	10, 464, 120	0	0		
合計	9, 031, 841	16, 419, 877	4, 751, 544	4, 167, 000		

(3) **手数料の内訳** (単位:円、%)

年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度	
業務		金額	割合	金額	割合	金額	割合
登録	計 量 証 明	7, 000	0. 2	115, 200	2.3	111, 630	2.0
指定	適正計量管理事業所	19, 900	0.4	0	0.0	0	0.0
	タクシーメーター (装置検査)	1, 596, 700	35. 3	1, 490, 300	29. 3	1, 512, 700	27. 7
	質量計	41, 090	0. 9	86, 300	1. 7	22, 900	0.4
検	燃料油メーター	1, 471, 100	32. 5	1, 902, 650	37. 4	2, 087, 400	38. 2
定	液化石油ガスメーター	57, 300	1. 3	63, 600	1.2	57, 500	1. 1
	圧 力 計	34, 920	0.8	22, 860	0.4	25, 320	0.5
計		3, 201, 110	70.7	3, 565, 710	70.0	3, 705, 820	67. 9
定	集合場所	760, 480	16.8	748, 610	14. 7	681, 170	12. 5
期	所 在 場 所	0	0.0	0	0.0	0	0.0
検 査	所 内	500	0.0	6, 600	0.1	3, 700	0. 1
且.	計	760, 980	16.8	755, 210	14.8	684, 870	12. 5
	基準器検査	175, 510	3. 9	257, 810	5. 1	420, 990	7. 7
	受検者負担旅費手数料	365, 050	8. 1	398, 934	7.8	535, 302	9.8
合 計		4, 529, 550	100.0	5, 092, 864	100.0	5, 458, 612	100.0
	前 年 度 比	1.03		1. 12		1.07	

6 検定検査用設備 (基準器・計量器)

(平成28年3月末 現在)

		能力	数量	器物番号
BV NIII HR V.V.H.L.I.		全長 5 m 目盛 1mm		55-10
基準巻尺		全長 2 m 目盛 1mm		D4229
		全長 5 m 目盛 1mm		2242
		両輪載架定置式 円周1m		1004
		両輪載架定置式 円周1m フリーローラー付き		S5593
タクシーメー	ター装置検査用基準器	両輪載架可搬式 円周0.5m		H2216
		両輪載架可搬式 円周0.5m		H2260
	<u> </u>	ひよう量 30 kg ・感量 500mg		33-218
左 华于别人 U	` <i>N</i>	ひよう量 50 kg 必量 500mg ひよう量 5 kg ・感量 100mg		47947
基準直示天び	ん			45704
杜 如甘淮八年	1			
特級基準分銅	J	1mg~20 kg 30個組		1
		10mg~2 kg 31個組 1mg~2 kg 43個組		5
				6
1級基準分銅	(ステンレス製)	1mg~10 kg 31個組		
		1g~200 g 8個組		94
		20mg~500 g 18個組		7 8
	(鋳鉄製)	20mg~500 g 18個組		K K
	(斑妖袋)	20 kg		
	(ステンレス製)	1 kg		S • 12
		2 kg		S • 12
		5 kg		S • 12 S • 12
		10 kg		
		1 kg		V
	(ステンレス製)鎖付き	2 kg	2	V
2級基準分銅	(スアンレス製)鋇付さ	5 kg	1	V
		10 kg		2
	(フニンルフ制)	10mg~2 kg 31個組		
	(ステンレス製) (ステンレス製) 増おもり型	10mg~2 kg 31個組		3 94
	(ヘノンレヘ聚)増わもり空	10g~1 kg 20個組		94 P
	(真鍮製)円筒型	10mg~2 kg 32個組		8
	(真鍮製)増おもり型	10mg~2 kg 31個組		
		10g~2 kg 15個組		56
		10g~1 kg 23個組、感じ検査用分銅付		T
3級基準分銅	(鋳鉄製)	1, 000 kg	18	1
		500 kg	1	1

	設備器具名称	能力	数量	器物番号
基準ガラス製温度計		目盛範囲 -2℃~52℃ 目盛 0.1℃	1	5563
		目盛範囲 -2℃~52℃ 目盛 0.1℃	1	3337
		目盛範囲 34℃~42℃ 目盛 0.05℃	1	1407
		全量 200 L	1	10-38
		全量 100 L	1	1537
		全量 50 L	1	10-39
液体メータ	一用基準タンク	全量 20.3 L	1	MT-20-123
		全量 19 L	1	1031
		全量 10.4 L	1	3131
		全量 5.1 L	1	5031
		全量 10 L	1	H5-001
		全量 5 L	1	111
基準フラス	7	全量 2 L	1	116
	. 4	全量 1 L	1	108
		全量 200 mL	1	34
		全量 100 mL	1	30
甘潍ビート	ケット (メスシリンダー用)	全量 100 mL	1	03-2
左手 しュレ	ツト(メスシリンダー用)	全量 50 mL	1	03-1
		圧力の範囲 0~300mmHg	1	556
基準液柱型	圧力計	圧力の範囲 0~33cmHg	1	57-37
		圧力の範囲 0~200kPa	1	13218
		最大限界圧力 5MPa 最小限界圧力 0.05MPa	1	90495
基準重錘型	圧力計	最大限界圧力20MPa 最小限界圧力 0.1MPa	1	90494
		最大限界圧力50MPa 最小限界圧力 0.5MPa	1	90069
		目盛範囲 0.50~0.65g/cm 目量0.002g/cm	1	76 • 58
液化石油ガ	`ス用基準浮ひょう型密度計	目盛範囲 0.47~0.57g/cm 目量0.001g/cm	1	0022
		目盛範囲 0.50~0.65g/cm 目量0.002g/cm	1	0011
金属製巻尺		全長 50m 目量 1mm	1	10
フトップウ	ナッチ	30分用	2	
ストップウォッチ		60分用	1	
手持振動計			1	
温度計検査槽		常温~100℃	1	
二重管標準温度計		0~50°C	2	6211. 6212
分銅	(鋳鉄製)	2 kg	22	
		5 kg	17	
ノJ 半門	(\$/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	10 kg	21	
		20 kg	877	

設備器具名称		能力				数量	器物番号	
		1mg∼500 mg	9個組			1	67	
		1g∼1 kg	12個組			1	23	
分銅	(真鍮製)		1kg∼10 kg	5個組			1	23Y
			1g∼2 kg	11個組			1	U
			10mg∼1 kg	22個組			1	
分銅バスケッ			500kg用				4	
JJ xin/ 、 / / / /	Γ,		1,000kg用				16	
			ひょう量	5.1 g	目量	1μ g	1	90902380
			ひょう量	210 g	目量	0.01mg	1	50108744
			ひょう量	310 g	目量	1mg	1	00419
			ひょう量	3, 100 g	目量	10mg	1	001805
電磁式けかり	(マスコンパレ	/ ー ター)	ひょう量	5 kg	目量	1mg	1	70101362
电松込んなかり	(() () ()		ひょう量	5 kg	目量	100mg	1	2115115666
			ひょう量	6.2 kg	目量	100mg	1	13110093
			ひょう量	34 kg	目量	100mg	1	80605040
			ひょう量	41 kg	目量	1mg	1	32104878
			ひょう量	1,510 kg	目量	5g	1	29001466
防振天びん台	ì		台寸法 90cm>	台寸法 90cm×70cm				
計量皿(レベ	(ルマチック)		1,200kg (max)				1	
室内専用天び	ん室		床面積 13㎡ (恒温恒湿室)			1		
小型貨物自動	市	(指導車)	最大積載量 500kg				1	
小至貝物日數里		(検査車)	最大積載量 1	最大積載量 1,000kg				
フォークリフト		1,350kg用				1		
コンプレッサー		タイヤ空気圧調整用				1		
デシケーター		基準分銅保管用				1		
パーソナルコ	パーソナルコンピュータ		PC-9821 V16				1	
簡易型フリーローラー			ローラー径 8	9mm			2	