



都道府県労働局 労働基準部安全主務課長 殿

> 厚生労働省労働基準局 安全衛生部安全課長 (契印省略)

平成17年度特定自主検査実施状況報告書の集計結果について

特定自主検査の実施状況を把握するため、平成18年8月23日付け基安安発第0823001号「都道府県労働局長登録の検査業者に係る特定自主検査の実施状況の報告について(提出依頼)」において、各都道府県労働局の実施状況を報告していただいたところであるが、今般、厚生労働大臣登録検査業者の実施状況も含め、集計作業が終了し、その結果を別添のとおり送付するので業務に活用されたい。

なお、別添の内容は下記のとおりである。

記

- 1 様式1 厚生労働大臣登録について 厚生労働大臣登録検査業者に係る実施状況報告を都道府県別に集計 したもの
- 2 様式 2 都道府県労働局長登録について 各都道府県労働局長登録検査業者に係る実施状況報告を都道府県別 に集計したもの
- 3 様式3 都道府県労働局長及び厚生労働大臣登録について 様式1及び様式2を足し合わせ都道府県別に集計したもの
- 4 様式4 厚生労働大臣登録検査業者・業者別 厚生労働大臣登録検査業者毎の実施状況報告をまとめたもの

平成17年度検査業者特定自主検査実施台数等集計表

厚生労働省労働基準局安全衛生部安全課

様式1 厚生労働大臣登録

特定自主検査実施状況 厚生労働大臣登録 都道府県別集計 (平成17年度)

	(平成17年度) 1 検査業者数(検査事務所数)													A 201-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	- 1 - - -	- 377			3 特定自主検査を行った機械の数									
								,			,	2 特		食査を実施														
	動力プレス	、 フォークリフト	不整地	整地	基礎工事		コンクリート	高所	合計	動力プレス		不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	合計、	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	合計	
1 北海道	(0 6	32						136	0	20	162	171		149	0	23		0	488	32	1,870	72	42	0	371		
2 青森県	 	18	29					9	145	0	76	186	210	163	171	4	29	*: 839	0	3, 379	56	4,576		233	7	31		
3 岩手県	1	1 9	23					7	112	3	45	111	135	95	105	2	26	522	16	2, 582	54	3, 097	7	173	9	20		
4 宮城県	3	3 25	25					10	140	14	122	166	189	146	150	5	64		3,640	5, 345	39	2,665	121	172	6	738		
5 秋田県	(15	18					3	84	0	66	101	_116	66	73	3	11	100	0	1, 811	42	2, 288	15	74	0	1	4, 231	
6 山形県) · 11	15					5	arinis 4 70	0	38	65	73		53	0	12	290	0	1, 226	24	1, 814	30	120	0	25		
7 福島県	2	2 11	15	1	12			4	Mb júte 73	4	49	72	73		52	3	14		558	2,614	35	2,095	0	172	8	66		
8 茨城県	2	2 14	11	1			0	5	<u>1949</u> 575	37	56	69	99	61	62	1	13		2, 826	3, 353	36	2, 786	66	183	0	45		
9 栃木県	2	2 10	13		-		1	4	学等571	12	74	147	168	139	136	5	43	724	940	3, 890	33	1,964	33	134	0	42		
10 群馬県	5	1.4	11	17				3	365 g 71	23	71	68	. 87		64	7	7	391	5, 587	5, 163	29	2, 919	13	146	50		13, 909	
11 埼玉県	<u> </u>	- 00	22							38	210	158	232		167	4	65	1, 048	7, 854	13, 416	35	3, 956	208	118	29	1, 176		
12 千葉県	2		31	41					176	18	162	232	262	233	214	4	49	1	1, 284	9, 723	37	5, 235	403	184	108	163		
13 東京都	11		16	29			0		ેલે કે 150	36	213	116	162	121	104	0			5, 576	14, 637	18	4, 219	124	83	0		25, 152	
14 神奈川県	€	, <u> </u>	24	37			2		35 169	74	201	312	363	311	296	10				11, 134	23	5, 542	216	135	63		23, 165	
15 新潟県	2		32				3		∴÷ 192	4	189	273	311		257	_ 9	59		1, 686	6, 274	113	10,240	122	346	3			
16 富山県	1 1	15	14							3	53	83	115		88	4	39		127	2, 200	17	2, 313	103	126	. 3	466	_	
17 石川県	2	 	15	21	14		2	10	27 92	14	59	95	116	1	96	6	34		292	3, 222	16	1, 267	21	42	15	94		
18 福井県	C	7	3	3	3	3	1	4	24	0	23	26	26		26	2			0	726	1	580	5	11	4	9	1,336	
19 山梨県	C) 5	6	8		6	0	3	34	0	17	34	43		34	0		100	0	980	7	2, 275	3	57	0	4	3, 326	
20 長野県	0	28	22				1			0	111	138	174		133	3			0	-,	52	6, 882	20	324	0		14, 219	
21 岐阜県	0	24	16							0	117	92	141		88	3				11, 379	72	3, 518	45	153	2	-	15, 183	
22 静岡県	6	<u> </u>	22				1		120	28	53	151	162	133	140	2			4, 329	2, 697	45	6, 155		247	49	68		
23 愛知県	18		36				3	_		111	438	315	462	345	336	10				33, 527	22	6, 967	470	307	.42	964		
24 三重県	. 0	34	19							0	189	132	175	. 128	133	0		798		12, 688	31	4, 329	}	262	0		17, 377	
25 滋賀県	2		8			1 9	0		<u></u>	6]	92	27	34		24	0	9	<- < ∠10	1, 136	8, 125	15	819	0	45	0	23		
26 京都府	0	7 20	13					_	77	0	104	89	102		73	0			0	6, 636	35	2, 210	29	74		45		
27 大阪府	11		36				1			63	360	233	338		233	4	109				34	4, 706	336	213	10			
28 兵庫県	2		22		19				140	4	149	168	210	159	157	5	52		273	9, 226	59	2,975	63	149	5	322		
29 奈良県	. 0	<u> </u>	7	7	5	 	0		02	U O	20	45	46		43	0		199	0	1,620	15	1,062		25	U	0		
30 和歌山県	0	·	17				0	5	11-21-7 <u>5</u>	0	41	87	91		68	0	11	001	0	2, 043	32	1, 988		90	0	1	2, 202	
31 鳥取県	0	~~~	12				0	4	66	0	42	60	67	56	60	<u>l</u>	13		0	1, 000	32	1, 587		140	0	38	_	
32 島根県	0	1	16		14		I	11	90	0	48	98	110	93	93	5	27	474	0 500	2, 354	64	3, 359	101	223	13	16		
33 岡山県	2	20	20	-	17		<u>l</u>	7	109	10	124	129	148	106	116	4	34	669	2, 583	7, 778	68	3,942	36	386	0	502		
34 広島県	5	42	30	46	25 15		1	18 8	9d 196	18	188	220	264	186	203	4	77			11, 998	76	5, 660	53	390	15	751		
35 山口県		13	19	20		10	0	Ü	104	U	VU	90	116		75	U	44	- W. HOU		3, 766		4, 259		210	9	25	8, 325 7, 185	
36 徳島県	0		16				3		77			106	113		102	9		469	160		117	4, 298		286	9	160	_	
37 香川県	2		15			+	3			4	37	103	111	94	94	12	17				23	3, 101		127			6, 419	
38 愛媛県	0		22				6			0	116	102	120		88	12	34			7, 823		2, 687		144 15	25 23		10, 939	
39 高知県	0	 	11	12			3			00	23	67	74		64	15	<u>ک</u>	315		1, 919	9	1, 354			23		3, 492 22, 448	
40 福岡県	5		32	39						22	239	282	312		242	9		1, 433			63	4, 211		233				
41 佐賀県	0		12						75	씱	66	68	76		65	6						1,895		276	6		6, 461	
42 長崎県	0		20	24			3			의	73	121	132		102	8	20			3, 694		2, 503		195	21		6, 595	
43 熊本県	$\frac{1}{0}$		18		10					5		85	98		58	0		4 4 373		3, 021	37	3, 311	·		0		6, 784 3, 408	
44 大分県	0	} 	13						56		24	77	80		63	0			0	555 2, 139	39	2,696		115 260	0			
45 宮崎県	0		12						56		46	105	117		94	0		449			27	2, 256				13		
46 鹿児島県		25	25						132	2	99	153	177		160	4	17	745	29	2, 650	71	4, 830			10	4	8, 236	
47 沖縄県	. 0		0	· ·		010	0		·	<u> </u>	4 77.1	- 010	7 001	, ,	0	105	1 575	00::=01	70 400 C	U 074	0	<u> </u>	0	0 004		0 050	SATURED	
	100		866				56			551		5, 819	7, 001		5, 404	185	1,555							8, 224	537		541, 555	
	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	然合計 。		フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所		動力プレス		不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	合計	
前年度実績										539	4,478	5,649	6,849	5,074	5,223	255	1,452		78,557 2		2,142 1		3,388	8,280	624		532,699	
増減										12	233	170	152	224	181	-70	103	1,005	<u>-</u> 124	11,747	-335	-2,702	-21	− 56¦	-87	434	8,856	

様式2都道府県労働局長登録

特定自主検査実施状況 労働局長登録 都道府県別集計 (平成17年度)

			<u>(</u> 半成17 1		者数(倫本	[事務所数])			· .	_	9 特	完白主持	食査を実施	第十八老(ひ数		3 特定自主検査を行った機械の数									
	動力プレスフ	オークリフト	不整地	整地	基礎工事		コンクリート	高所	全合計型	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所合計	動力プリス	フォークリフト	不整地	<u>たロエ)</u> 整地	基礎工事		コンクリート	高所	合計	
1 北海道	4	157	75	216		 	35			10	615	626	- 100	525	694	102	219 4, 047	938			16, 535		509	207	2. 014		
2 青森県	Ô	61	53	78			8	f		10	191	195	275	152	177	16		900	2, 870	61	3, 291	263	402	19	637	7, 543	
3 岩手県	1	39	38	64	+		7	22		2	165	226	307	177	208	15	61 1, 161	167		369	5, 868		391	25	425		
4 宮城県	1	37	30	50			3			4	151	146	224	135	155	6	95 36 916			56	4, 268		518	6	345		
5 秋田県	0	39	44	64			7			Ô	128	217	315	174	196	20	83 1,133			178	5, 629		341	31	435		
6 山形県	3	40	25	49			7	1		10	143	146	248	124	129	12	52 864	666	_	83	4, 549		236	117	448		
7 福島県	4	63	61	77			6			8	261	248	363	163	208	15	110 1,376	1,647	8, 638	147	8, 344		830	25			
8 茨城県	3	82	54	106			3			8	344	156	333	126	177	6	62 1,212		16, 026	73	5,091	107	503	24	699		
9 栃木県	5	67	41	68			4			14		176	301	108	157	6	66 1,074			136	7, 367	290	838	40			
10 群馬県	5	91	35	70	23	45	6	15	290	11	267	65	256	38	108	12	43 3 800	1, 473	9, 821	23	3, 957	91	329	23	565	16, 282	
11 埼玉県	22	92	36	68	26	47	5	36	332	67	377	201	290	140	222	16	85 11,398	12, 054	20, 594	30	6, 182	284	726	169	905	40, 944	
12 千葉県	5	77	57	75	34	31	5	32	316	11	401	177	273	91	85	11	80 . 91, 129	1,504	11,623	22	2, 165	240	125	26	1, 484	17, 189	
13 東京都	16	70	16	47	17	24	8	35	233	35	352	7.4	225	63	96	29	101 6 3 975	3, 894	21, 420	60	2,687	193	334	257	1, 323	30, 168	
14 神奈川県	19	93	33	73	32	38	7	26	321	41	353	82	160	67	74	12	54 843	4, 828	20, 330	34	2,617	136	381	86	596	29,008	
15 新潟県	9	110	94	129	51	68	24	61	546	24	363	362	554	206	250	64	155 1, 978	6, 798	6, 043	148	5, 604	230	536	66	923	20, 348	
16 富山県	5	55	28	44	· 		5	21		15	257	224	262	158	184	15	72 ::1,:187	583	7, 023	64	4,827		256	63	382		
17 石川県	5	33	25	43	+		8	4.5		10	96	181	234	184	191	19	69 984	754	2, 803	80	3, 2 <u>45</u>		118	20	498		
18 福井県	4	40	19	42			11			18	134	149	233	140	138	28	95 335	929	3, 843	87	<u>4, 595</u>		368	53	324		
19 山梨県	0	27	17	26		18	1	8	√.106	0	78	81	113	62	86	2		0	3, 535	12	1,859		211	16	340		
20 長野県	13	69	70	101		55	14		∜ ∜∜380	26	212	233	384	74	167	36	114 1, 246	5, 974	6, 476	210	7, 232		843	60	578		
21 岐阜県	5	76	25	. 58			5	18		14	206	173	270	163	182	19	67 1,094	1, 202	3, 316	104	7, 605		806	8	732	_	
22 静岡県	13	125	52	92			16		430	28	589	190	386	155	167	31	161 1,707	6, 319	33, 129	35	6,810	+	511	131	1, 233	48, 467	
23 愛知県 24 三重県	32	215	49	119	 		13		602	105	646	262	471	242	270	31	174 2, 201	5, 862	19, 029	59	8,841		1,050	169	2, 379		
	5	67	25	49			7			10	164	105	163	98	103	19	36 698	311	2, 441	100	3, 417		272	78	475	_	
	- 2	47	19	33			2			13	143	136	182	93	102	4	46 719	464	4, 207	49	4, 203		432	8	313		
26 京都府 27 大阪府	38	28 89	18 13	36 58		18	<u>4</u> 5	16		U	89	84	151	56	70	9		14 071	1, 956	36	2,641		216 186	36 81	675		
28 兵庫県	13	98	42	95		22 41	<u>5</u> 7	32 35	282 371	99 40	413	45	191	83	72 217	13	112 1,028 108 1,714	14, 971	18, 837	10 104	1, 356 7, 201		711	43	2, 495 1, 446		
29 奈良県	13	27	6	95 19		41	1	35 11	371 79	40	448 64	215 12	447 54	222 21	217	17	25 216	3, 154 682	18, 336 2, 550	22	$\frac{7,201}{1,548}$, ,	162	48	415		
30 和歌山県	2	47	22	39		19	2	10	***	6	117	64	127	34	43	1	30 33 425		2, 530	34	1,633		156	25	272		
31 鳥取県	1	28	18	23		19	1	14		<u>।</u>	80	67	93	73	79	3	45 443	111	671	46	1,738		292	5	156		
32 島根県	1	46	29	41		27	4	18	182	6	142	122	185	83	114	10	51 333 713	172	930	50	$\frac{1,736}{2,616}$		207	22	320	4, 423	
33 岡山県	. 6	71	42	81		41	7	24	296	·12	155	130	244	101	120	14	57 3 833	946	2, 355	66	4, 155		465	13	720	11,500	
34 広島県	8	94	62	92		47	12	30		23	155	131	263	75	131	20	67 865	3, 644	3, 162	106	4, 978	119	565	58	814	13, 446	
35 山口県	1	54	39	44		25	5	28	- 7. 2	3	203	193	192	112	111	26	97 937		4, 395	37	2, 103		275	11	512		
36 徳島県	4	24	18	31			5	4	129	13	65	59	95	64	73	20	12 401		1,878	29	2, 150		260	7	234		
37 香川県	3	44	21	39		17	6	15		8	130	78	137	68	63	15	45 544		3, 505		1,701		238	20	411		
38 愛媛県	_2	63	52	65		49	7	24	293	6	150	106	202	62	126	14	49 .715	71			5, 134		379	· 25	542		
39 高知県	0	28	27	34		26	7	19	161	0	81	128	172	104	128	14	40 667	0	617	63	3, 255	46	261	25	182	4, 449	
40 福岡県	7	89	33	95	35	43	6	23	331	7	271	129	297	137	171	17	63 1, 092	2, 194	5, 652	90	2, 903	200	431	83	622	12, 175	
41 佐賀県	2	14	11	13	8	9	3	7	67	7	42	33	47	21	19	8	22 199	61	196	4	649	39	63	4	158	1, 174	
42 長崎県	3	47	42	57	32	36	5	21	243	12	96	94	1 <u>5</u> 1	87	93	16	48 597	282	462	54	2,806	22	398	38		4, 498	
43 熊本県	0	51	22	48		31	7	21		0	151	68	167	59	79	14	54 3 592		3, 709	9	2, 132		222	21		6, 730	
44 大分県	1	48	28	46		22	2	21	. 180	2	131	106	170	52	68	8	43 580			115	1, 948		450	5	383		
45 宮崎県	1	31	23	38		27	5	14	152	3	103	116	188	80	114	19	38 661				3, 977		358	11	331		
46 鹿児島県	1	54	40	61		48	10	37	275	2	209	168	327	108	186	29	93 27, 122		3, 640				887	65		10, 335	
47 沖縄県	1	40	20	39		26	7	22	182	5	137	81	214	136	140	19	85 817	36			2,947		481	32	321		
	277 2	2, 987	1, 649	2, 935	1, 262	1, 705	335	1, 202	12, 352	745	10, 314	7, 060	12, 192	5, 496	6, 772	862	3, 426 46, 867	87, 807	337, 153	3, 483 2	01,076	9, 910	19, 529	2, 405	32, 086	693, 449	
	動力プレス フォ	ークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	合計	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所。合計。	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	※ 合計	
前年度実績		3,014	1,620	2,961	1,281	1,695	339	1,207		760	10,269	7,118	12,302	5,617	6,931	840	3,462 47,299	83,971	334,242	4,076		7,405	21,035	2,521		696,753	
増減	-20	-27	29	-26	-19		4	-5		-15	45	-58	-110	-121	-159	22	-36 -432				-11,314			-116		-3,304	

様式3 都道府県労働局長及び厚生労働大臣登録

特定自主検査実施状況 厚生労働大臣登録及び労働局長登録 都道府県別集計 (平成17年度)

r	(平成17年度) 1 検査業者数(検査事務所数)											2 特	定自主机	食査を実施	まる者	の数			3 特定自主検査を行った機械の数									
	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事		コンクリート	高所	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	合計:動力プレス フォークリフト 不整地 整地 基礎工事 締固め コンクリート 高所 ぶ合計										フォークリフト	不整地	整地	基礎工事		コンクリート	高所	· 合計	
1 北海道	50,7,7,7,7,7	163	107	251	227		35			10	635	788	1, 427	左旋工事 678	843	102	242		動力プレス 938			18, 405	左 旋工事 442		207	2, 385	42, 786	
2 青森県	1	79	82	112			10	44			267	381	485		348	20	116		930	6, 249	117	7, 867	273		26	668	15, 835	
3 岩手県	2	48	61	92			Ω	29		5	210	337	442		313	17	87		183		423	8, 965	188		34	445	17,076	
4 宮城県	4	62		82			- 6	33	1——	18	273	312	413		305	11	159		4, 197		95	6, 933	344		12	1, 083	24,671	
5 秋田県	4	54		85			<u>9</u>				194	318	431		269		94	. "	4, 197	3, 794	220	7, 917	88	+	31	436	12, 901	
	2	51	40	65			7					211	321	173	182				666		107		147		117	473	13, 620	
7 福島県	3	74		92		36 62	7	24 48		10 12	181 310	320	436		260	18	$\begin{array}{r} 64 \\ 124 \end{array}$		2, 205		182	6, 363 10, 439	226		33	891	26, 230	
8 茨城県	5	96		127			2	26	*		400	225	430		239		75		4, 600	19, 379	109	7, 877	173		24	744	33, 592	
9 栃木県	7	77		86	-		J	29	•		320	323	432 469		293		109		2, 115		169	9, 331	323		40	792	33, 392	
10 群馬県	10			87			7	18			338	133	343		172	11	50		7, 060			6, 876	104		73	567	30, 248	
11 埼玉県							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	, 001	34										14, 984	52					2, 081	50, 191 67, 736	
	28			103		73	<u>6</u>	47		105	587	359	522		389		150		19, 908	34, 010		10, 138	492		198 134	1, 647		
12 千葉県	97	104	88	116		61	8:	45	492	29	563	409	535	324	299	15	129		2,788	21, 346	59	7, 400	643	417	257	1, 818	34, 326 55, 320	
13 東京都	27		32	76			- 8 9	53		71	565	190	387	184	200	29	176		9, 470	36, 057	78	6, 906	317					
14 神奈川県	25	125		110				44	### 490 720	115	554	394	523	378	370	22	130		10, 510		57	8, 159	352	516	149	966	4 ≥ 52, 173	
15 新潟県	11	149	126	170		99	27				552	635	865	461	507		214	ે-3, 335	}		261	15, 844	352		69	1, 064	39, 273	
16 富山県	6	70	42	63			6	29		18	310	307	377	251	272		111		710		81	7, 140	165		66	848	18, 615	
17 石川県	7	46	40	64			10				155	276	350	276	287	25	103		1,046		96	4, 512	81	160	35	592	12, 547	
18 福井県	4	47	22	45		20	12		201	18	157	175	259	166	164	30	105		929		88	.5, 175	112		57	333	11,642	
19 山梨県	0		23	34	+	24	1 1 5	11		-	95	115	156		120		27	611	5 054	4, 515	19	4, 134	43	268	16	344	2,52 9,339	
20 長野県	13		92	132	+		15		511		323	371	558		300		149	1, 957	5, 974			14, 114	164		60	628	35, 736	
21 岐阜県	5		41	88			6	26			323	265	411		270	22	91	,	1, 202			11, 123	193		10	746	29, 104	
22 静岡県	19		74	117		74	17		550 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	56	642	341	548		307	33	201	2,416	10,648			12, 965	314		180	1, 301	62, 072	
23 愛知県	50	279	85	185			16	89		216	1,084	577	933	. 587	606		336			52, 556		15, 808	1, 101		211	3, 343	98, 235	
24 三重県	5	101	44	78		47	7	25	351	10	353	237	338	226	236	19	77	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	311		131	7, 746	72		78	524	24, 525	
25 滋賀県	4	67	27	42	_	24		20	208	19	235	163	216	116	126		55	934	1,600		64	5, 022	94		8	336	19, 933	
26 京都府	0	48	31	53			4	22	<u>- 208</u>		193	173	253	114	143		57		0	8, 592	71	4, 851	104		36	720	14, 664	
27 大阪府	49	148	49	114		59	6	59	545	162	773	278	529	331	305		221	2,616			44	6,062	761	399	91	3, 266	80, 225	
28 兵庫県	15	129	64	129			9		\$511	44	597	383	657	381	374	22	160	2, 618		27, 562		10, 176	210	860	48	1, 768	44, 214	
29 奈良県	1	31		26			<u></u>	13		4	84	57	100	60	72		31	415			37	2,610	38		48	415	8,187	
30 和歌山県	2	56	39	57		33	2	15	228	6	158	151	218		111		41	787	154	اسسنسست	66	3, 621	50		25	273	9,008	
31 鳥取県	1	41		38				18	, 100	3	122	127	160	129	139		58		111		78	3, 325	59		<u> </u>	194	6, 513	
32 島根県	1	60		61			5	29		6	190	220	295	176	207	15	78		172		114	5, 975	207	430	35	336	10, 553	
33 岡山県	8	91		106	41	58	8	31		20	279	259	392	207	236	18	91		3, 529		134	8, 097	2,816	851	13	1, 222	26, 795	
34 広島県	13		92	138	51	76	13	48		41	343	351	527	261	334	24	144	2,025	5, 502		182	10, 638	172	955	73	1, 565	34, 247	
35 山口県	1	73	58	69	35	43	5	36		3	271	283	308	176	186	26	119	1, 372	226		88	6, 362	160	488	11	537	16, 033	
36 徳島県	4	32	<u> </u>	50	~ ~		8	6		10	100	165	208		175	29	17				146	6, 448	145		16	239	12,500	
37 香川県	5	52	36	58		31	9	21		12	167	181	248		157	27		1,016	251		45	4, 802	104		20	574	12, 462	
38 愛媛県	2		74	91			13				266	208	322		214	26		1, 274	71		131	7, 821	120		50	742	5 18, 480	
39 高知県	0		38	46			10	22		0	104	195	246		192	29	48		0	2, 536	72	4, 609	95		48	305	7,941	
40 福岡県	12		65	134			10			29	510	411	609		413	26		2, 525	5, 128		153	7, 114	456		85	1, 164	34, 623	
41 佐賀県	2		23	28			4	12			108	101	123		84	14	34		61		30	2, 544	96		10	259	7, 635	
42 長崎県	3	66	62	81			8			12	169	215	283		195	24		1,138	282		81	5, 309	73		59	540	11,093	
43 熊本県	1	65	40	69			7			5	216	153	265		137	14	66		155		46	5, 443	204		21	535		
44 大分県	<u>I</u>	55	41	59			2			2	155	183	250		131		50				154		40		5	383	10, 583	
45 宮崎県	1	42	35	52			5				149	221	305		208		41		27		54	6, 233			11	344		
46 鹿児島県	2			90		73	11				308	321	504		346			1,867			134				75	581		
47 沖縄県	1	40		39			7			5	137	81	21 <u>4</u>		140			\$\$\dag{k} \dag{817}			14	2, 947			32	321	6, 970	
	377	3, 929	2,515	4, 090	2, 034	2, 524	391	1, 600	17, 460	1, 296	15, 025	12, 879	19, 193	10, 794	12, 176	1, 047	4, 981	77,391	166, 240	621, 827	5, 290 3	356, 33 7	13, 277	27, 753	2, 942	41, 338	1, 235, 004	
	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	合計	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	為合計制	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	合計	
前年度実績										1,299	14,747		19,151	10,691	12,154	1,095	4,914		162,528			370,353		29,315		39,931	1,229,452	
増減										-3	278	112	42	103	22	-48	67	573		14,658		-14,016		-1,562	-203	1,407	5,552	
-0.0%								-		<u> </u>	-,0		1 4			10	~,			,,,,,,,,		,				-,,,	-,	

特定自主検査実施状況 厚生労働大臣登録検査業者 業者別集計

		(平成17年度)	<u> </u>		2 性学	古子格末を実施。	- ス 孝 の 粉			展定自主操?	査を行った機械の数		4 検査事務所
登録番号	検査業者名	1 特定自主検査を行うことがで	でも機械等の俚親	動力*1.7 74-01171	五較州	自主検査を実施で	経国が かかい	真正 総合製物	動力プレス フャーかけん 不敷地	村上 日土(大)	Lでリッた成成の数 は磁工事 結固め コンパ	- ト 高所 (語合計)	
	快宜来有名 ㈱アマダプレステック	動力プレス フォークリフト 不整地 整地 基礎ユ	□事 柿回め □////□N	歌りノリノ レベーフォーケッフト	小笠地	空地 医促工争		PIN SOUTH	動力力 VX 74 7771 小歪地	18.70			
2	㈱プレス点検センター												
4	日立建機㈱	-											
	佐藤鉄工㈱												
	トヨタエルアンドエフ福岡的	1											
7	新キャタピラー三菱(株) アイダエンジニアリング(株)	<u>.</u> Y											
	ナゴヤシンコー㈱	<u> </u>											
_11	日産フォークリフト山陽販売												
12	国際サービスシステム㈱												
	(梯レンタルのニッケン												
	コマツ山陰(株) 京栄ニチュ(株)	- 											
	トヨタエルアンドエフ京滋藤)											
18	トヨタエルアンドエフ中部係												
	東京ニチユ㈱												
	九州キャタピラー三菱建機販売脚マルマテクニカ(株)												
	しのはらプレスサービス的	<u>a</u>											
26	(株)小森安全機研究所	<u> </u>											
30	住友重機械テクノフォート (株)												
31	北関東ニチュ(株)												
	東日本トランスポーテック版 日輸車輌㈱	[]											
	東京TCM(株)												
	鹿島機械工業(株)												
	福正小松販売㈱												
39	(株)北菱 土木車輌(株)												
	<u> エ不早鴨(杯</u> コマツ東京(株)												
	(株) 前田製作所												
44	コマツ西日本㈱												
	四国建設機械販売㈱	_											
	日通商事(株) 日産フォークリフト中部販売(株)	4											
50	中部ニチュ(株)	<u>**</u>											
51	北陸ニチュ㈱												
52	四国ニチユ(株)												
	中国ニチュ(株) 山陰三菱ふそうトラック・バス(株	<u>, </u>											
	特殊車輌整備工業㈱												
	(株筑豊製作所												
59	北国テクノ㈱												
	(税和泉モータース ***********************************												
	遠藤プレス(株) いこい重車輌(株)												
	大阪住重建機㈱												
71	東北建設機械販売㈱												
	四国機器(株)												
	九州小松フォークリフト版 (株)丸建サービス	5 7.											
	西日本運搬機㈱												
	三山工業㈱												
83	コマツ青森㈱												
	(株日立物流												
	末広産業㈱ 森田自動車工業㈱												
	 株JALエアテック												
95	リフト商事㈱												
96	津久見車輌整備工業㈱												
	中部資材㈱	1											
	中部工業㈱ アイチコーポレーション®	1											
	アイ ナコーハレーンョンド 三菱ふそうトラック・バス関南九州ふそ												
	山﨑建設㈱	i i											

特定自主検査実施状況 厚生労働大臣登録検査業者 業者別集計

		(平成17 ⁴ 1 特定自主検査を行	うことができる機械等の種類	2 特	定自主検査を実施する者の数			3 特定自主検	を行った機械の数	155.00 a 149.00	4 検査事務原
養録番号	検査業者名	動力プレス フォークリフト 不整地	整地 基礎工事 締固め コングリート 高所	動力プレスフォークリフト 不整地	整地 基礎工事 締固め コングリ	→ 高所 注答計(:)	動力プレス フォークリフト	不整地 整地 甚	基礎工事 │ 締固め │ コンクリー	高所 混合計畫	の数
107	西尾レントオール㈱				and the state of t						
	東北交通機械㈱										
	本田機工㈱										
110	九建サービス(株) NIPPOコーポレーション										
	太平興業㈱										
113	スナスネパー 										
	東海ティーシーエム ㈱										
	三共リース㈱										
	サコス㈱										
	土井産業㈱										
	日本車輌製造㈱ 明和機械㈱										
	り711102100100 新明和オートエンジニアリング(は)										
	フドウ技研㈱										
123	(株)オーナミ										
	イワフジ工業(株)	-									
127	 										
	制大林組 九州川崎建機(株)										
	名鉄自動車整備㈱										
133	<u>市场日勤中亚调彻</u> 鹿島建設㈱										
134	日泰サービス㈱										
	ライト工業(株)										
	(株)アクティオ 三笠産業(株)										
	ニュ <u>度条例</u> 信越ニチユ㈱ _										
	<u> </u>										
	九州ニチュ(株)										
	株アマダ										
	株関電L&A										
	萬運輸㈱ 佐藤マシナックス工商㈱										
	佐藤マンノックスエ尚(株) 北関東TCM(株)										
	<u> 新三国モーターズ・サービス</u> 株										
162	日商機材㈱										
163	京滋シンコー(株)										
164	東京小松フォークリフト㈱ ㈱ワールドメカニック										
168	翔ソールトメカニック 大和機工㈱										
	人和俄工(杯) シンコーフォークリフト(株)										
173	<u>ンフコーフォーフ ファファス</u> 大阪ニチユ(株)										
176_	中国小松フォークリフト㈱	•									
	揪トーメック										
	日鐵運輸㈱										
181	四国ティー・シー・エム(株) (株)ニチゾウテック										
	Mーナノリナリソーーー コクドエ機㈱										
	<u> </u>										
	コマツ近畿㈱										
	江口自動車工業(株)										
	生灰ナコ マテリアル ハンドリング販売網										
198	コマツ東海㈱										
	マツオカ建機(株)										
	西日本キャタピラー三菱建機販売㈱										
	米原商事(株)										
215	中部TCM㈱	•									
222	中国TCM(株)										
	青山機工㈱										
	東海交通機械㈱										
220	<u>北越TCM(株)</u> 中道機械(株)										
	中垣 <u>候機(図</u> 株)キナン										
	北日本TCMイワフジ㈱										

特定自主検査実施状況 厚生労働大臣登録検査業者 業者別集計

	人况。序生为國人臣立 <u>歌</u> 假直来有一条有別来出 			検査事務所
	1 特定自主検査を行うことができる機械等の種類	2 特定自主検査を実施する者の数		(快宜争伤が) の数
登録番号 検査業者名	動力プレス 「フォークリクト」不整地 整地 基礎工事 締固め コンクリート 高所	動力プレスフォークリフト 不整地 整地 基礎工事 締固め コンクリート 高所 窓合計で	動力プレス フォークリフト 不整地 整地 基礎工事 締固め コンクリート 高所 禁治部器	
236 日産フォークリフト関西 237 北日本ニチュ(株)				4
239 三協建機㈱				
244 千代田機電㈱				
245 (株)日立建機ティエラ				
247 オカダアイヨン(株) 249 (株) 栗本鐵工所 249 1				
252 カンテツサービス(株)				
254 糸魚川重機工業㈱				
256 中部シンコーリフト(株)				
259 ㈱カワサキマシンシステム 261 ㈱シンテック	• 			
263 東北TCM(株)				
270 関越小松フォークリフト	(株)			
271 コマツ産機㈱ 272 東北小松フォークリフト	(#)			
273 極東開発工業㈱				
276 トーヨークレーンサービス	(株)			
<u>281</u> (株)ほくとう 284 (株)トーヨースギウエ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
285 (株)エーエスシー				
286 近畿小松フォークリフト	((k)			
288 住友建機販売㈱ 289 ニッポメックス㈱				
290 ㈱ジェイアール西日本テクノ	<u>'</u>			
292 (株)山田ドビー	·			
293 中部小松リフト㈱ 295 ㈱原商				
296 丸運自動車工業㈱				
298 (株)ヨシカワ				
302 TCMシステムエンジニアリング 306 (株)東亜工機				
306 (㈱東亜工機 307 関東いすゞ自動車㈱	{			
308 예富士技研				
309 (株)クボタ建機東日本				
310 (㈱相澤鐵工所 311 (㈱キングサービス	 ;			
312 森田電機産業㈱				
313 東日本キャタピラー三菱建機販売	Steph Land Control of the Control o			
314 三和機工㈱ 317 コマツ埼玉㈱	 ∤			
317 コマフ埼玉株 321 (相)シズヨシマシン				
325 日産フォークリフト九州	()			
330 (株西部川崎				
332 コベルコ建機中部㈱ 333 コベルコ建機東日本㈱				
335 九州ティー・シー・エム	(株)			
336 コベルコ建機西日本㈱				
337 近畿TCM㈱ 338 コベルコ建機関東㈱				
340 車関東TCM(株)				
341 エム・エル・サービス	制 			
346 大栄産業㈱ 347 ㈱ホクテツ				
347 (株) ポクテツ 348 HSCクレーン・サービス(株)				
349 (株)サガミプレス				
350 ㈱クボタ建機九州				
351 トヨタエルアンドエフ岡山 353 (株)クボタ建機西日本	(株)			
353 限制グバラ建協四日本 354 北陸三菱ふそう自動車販売	(株)			
355 雄大産業㈱				
356 キューソーサービス(株)	(44)			
357 関西クレーンサービス(以上			

様式4厚生労働大臣登録検査業者·業者別

特定自主検査実施状況 厚生労働大臣登録検査業者・業者別集計

					(7年度)																			•				
		1 特	寺定自主			ができる	る機械	等の種類	類			2 特	定自主移	査を実施す	する者の	数					3 特	定自主机	食査を行っ	た機械の	の数		4 杉	食査事務所
登録番号	検査業者名	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事 組	締固め	コンクリート	高所	動力プレス	フォークリフト	不整地	整地	基礎工事	締固め	コンクリート	高所	合計器	動力プレス	フォークリフト						高所 凝合	北 湖	の数
359	三共建機㈱	Į į	1-		4	1	1	,	7 (- 10	10		-1											
	南近畿TCM(株)			i																							į	
	㈱レック関東																											
	ムラテック・シー・シー・エス㈱																											
363_	㈱レック四国	1																										
	日本パイオニア㈱	:		İ																								
	中部住重建機㈱																											
	イワセ重機産業㈱																											
	コマツ新潟(株)																											
	京滋二チュ㈱	_ ;																										
	東芝物流自動車サービス㈱)																										
	何関東機械サービス	_																										
371	コマツ中国(株)																											
	日清紡績㈱																											
	プレス点検センター㈱)																								
	奥村機械(株)																											
	ブリヂストンエンジニアリング東日本㈱																											
	トヨタL&F西四国㈱																											
	西四国三菱ふそう自動車販売は	1		1																								
	(㈱南近畿クボタ	4																										
	ブリジストンエンジニアリング西日本㈱																											
380	タダノ・エンタープライズ	<u>·</u>																										
	㈱セイコーコーポレートジャパン 株)関西鉄工所																											
	内) 日 大																											
	<u>コマフ四国(杯)</u> (株)東海特装車	-																										
	<u> </u>																											
386	(有) 原島商会																											
	<u>、パール 小 日 日 云</u> ヤマトオートワークス(株)																											
	コベルコ建機九州(株)	-																										
	<u> トヨタL&F広島(株)</u>																				ì							
	三菱重エフォークリフト販売																											
	小松製作所																											
	ヤンマー建機販売㈱																											
	東亜リース(株)	- 1:																										
	<u>浜ゴム興産(株)</u>	1																										
	㈱レック甲信越																				ļ							
396	ダイキン福祉サービス(株)																											
397	千葉ニチユ(株)																											
398	三和機材㈱																											
399	菱神與産㈱																											
400	ブリジストンエンジニアリング化工品	Reserve																										
401	コベックス近畿	<u> </u>	i																									
																	3454 518									#D\$		
																		1747343								251.5h		
	合計値	26	162	98	144	106	103	29	103	551	4, 711	5, 819	7, 001	5, 298	5, 404	185	1, 555 30	0; 524	78, 433	284, 674	1,807	155, 261	3, 367	8, 224	537	9, 252 541	555	
		動力プレスプ	フォークリフト:	不整地	整地							不整地	整地	基礎工事												高所		
								, , , ,			4 - 11 -				,													

(注1)省略されている大臣登録番号は既に廃止されている。(注2)

⁽注4)「1 特定自主検査を行うことができる機械等の種類」について、登録されている機械には「1」を登録されていない機械には「0」を記入している。 (注5)「2 特定自主検査を実施する者の数」及び「3 特定自主検査を行った機械の数」について、未記入の欄は「0」を意味している。