

中小機械工業等における  
償却資産に関する調査研究

昭和59年3月

財団法人 資産評価システム研究センター



## は し が き

財団法人資産評価システム研究センターは、主として地域の資産に関する調査研究の実施を目的として、昭和53年5月発足しました。

当評価センターにおける調査研究は、資産評価の基礎理論及び地方公共団体における資産評価技法の両面にわたって、毎年度、学識経験者並びに自治省、地方公共団体等の関係者をもって構成する資産評価システム、土地、家屋及び償却資産の各部門ごとの研究委員会において行われ、その成果は、直接、会員である地方公共団体等に配付のうえ、その活用を期待するとともに、当評価センターの実施する研修会、資料・情報の発行等、会員に対する便益提供のための各種事業の基盤ともなってきたところであります。

ここに、昭和58年度における調査研究の成果をとりまとめ公表することになりましたが、この機会に、熱心にご研究、ご審議をいただいた研究委員各位並びに実施調査に当たって種々ご協力を賜った地方公共団体関係者各位に心から感謝申しあげる次第であります。

なお、当評価センターは今後とも、所期の目的にそって、事業内容の充実のため、さらに努力を傾注する所存であります。地方公共団体をはじめ関係団体の皆様の一層のご指導、ご援助をお願い申しあげる次第であります。

最後に、この調査研究事業は、日本自転車振興会から競輪収益の一部である機械工業振興資金の補助金の交付を受けて実施したものであり、改めて深く感謝の意を表すものであります。

昭和59年3月

財団法人 資産評価システム研究センター  
理事長 山下 稔

## 研 究 組 織

### 償却資産研究委員会

委員長	武 藤 三 雄	東京電力(株)理事
委員	望 月 宝	(財)日本都市センター研究室次長
	花 島 一二三	千葉市固定資産評価員
	森 福 省 一	(社)全国自治体病院協議会企画調査部長
	今 村 一 美	(社)日本機械工業連合会業務第二部次長
	鶴 岡 啓 一	自治省固定資産税課長
	甲 斐 国 雄	自治省固定資産税課長補佐
	足 立 昭	自治省準公営企業室課長補佐
	仙 波 節 夫	(財)資産評価システム研究センター総務部長
	吉 田 隆 一	(財)資産評価システム研究センター調査研究部長
専門員	川 島 純	自治省固定資産税課償却資産第一係長
	池 下 雄 規	自治省準公営企業室病院事業係長
	高 田 公 明	横浜市企画財政局主税部固定資産税課償却資産係長
	鈴 木 兼 義	(財)資産評価システム研究センター主任研究員
	笹 生 正 博	(財)資産評価システム研究センター主任研究員

## 調 査 の 目 的

中小機械工業等の償却資産について、その保有及び管理の状況を業種別、規模別に調査研究を行うことにより、中小機械工業等の近代化、合理化の指針を示し、もって中小機械工業等の振興に寄与するとともに、地方公共団体における償却資産の適正な評価に役立てることを目的としたものである。

## 目 次

1. 調査の目的と調査の概要  
 2. 調査の経緯  
 3. 調査の方法  
 4. 調査の結果  
 5. 調査の結論  
 6. 調査の意義  
 7. 調査の今後の展望  
 8. 調査の参考文献  
 9. 調査の謝辞  
 10. 調査の連絡先
1. 調査の目的と調査の概要  
 2. 調査の経緯  
 3. 調査の方法  
 4. 調査の結果  
 5. 調査の結論  
 6. 調査の意義  
 7. 調査の今後の展望  
 8. 調査の参考文献  
 9. 調査の謝辞  
 10. 調査の連絡先

# 目 次

1. 調査の内容	1
2. 調査の方法及び調査時点	1
3. 調査及び集計の対象業種及び対象事業者	1
(1) 調査の対象業種及び対象事業者	1
ア. 調査の対象業種	1
イ. 調査の対象事業者	2
(2) 業種別の調査の対象都市数及び都道府県別の内訳	2
(3) 調査及び集計の対象事業者数	3
ア. 調査の対象事業者数	3
イ. 集計の対象事業者数	3
(4) 本研究資料活用上の留意事項	4
4. 保有状況の概要	4
(1) 総 括	4
(2) 印刷業	8
(3) 碎石製造業	18
(4) 工業用プラスチック製品製造業	27
5. 更新状況の概要	38
(参 考)	
(1) 耐用年数に応じた段階別、取得年次別区分表	40
(2) 中小企業における償却資産に関する調査関係書類	41
(3) 主要機械設備一覧	47
(4) 中小機械工業等における償却資産に関する調査表	51

(集計表)

表 1	業種別、1事業者当たりの資本金等、従業員数、事業所等の床面積、 決定価格及び年間売上高等	55
表 2	業種別、個人、法人別、従業員数別、1事業者当たりの資本金等、 従業員数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高等並びに主 要機械設備の保有台数	56
表 3	業種別、個人、法人別、従業員数別、1事業者当たりの主要機械設 備の保有台数及び取得年次別内訳	70
表 4(1)	業種別、個人、法人別、従業員数別不要機械設備の更新状況(印刷業)	142
(2)	” ” (碎石製造業)	158
(3)	” ” (工業用プラスチック) 製品製造業	168



## 1. 調査の内容

この調査は、昭和54年度より継続的に行われた中小企業等における償却資産の保有状況並びに更新状況についての第5年度目に当たる。今年度は都市における中小企業のうち印刷業、碎石製造業、工業用プラスチック製品製造業の3業種を調査対象業種に選び、別添「中小機械工業等における償却資産に関する調査要領」により、それぞれ個人、法人別に資本金等、従業員数、事業所等の床面積、年間売上高及び決定価格を調査するとともに、各中小企業者の所有する主要な機械設備の取得年月、保有台数及び更新状況等を調査したものである。なお、ここでいう主要な機械設備とは、当該事業を営むに当たって通常（最低限）必要な固有の機械設備（器具及び備品を含む）をいう。

## 2. 調査の方法及び調査時点

この調査は、昭和58年9月1日付で別添「中小企業における償却資産に関する調査について（照会）」により、各都道府県を通じて各市に調査方を依頼したものである。なお、調査方法は、各市の担当職員が指定された調査対象業種の事業者と直接面接し、その調査時点において当該事業者の所有する主要な機械設備の取得年次、保有台数及び更新の状況等について聞き取り調査を行ったものである。

## 3. 調査及び集計の対象業種及び対象事業者

### (1) 調査の対象業種及び対象事業者

#### ア. 調査の対象業種

各業種とも、次に掲げる要件に適合する事業を行うものを調査の対象とした。

#### ① 印刷業（日本標準産業分類（以下「産業分類」という。2531）

謄写印刷業を除くとつ版、平版、おう版印刷で紙以外のものに対する特殊印刷（金属、木材、陶磁器、ガラス、セルロイド、セロファン、ビニル等に対す特殊印刷）を除き製版部門を含む事業とする。なお、製本部門を有する場合はこれを除外するものとする。

#### ② 碎石製造業（産業分類3081）

土木建築用碎石、玉石碎石、岩石碎石を製造する事業をいうものであり、人工

骨材製造業、石工品製造業は除外するものとする。

③ 工業用プラスチック製品製造業（産業分類 3 9 6 5）

電話機きょう体、テレビ、ラジオ用キャビネット、冷蔵庫内装用品、扇風機羽根、真空掃じ機ボディ、パッキン等で、工業用プラスチック製品製造業をいう。なお成形したのち、金属部分の組み込み特殊印刷等二次加工を行う部門を有する場合は除外する。また、プラスチックを用いた建築用品、フィルム、合成皮革、発泡品、強化プラスチック製品、日用品雑貨、プラスチック製容器を主とした製品とする製造業は除外するものとする。

イ. 調査の対象事業者

原則として次に掲げる要件に該当する中小企業者とし、企業経理が比較的整理されている企業で本調査の主旨をよく理解し、かつ、協力が得られる者を選定した。

業 種	要 件
印刷業 砕石製造業 工業用プラスチック製品製造業	従業員の数が 300 人以下の法人又は個人（法人にあっては資本の額又は出資の総額が 1 億円以下のものに限る。）

(2) 業種別の調査の対象都市数及び都道府県別の内訳

調査に当たっては、次表のとおり業種別に都道府県を指定し、当該都道府県内に所在する都市は、当該業種について調査することとした。

業種別調査対象都市数及び都道府県内訳

業 種 名	対 象 都市数	都 道 府 県 名
印刷業	261	北海道、青森、秋田、山形、栃木、群馬、富山、石川、山梨、長野、岐阜、静岡、滋賀、京都、兵庫、奈良、鳥取、徳島、高知、熊本、鹿児島、沖縄
砕石製造業	62	岩手、福井、島根、岡山、佐賀、長崎、宮崎
工業用プラスチック製品製造業	328	宮城、福島、茨城、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、愛知、三重、大阪、和歌山、広島、山口、香川、愛媛、福岡、大分

(注) 東京都の特別区は、全区をもって一の市とした。

(3) 調査及び集計の対象事業者数

ア. 調査の対象事業者数

各市は、指定された業種について、従業員数、年間売上高及び設備の状況等を勘案して当該都市において大・中・小にランクされる業者の中から原則として各1事業者を選定し、調査したものである。

その結果、本年度における調査予定の事業者数は、36,384事業者であり、そのうち調査した事業者数は、1057事業者(個人284事業者、法人773事業者)であった。

イ. 集計の対象事業者数

回収した調査表のうち、次の(ア)及び(イ)に掲げる事由に該当する調査表は、集計対象から除外した。

(ア) 資本金等(個人は除く)、従業員数、事業所等の床面積又は昭和58年度決定価格若しくは帳簿価格の欄のいずれか1以上の記載がないもの。

(イ) 主要機械設備名の記載がほとんどなく、当該業種の標準的な機械設備の構成に比して著しく不合理と思われるもの又は全く記載がないもの。

その結果、集計対象とした事業者は、945事業者(個人245事業者、法人700事業者)で、調査を行った事業者に対する割合(集計対象率)は89.4%となった。

なお、集計対象事業者について、業種別、個人、法人別及び従業員数の段階別(従業員数を事業の規模を表す指標とみた)に、事業所等の床面積、決定価格及び主要機械設備の保有状況及び更新状況等について集計及び分析を行った。

調査予定事業者数及び集計対象事業者数一覧

区分 業種別	調査予定 事業者数	調査事業者数									集計対象率 $\frac{(A)}{(B)} \times 100$ (%)
		集計対象			集計対象外			計			
		個人	法人	小計 (A)	個人	法人	小計	個人	法人	小計 (B)	
印刷業	30,181	212	417	629	27	40	67	239	457	696	90.4
砕石製業	782	1	69	70	5	13	18	6	82	88	79.5
工業用プラスチック製品製造業	5,421	32	214	246	7	20	27	39	234	273	90.1
合計	36,384	245	700	945	39	73	112	284	773	1,057	89.4

(注) 調査予定事業者数は、昭和55年工業統計表、企画編(通商産業省調査統計部編集)による。

#### (4) 本研究資料活用上の留意事項

- ア. この調査の対象とした企業は、経理内容が比較的整理されており、この調査の趣旨をよく理解し協力が得られる者の中から選定した。
- イ. 各業種における1事業者当たりの決定価格及び保有台数等に係る個人分計、法人分計並びに個人分及び法人分の計の各平均値は、総平均により算出した。
- ウ. 耐用年数は、原則として「減価償却資産の耐用年数等に関する省令」別表第2の総合耐用年数の算定の基礎となった個別耐用年数によっているが、主要機械設備について当該個別年数がないもの又は不適当と思われるものは、同省令別表第2の総合耐用年数又は別表第1の耐用年数によっている。

### 4. 保有状況の概要

#### (1) 総括

1事業者当たりの業種別、個人・法人別の「従業員数」、「事業所等の床面積」、「決定価格」及び「年間売上高」は次表のとおりとなっている。

業種	個人・法人別	従業員数	事業所等の床面積	決定価格	年間売上高
印刷業	個人	6人	118㎡	4,857千円	28百万円
	法人	26	611	34,141	252
	計	19	445	24,271	177
碎石製造業	個人	10	39	28,075	116
	法人	23	228	65,873	368
	計	23	225	65,333	364
工業用プラスチック製品製造業	個人	5	170	8,243	41
	法人	39	1,253	44,926	651
	計	34	1,113	40,154	572

「従業員数」、「事業所等の床面積」、「決定価格」及び「年間売上高」について個人と法人を比較すると、各業種ともいずれの項目においても法人の数値が高く、1事

業者当たりの事業規模が大きいことを示している。すなわち、「従業員数」について個人と法人を対比してみると、法人が印刷業では4.3倍、碎石製造業2.3倍、工業用プラスチック製品製造業7.8倍といずれも個人を上回っており、特に工業用プラスチック製品製造業については個人と法人の従業員数の格差が顕著なことを示し、「事業所等の床面積」においても法人は個人に対して印刷業で5.2倍、碎石製造業で5.8倍、工業用プラスチック製品製造業で7.4倍となっている。「決定価格」においても印刷業では7.0倍、碎石製造業2.3倍、工業用プラスチック製品製造業5.5倍となっており、特に印刷業、工業用プラスチック製品製造業については個人と法人の設備規模の格差が顕著なことを示している。「年間売上高」においては印刷業9.0倍、碎石製造業3.2倍、工業用プラスチック製品製造業にあつては15.9倍となっている。

また、従業員1人当たりの「事業所等の床面積」及び「決定価格」についての各業種を比較すると、図1-2のとおりである。

図 1 - 1 業種別 1 事業者当たり従業員数、事業所等の床面積及び決定価格

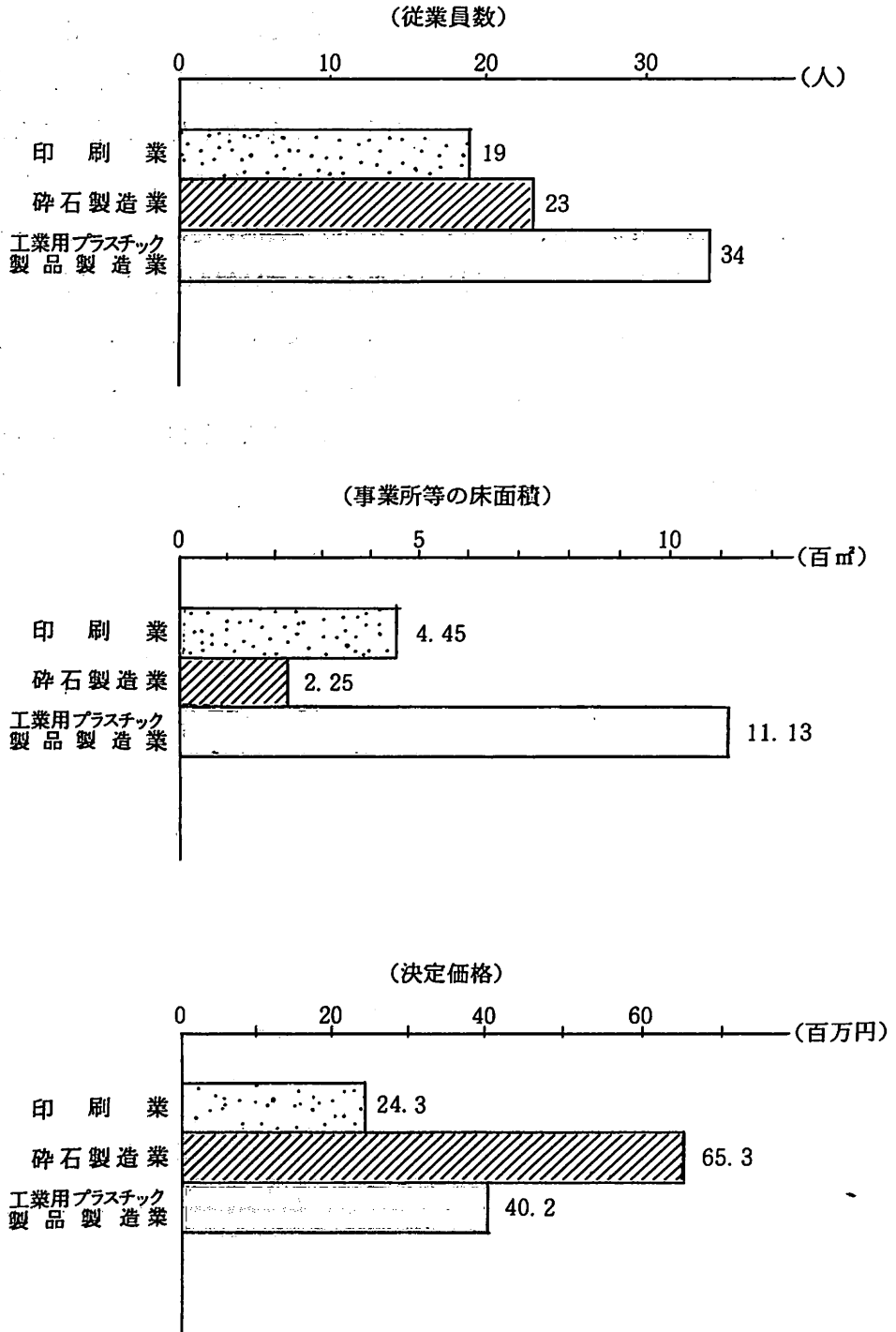
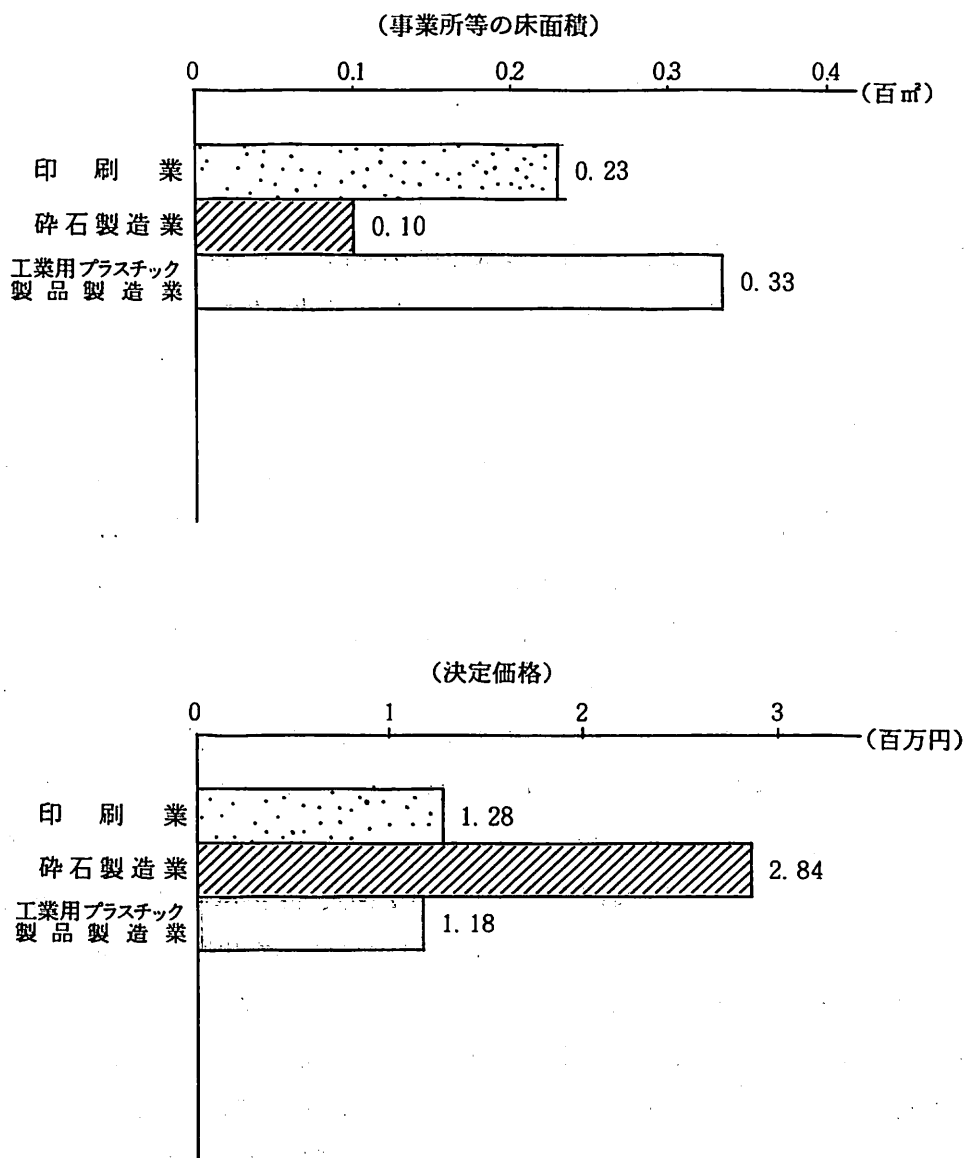


図 1 - 2 業種別従業員 1 人当たり事業所等の床面積及び決定価格



## (2) 印刷業

ア. 印刷業の「従業員数」、「事業所等の床面積」、「決定価格」及び「年間売上高」を従業員数別に区分し、1事業者当たりの状況をみると、表2-1のとおりとなっている。従業員数別に事業者数の分布をみると、個人では従業員数「1~4人」のランクが49.1%で最も多く、従業員9人以下の事業者で全体の85.8%を占めている。

法人にあっては、従業員数「5~9人」のランクが最も多く21.6%を占めているが、他の従業員数区分との差異は少なく比較的平均に分布している。

また、1事業者当たりの「事業所等の床面積」、「決定価格」及び「年間売上高」は、個人・法人ともにほぼ従業員数が多くなるにしたがっていずれも増加する傾向を示している(図2-1参照)。ただし、個人の従業員数「20~29人」にあっては事業者数は1名であり、特別な現象をあらわしている。なお、「決定価格」については、いずれも固定資産税の法定免税点である100万円を上回っている。

イ. 主要機械設備の保有の状況は、表2-2のとおりとなっている。主要機械設備ごとの全事業者に対する保有事業者の割合が最も高いものは、単色オフセット印刷機(80.8%)であり、続いて断載機(78.1%)、写真植字機(60.9%)、製版用カメラ(59.5%)、回転とっ版印刷機(57.2%)、プリンター(37.8%)、多色オフセット印刷機(34.0%)、焼枠(33.1%)の順に高い保有割合を示している。また、保有事業者の割合が低い機械設備としては、おう版輪転機(0%)、ブリキ印刷機(0%)、新聞輪転機(0.2%)、手動おう版印刷機(0.2%)、乗車券印刷機(0.2%)、グラビア輪転機(0.6%)、ホエラー(0.8%)、シーリング印刷機(0.8%)、書籍輪転機(1.3%)、フレキソ印刷機(1.3%)、特殊フォーム印刷機(4.0%)、マークプレス機(4.0%)、紙枚数計算機(4.8%)、腐蝕機(4.9%)があげられる。

これを、個人についてみると、単色オフセット印刷機(76.4%)、断載機(75.9%)、回転とっ版印刷機(57.5%)が半数以上の事業者に保有されており、反対に保有割合の零のものが、新聞輪転機ほか5品目あるが、これらはいずれも特殊な用途に使用するものとみられ、保有割合の低い機械設備についてみても同様の理由であると考えられる。

また、法人についてみると、単色オフセット印刷機(83.0%)、断載機(79.1



%)、製版用カメラ (70.3%)、回転とっ版印刷機 (57.1%) を半数以上の事業者が保有し、保有割合が低いものは、おう版輪転機 (0%)、手動おう版印刷機 (0%)、ブリキ印刷機 (0%)、新聞輪転機 (0.2%)、乗車券印刷機 (0.2%)、ホエラー (1.0%)、グラビア輪転機 (1.0%)、シーリング印刷機 (1.2%)、書籍輪転機 (1.4%)、フレキソ印刷機 (1.7%)、マークプレス機 (4.8%) となっており、個人とほぼ同じ傾向を示している。

ウ. 1 事業者当たりの主要機械設備の平均保有台数についてみると図 2-3 のとおりであり、個人では、ほとんどの資産の平均保有台数が 1.0 台から 1.5 台であり、各事業者が各資産を 1 台程度は平均して保有していると考えられる。

法人では特殊フォーム印刷機 (2.91 台) が最も多く (乗車券印刷機 (4.00 台) は 1 事業者しか保有しておらず、また特定の事業者のみが保有しているものと思われるので除外した。)、以下写真植字機 (2.80 台)、枚葉輪転機 (2.70 台)、シーリング印刷機 (2.60 台)、回転とっ版印刷機 (2.55 台)、単色オフセット印刷機 (2.42 台)、書籍輪転機 (2.33 台)、多色オフセット印刷機 (2.30 台) の順で多く、その他の機械設備は 1~2 台のものが多くなっている。

エ. 主要機械設備の経過年数別保有状況は、図 2-3 のとおりとなっている。これを、「耐用年数を経過したもの」の保有割合についてみると、個人では手動おう版印刷機 (100.0%)、フレキソ印刷機 (100.0%)、マークプレス機 (60.0%)、込物選別機 (57.0%)、紙枚数計算機 (50.0%) が 50% 以上となっているのに対し、法人では乗車券印刷機 (100.0%)、ホエラー (75.0%)、フレキソ印刷機 (72.0%)、込物選別機 (70.6%) が 50% 以上となっている。

耐用年数の 2 分の 1 以上を経過しているもの (耐用年数を経過したものを含む) の保有割合についてみると、個人・法人ともに 50% を上回っている資産は製版用カメラ、焼枠、アーク灯、書籍輪転機、枚葉輪転機、回転とっ版印刷機、フレキソ印刷機、込物選別機、断載機がある。また、「前年中取得したもの」の状況をみると、個人にあってはマークプレス機 (20.0%)、多色オフセット印刷機 (13.6%)、全自動小型印刷機 (10.6%)、法人にあってはグラビア輪転機 (25.0%)、腐蝕機 (12.9%)、多色オフセット印刷機 (11.3%) が 10% 以上となっており、これらの資産については技術の革新がさかんであるものと思われる。

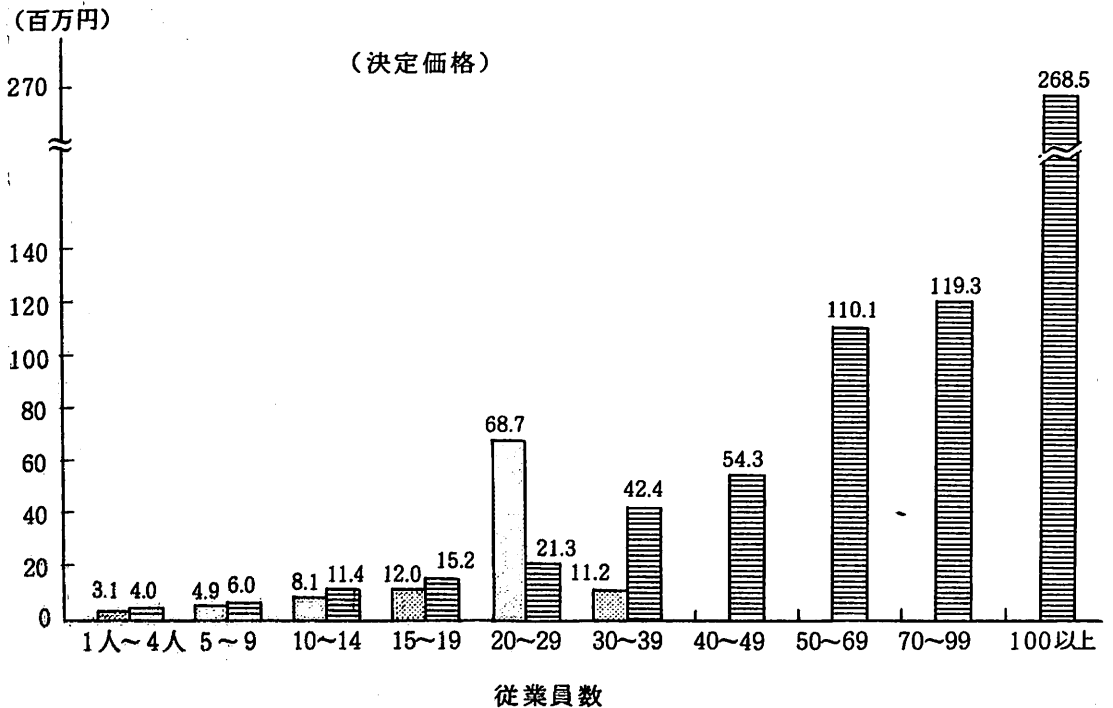
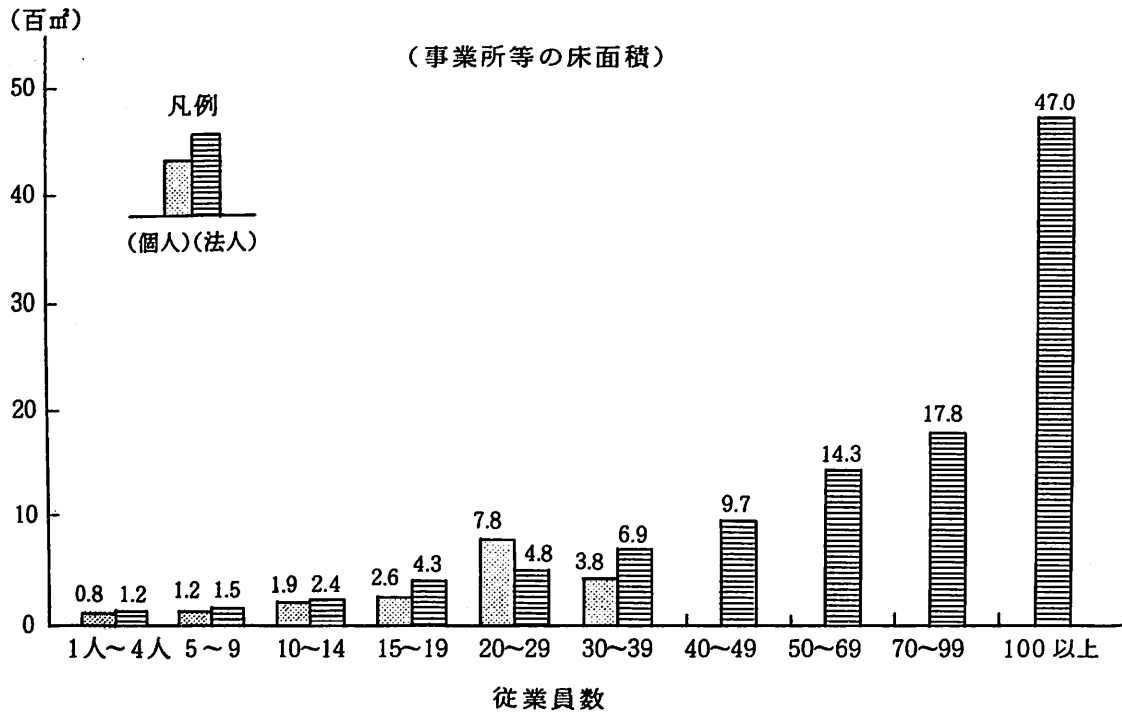
表2-1 1事業者当たり従業員数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高（印刷業）

区 分		事業者数	1 事 業 者 当 た り			
			従業員数	事業所等 の床面積	決定価格	年間売上高
個 人	1人～4人	104	3	78.7 <sup>㎡</sup>	3,053 <sup>千円</sup>	15 <sup>百万円</sup>
	5～9	78	6	123.5	4,932	30
	10～14	22	11	190.8	8,061	55
	15～19	4	17	262.8	12,009	60
	20～29	1	26	778.0	68,666	265
	30～39	3	32	38.3	11,155	155
	小計	212	6	117.9	4,857	28
法 人	1～4	27	3	119.0	3,980	24
	5～9	90	7	147.8	5,993	45
	10～14	78	11	242.5	11,400	84
	15～19	51	17	432.9	15,159	128
	20～29	68	23	476.5	21,264	163
	30～39	34	33	693.3	42,371	281
	40～49	16	43	965.1	54,342	394
	50～69	26	56	1,427.7	110,066	695
	70～99	13	89	1,776.1	119,320	835
	100以上	14	174	1,401.7	268,497	2,255
小計	417	26	611.4	34,141	252	
合 計		629	19	445.1	24,271	177

表 2-2 主要機械設備の保有事業者の割合 (印刷業)

部門	主要機械設備名	個人・法人の別 保有事業者数等		個人 (212事業者)		法人 (417事業者)		合計 (629事業者)	
		保有 事業者数	保有割合 (%)	保有 事業者数	保有割合 (%)	保有 事業者数	保有割合 (%)		
製版	製版用カメラ	81	38.2	293	70.3	374	59.5		
	焼 梓	40	18.9	168	40.3	208	33.1		
	ホ エ ラ ー	1	0.5	4	1.0	5	0.8		
	ライトテーブル	14	6.6	42	10.1	56	8.9		
	ネガ乾燥機	3	1.4	55	13.2	58	9.2		
	腐 蝕 機	3	1.4	28	6.7	31	4.9		
	プリンター	53	25.0	185	44.4	238	37.8		
	アーク灯	6	2.8	31	7.4	37	5.9		
	写真植字機	94	44.3	289	69.3	383	60.9		
とっ版	書籍輪転機	2	0.9	6	1.4	8	1.3		
	新聞輪転機	-	-	1	0.2	1	0.2		
	枚葉輪転機	20	9.4	75	18.0	95	15.1		
	回転とっ版印刷機	122	57.5	238	57.1	360	57.2		
	校正刷機	2	0.9	44	10.6	46	7.3		
平板	単色オフセット印刷機	162	76.4	346	83.0	508	80.8		
	多色オフセット印刷機	38	17.9	176	42.2	214	34.0		
	卓上オフセット印刷機	33	15.6	39	9.4	72	11.4		
	自動フウトウ印刷機	19	9.0	24	5.8	43	6.8		
	全自動小型印刷機	22	10.4	59	14.1	81	12.9		
おう板	グラフィア輪転機	-	-	4	1.0	4	0.6		
	おう板輪転機	-	-	-	-	-	-		
	手動おう版印刷機	1	0.5	-	-	1	0.2		
特殊	フレキソ印刷機	1	0.5	7	1.7	8	1.3		
	特殊フォーム印刷機	1	0.5	24	5.8	25	4.0		
	乗車券印刷機	-	-	1	0.2	1	0.2		
	シーリング印刷機	-	-	5	1.2	5	0.8		
	ブリキ印刷機	-	-	-	-	-	-		
その他	込物選別機	30	14.2	112	26.9	142	22.6		
	断 載 機	161	75.9	330	79.1	491	78.1		
	マークプレス機	5	2.4	20	4.8	25	4.0		
	紙枚数計算機	2	0.9	28	6.7	30	4.8		

図 2-1 1 事業者当たり事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高  
(印刷業)



(百万円)

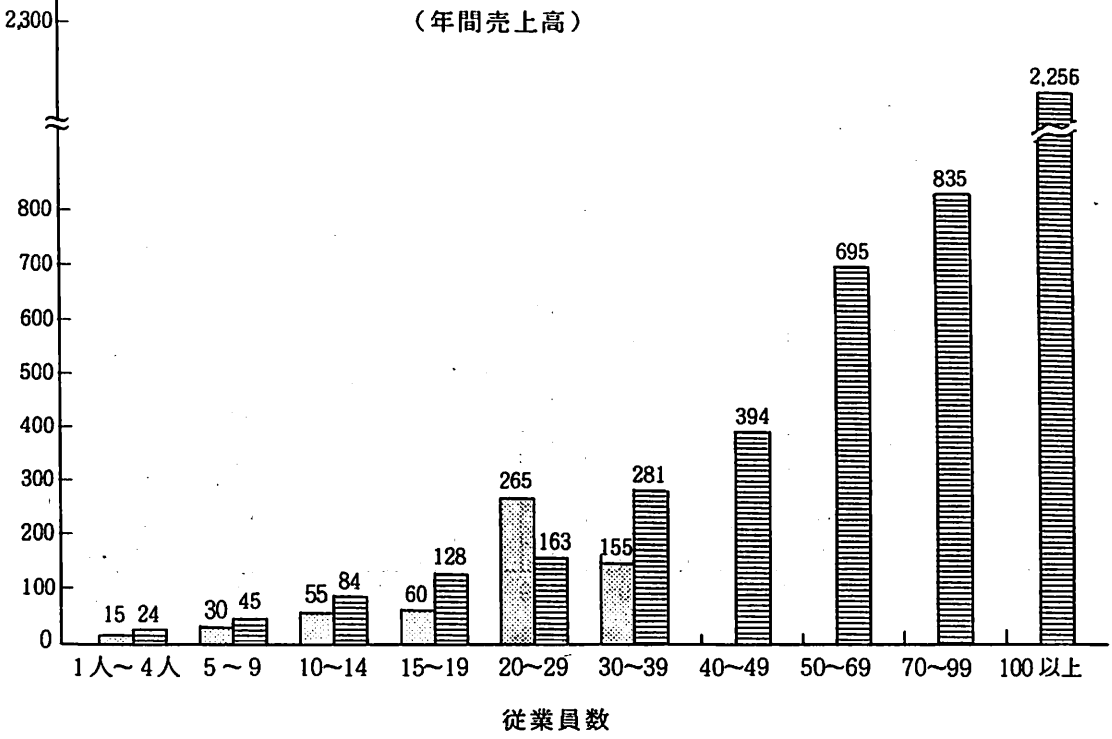
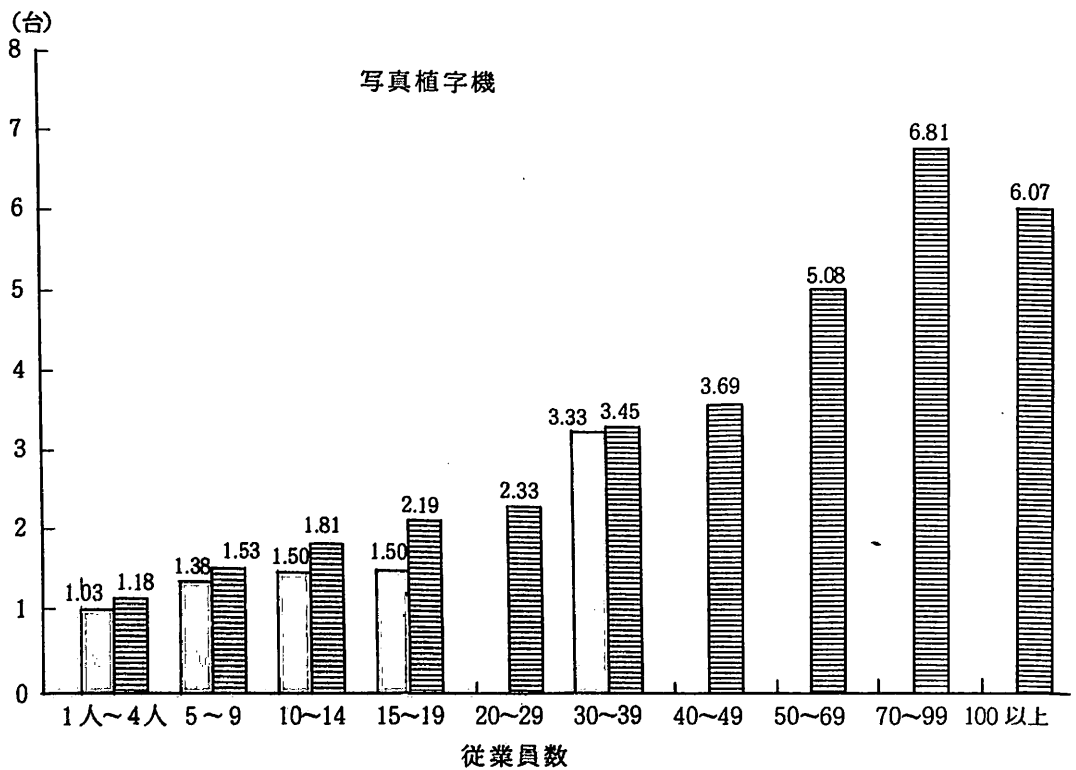
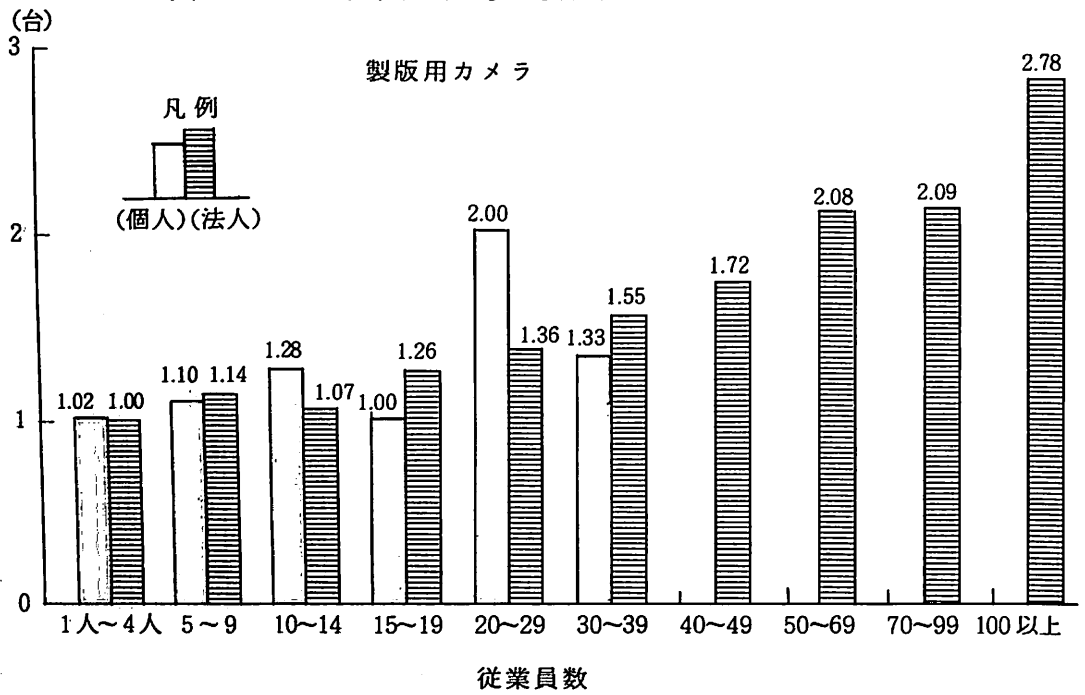
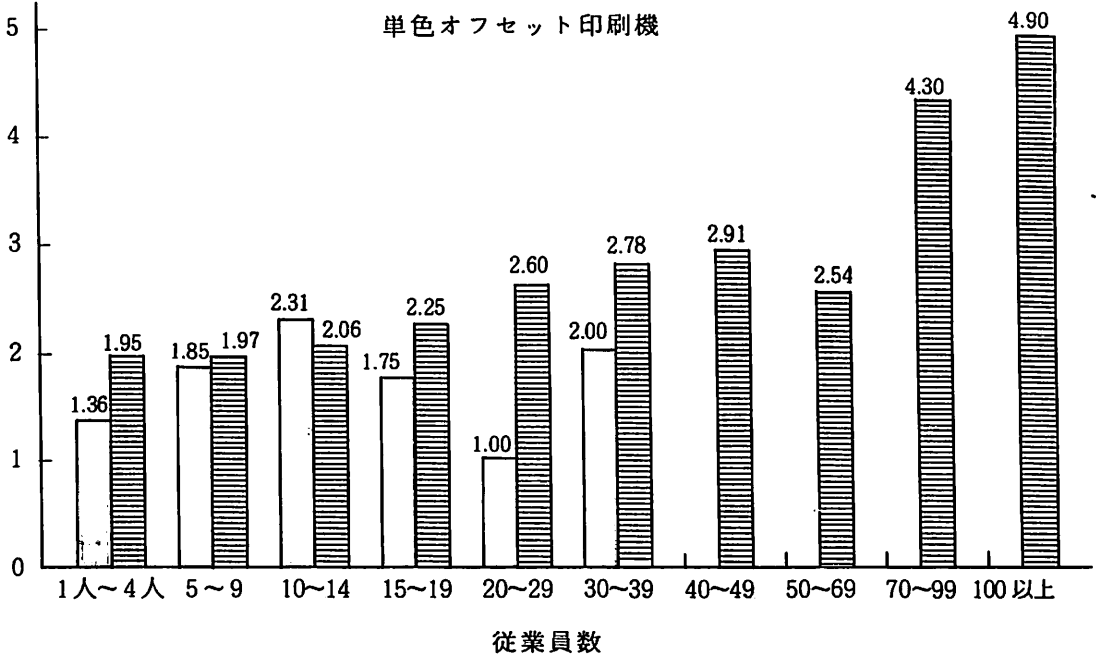


図 2-2 1 事業者当たり主要機械保有台数 (印刷業)



(台)



(台)

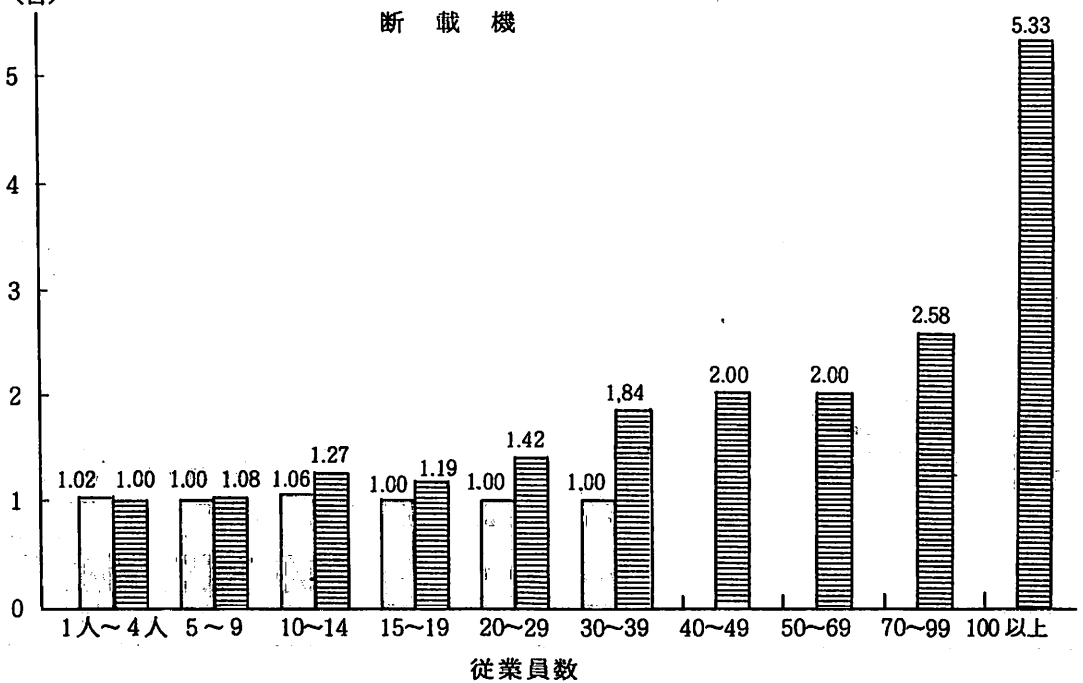


図 2 - 3 主要機械設備の耐用年数経過別保有状況 (印刷業)

凡 例

- 前年中取得のもの (昭和57.1.2以降取得のもの)
- 前々年取得のもの～耐用年数未満経過のもの
- 耐用年数以上経過のもの～耐用年数までのもの
- 耐用年数を経過したもの

個人		保有事業者数	主要機械設備名 (耐用年数)	保有事業者数	法人						
耐用年数経過別保有状況 (%)					耐用年数経過別保有状況 (%)						
5.4	37.0	28.8	28.8	1.11	81	製版用カメラ (7)	293	1.43	28.0	23.1	41.9
6.7	40.0	29.5	23.8	1.05	40	焼 枠 (0)	168	1.30	30.8	33.9	31.5
	100.0			1.00	1	ホエラー (1)	4	1.00	25.0		75.0
4.6	48.0	18.7	28.7	1.50	14	ライトテーブル (1)	42	1.54	42.2	14.9	40.3
	66.0		34.0	1.00	3	ネガ乾燥機 (1)	55	1.12	37.5	24.1	32.1
	100.0			1.00	3	腐 蝕 機 (1)	28	1.32	49.2		35.6
4.2	37.5	45.8	12.5	1.20	53	プリンター (1)	185	1.71	50.3	22.2	21.6
	50.4		49.6	1.33	6	アーク灯 (8)	31	1.09	26.6	32.1	41.3
8.8	60.3	24.3	6.6	1.36	94	写真植字機 (3)	289	2.80	48.2		36.1
	100.0			1.00	2	書籍輪転機 (3)	6	2.33	50.2		42.9
3.6	25.0	50.0	21.4	1.40	20	枚葉輪転機 (3)	75	2.70	24.4	33.7	41.5
1.2	22.4	43.5	32.9	1.61	122	回転とっ版印刷機 (3)	238	2.55	25.1	38.8	34.1
	100.0			1.00	2	校正印刷 (3)	44	1.13			100.0
3.4	52.1	31.7	7.9	1.67	162	単色オフセット印刷機 (3)	346	2.42	48.0	31.8	13.2
	68.2		16.4	1.10	38	多色オフセット印刷機 (3)	176	2.30	53.5		30.0
5.5	58.7	22.0	13.8	1.09	33	卓上オフセット印刷機 (3)	39	1.15	69.6	18.3	10.4
4.7	45.7	24.8	24.8	1.05	19	自動フットウ印刷機 (3)	24	1.16	43.1	21.6	31.9
10.6	45.1		41.0	1.22	22	全自動小型印刷機 (3)	59	1.23	52.8		34.2
				-	-	グラビア輪転機 (3)	4	1.00	25.0	25.0	50.0
	100.0			1.00	1	手動おう版印刷機 (3)	-	-			
	100.0			1.00	1	フレキシソ印刷機 (3)	7	1.00	14.0	14.0	72.0
	100.0			2.00	1	特殊フォーム印刷機 (3)	24	2.91	37.1	28.5	25.8
				-	-	乗車券印刷機 (3)	1	4.00			100.0
				-	-	シーリング印刷機 (3)	5	2.60	46.1		38.5



西 人			主要機械設備名 (耐用年数)	法 人						
耐用年数経過別保有状況 (%)				保有事業 者数	平均 保有 台数	耐用年数経過別保有状況 (%)				
16.0	27.0	57.0	1.00	30	込物選別機 0D	112	1.02	8.8	20.6	70.6
2.0								3.9		
29.7	31.7	36.6	1.01	161	断 載 機 0D	330	1.55	29.7	27.7	38.7
20.0	20.0	60.0	1.00	5	マークプレス機 0D	20	1.15	60.9	21.7	17.4
										2.4
50.0		50.0	1.00	2	紙枚数計算機 0D	28	1.25	8.0	57.6	32.0

### (3) 砕石製造業

ア. 砕石製造業の「従業員数」、「事業所等の床面積」、「決定価格」及び「年間生産高」を従業員数別に区分し、1事業者当たりの状況をみると、表3-1のとおりとなっている。事業者の個人・法人別では、約99%が法人となっており、また、従業員数別に事業者数の分布をみると、従業員数「10~14人」のランクが約33%で最も多く、次いで「5~9人」、「20~29人」の約17%となっている。

1事業者当たりの「事業所等の床面積」、「決定価格」及び「年間生産高」は、おおよそ従業員数が多くなるにしたがっていずれも増加する傾向を示している（図3-1参照）が、「事業所等の床面積」については、その相関関係の度合がやすい。

これは砕石製造業については、通常の製造業における工場等とは異なり、その工程の全てが工場建物内で行われるのではなく、特に採礦、破碎等が露出した切羽や坑道で行われる場合もあることから、必ずしも従業員数に比例しないものと思われる。

また、「決定価格」においては法人事業者で従業員数「15~19人」のランクの1事業者当たりの価格が他に比較して突出しているのが特徴的である。

なお、「決定価格」については、いずれも固定資産税の法定免税点である100万円を上回っている。

イ. 主要機械設備の保有の状況は、表3-2のとおりとなっている。主要機械設備ごとの全事業者に対する保有事業者の割合が最も高いものは、砕石運搬設備のベルトコンベヤ（88.6%）であり、以下シングルドッククラッシャ（84.3%）、コンプレッサー（65.7%）、振動フルイ（リップルフロ）（58.6%）、コーンクラッシャ（57.1%）、クローラドリル（57.1%）、振動フィーダ（55.7%）が半数を超え、インパクトクラッシャ（44.3%）、油圧ブレーカ（30.0%）、分級機（28.6%）、回転フルイ（トロンメル）（25.7%）の順に高い保有割合を示している。また、保有事業者の割合が低い機械設備としては、スクリーコンベヤ（1.4%）、油圧ドリル（2.9%）、ハンドハンマ（2.9%）、スパイラルクラスウォッシャー（4.3%）、フィルタープレス（4.3%）、電磁フィーダ（5.7%）、シッター（5.7%）があげられ、特に全体的には洗浄設備の保有割合が低いものとなっている。

これを、個人的についてみると、事業者数は、70事業者中わずかに1事業者ではあるが、

採礦設備としてクローラドリル、給礦・破碎設備としてベルトフィーダ、インパクトクラッシャ、選別機として回転フルイ（トロンメル）、振動フルイ（リップフロ）、運搬設備としてベルトコンベヤ、その他油圧ブレーカ、コンプレッサーを保有しており、ごく標準的な設備保有であると考えられる。

また、法人については、全事業者における保有割合と同様である。

なお、保有する事業者の割合が高い主要機械設備の1事業者当たりの保有台数を個人・法人別、従業員数別に図示すると図3-2のとおりである。

ウ. 1事業者当たりの主要機械設備の平均保有台数についてみると図3-3のとおりであり、個人では、ベルトコンベヤ（7.00台）、インパクトクラッシャ（4.00台）、コンプレッサー（3.00台）、振動フルイ（リップフロ）（2.00台）、その他ベルトフィーダ、回転フルイ（トロンメル）、クローラドリル、油圧ブレーカが各1台となっている。

法人では、個人同様ベルトコンベヤ（9.39台）が最も多く、次いで多段形振動フルイ（3.55台）で、以下、水平形振動フルイ（2.50台）、振動フルイ（リップフロ）（2.42台）、シングルドッククラッシャ（2.20台）、振動フィーダ（2.05台）、コーンクラッシャ（2.05台）の順で多く、その他の機械設備は1~2台未満のものが多くなっている。

エ. 主要機械設備の経過年数別保有状況は、図3-3のとおりとなっている。これを、「耐用年数を経過したもの」の保有割合についてみると、個人では、ベルトフィーダ、回転フルイ（トロンメル）、振動フルイ（リップフロ）、ベルトコンベヤがそれぞれ100%、コンプレッサー（66.6%）、インパクトクラッシャ（50.0%）と比較的割合が高くなっているのに対し、法人ではスクリュウコンベヤ（100%）を始めとして電磁フィーダ（83.3%）、シクナー（80.0%）、フィルタープレス（67.0%）、シングルドッククラッシャ（61.8%）、ベルトコンベヤ（59.4%）、インパクトクラッシャ（59.3%）、コーンクラッシャ（55.1%）、スパイラルクラスウオッシャー（50.4%）、振動フィーダ（50.2%）、ハンドハンマ（50.0%）、油圧ドリル（50.0%）が50%以上となっている。

耐用年数の2分の1以上を経過しているもの（耐用年数を経過したものを含む）の保有割合についてみると、個人では全ての資産が50%以上であり、法人ではエプ

ロンフィーダ、多段形振動フルイ、分級機、油圧ブレーカ、コンプレッサー、以外の資産が50%以上となっている。また、「前年中取得したもの」の状況を見ると、法人のトラックスケール（16.0%）、油圧ブレーカ（13.8%）、コンプレッサー（12.8%）、発電機（12.0%）、エプロンフィーダ（10.8%）、ベルトフィーダ（10.8%）を除いては10%以下であり、機械設備の更新が低調であることを示している。

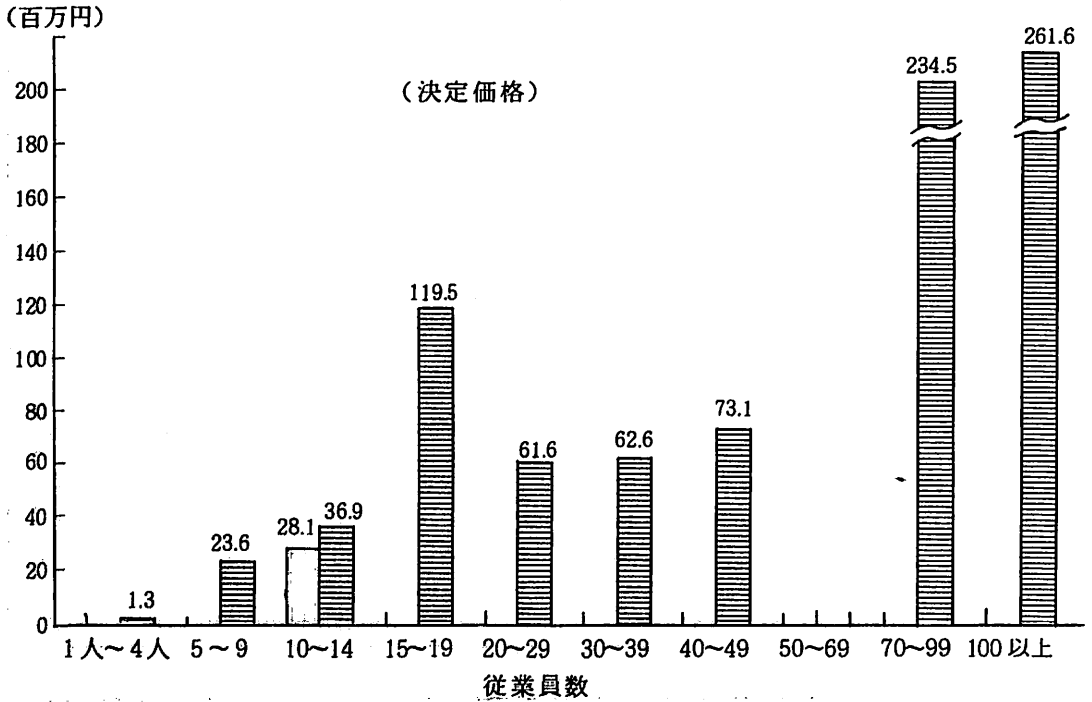
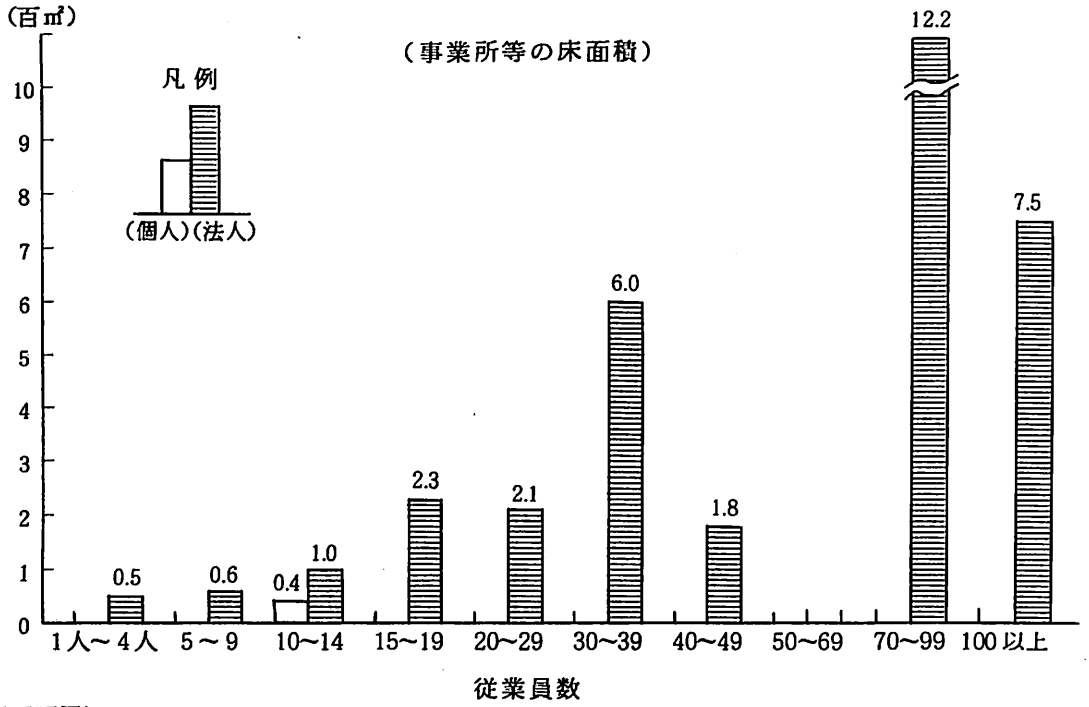
表3-1 1事業者当たり従業員数、事業所等の床面積、決定価格及び年間生産高（碎石製造業）

区 分		事業者数	1 事 業 者 当 た り			
			従業員数	事業所等の床面積	決定価格	年間生産高
個 人	10人~14人	1	10 人	38.8 m <sup>2</sup>	28,075 千円	116 百万円
	小 計	1	10	38.8	28,075	116
法 人	1 ~ 4	1	4	49.3	1,266	54
	5 ~ 9	12	7	57.6	23,615	198
	10 ~ 14	22	11	103.4	36,887	196
	15 ~ 19	10	15	228.9	119,535	359
	20 ~ 29	12	23	210.7	61,617	357
	30 ~ 39	6	34	601.0	62,640	425
	40 ~ 49	2	41	178.3	73,140	663
	50 ~ 69	—	—	—	—	—
	70 ~ 99	2	88	1,224.9	234,513	1,348
	100 以上	2	164	747.7	261,576	2,104
	小 計	69	23	228.1	65,873	368
合 計		70	23	225.4	65,333	364

表3-2 主要機械の保有事業者の割合（砕石製造業）

部門	個人・法人の別 保有事業者数等 主要機械名	個人 (1事業者)		法人 (69事業者)		合計 (70事業者)	
		保有 事業者数	保有割合 (%)	保有 事業者数	保有割合 (%)	保有 事業者数	保有割合 (%)
給 礫	エプロンフィーダ	-	-	8	11.6	8	11.4
	ベルトフィーダ	1	100.0	8	11.6	9	12.9
	電動フィーダ	-	-	39	56.5	39	55.7
	電磁フィーダ	-	-	4	5.8	4	5.7
破 砕	シングルドッククラッシャ	-	-	59	85.5	59	84.3
	コーンクラッシャ	-	-	40	58.0	40	57.1
	インパクトクラッシャ	1	100.0	30	43.5	31	44.3
磨 砕	ロッドミル	-	-	12	17.4	12	17.1
選 別 (スクリーン)	回転フルイ(トロンメル)	1	100.0	17	24.6	18	25.7
	振動フルイ(リップルフロ)	1	100.0	40	58.0	41	58.6
	水平形振動フルイ	-	-	12	17.4	12	17.1
	多段形振動フルイ	-	-	9	13.0	9	12.9
分 級	分 級 機	-	-	20	29.0	20	28.6
洗 浄	スパイラルクラスウオッシャー	-	-	3	4.3	3	4.3
	シ ッ ク ナ ー	-	-	4	5.8	4	5.7
コンベヤ	ベルトコンベヤ	1	100.0	61	88.4	62	88.6
	スクリュウコンベヤ	-	-	1	1.4	1	1.4
その他	クローラドリル	1	100.0	39	56.5	40	57.1
	ハンドハンマ	-	-	2	2.9	2	2.9
	油圧ブレーカ	1	100.0	20	29.0	21	30.0
	コンプレッサ	1	100.0	45	65.2	46	65.7
	油圧ドリル	-	-	2	2.9	2	2.9
	フィルタープレス	-	-	3	4.3	3	4.3
	発 電 機	-	-	9	13.0	9	12.9
	トラックスケール	-	-	6	8.7	6	8.6

図 3 - 1 1 事業者当たり事業所等の床面積、決定価格及び年間生産高  
(碎石製造業)



(百万円)

(年間生産高)

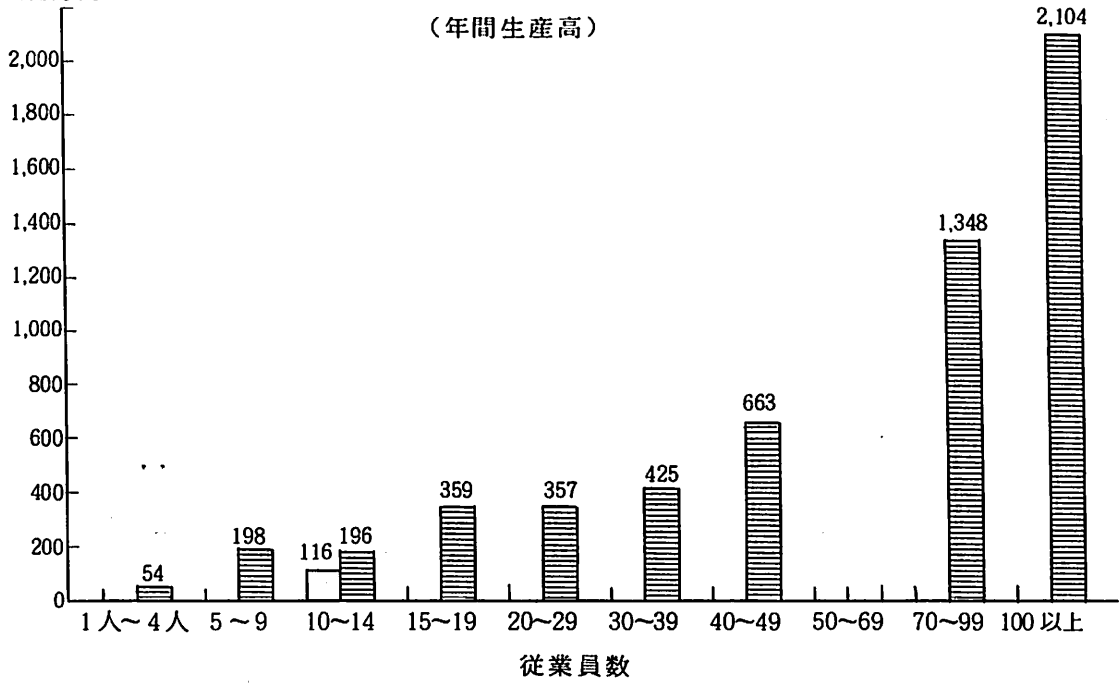
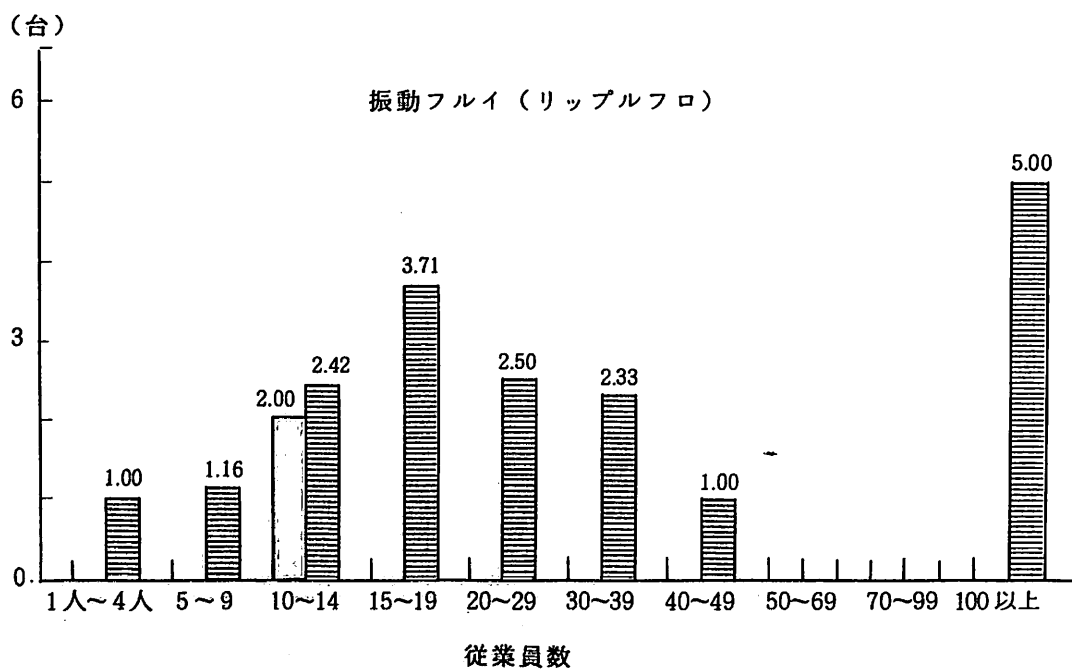
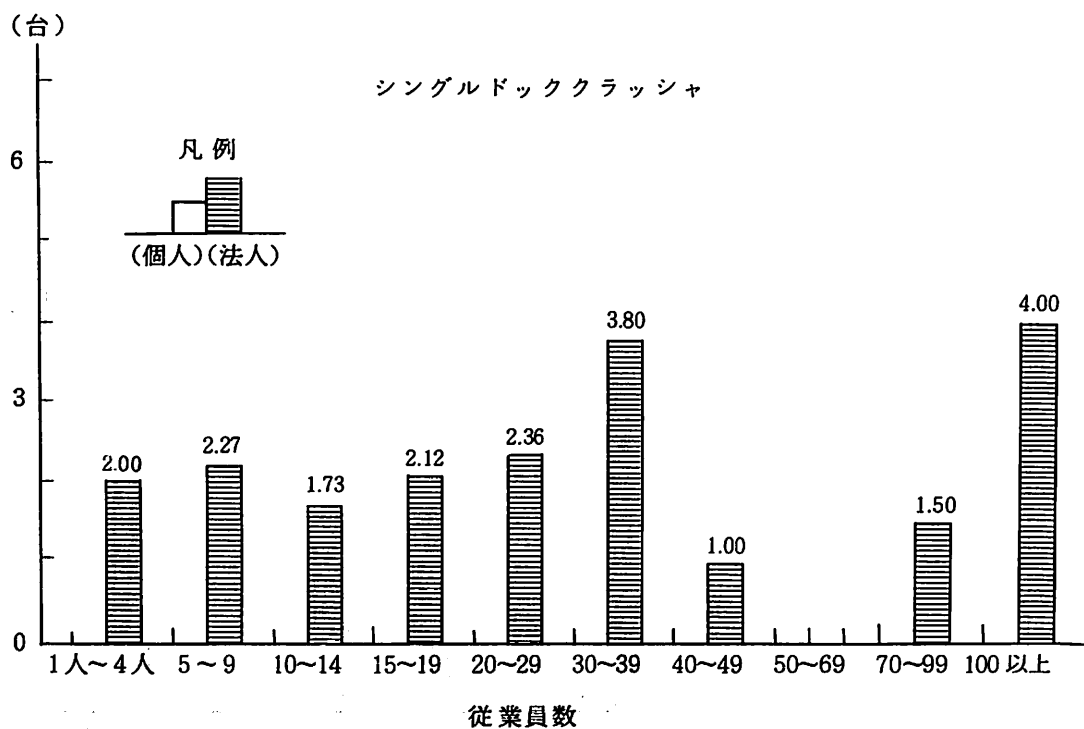


図3-2 1事業者当たり主要機械保有台数（砕石製造業）





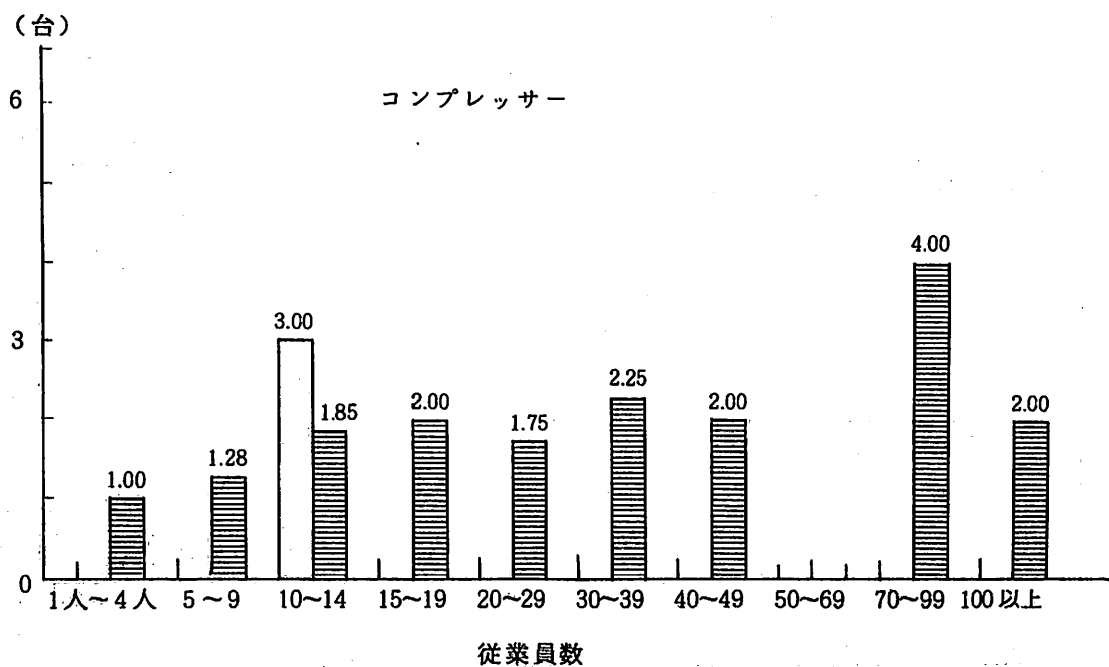
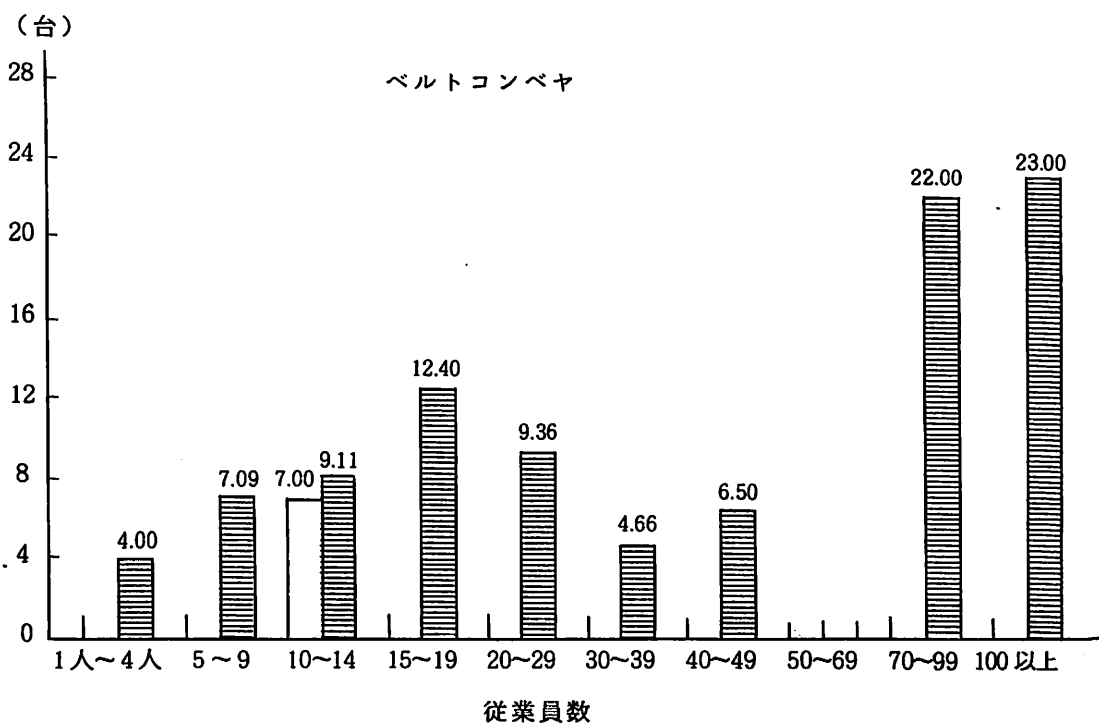


図 3 - 3 主要機械設備の耐用年数経過別保有状況 (碎石製造業)

凡 例

- 前年中取得のもの (昭和57.1.2以降取得のもの)
- 前々年取得のもの～耐用年数以上経過したもの
- 耐用年数以上経過のもの～耐用年数までのもの
- 耐用年数を経過したもの

個 人			主要機械設備名 (耐用年数)	法 人		
耐用年数経過別保有状況 (%)	平均保有台数	保有事業者数		保有事業者数	平均保有台数	耐用年数経過別保有状況 (%)
			エプロンフィーダ(8)	8	1.12	10.6, 44.6, 44.6
100.0	1.00	1	ベルトフィーダ(8)	8	1.12	10.8, 23.2, 33.0, 33.0
			振動フィーダ(8)	39	2.05	7.3, 17.1, 25.4, 50.2
			電磁フィーダ(8)	4	1.50	16.7, 83.3
			シングルドッククラッシャ(6)	59	2.20	2.7, 11.4, 24.1, 61.8
			コーンクラッシャ(6)	40	2.05	7.3, 9.8, 27.8, 55.1
50.0	4.00	1	インパクトクラッシャ(6)	30	1.40	2.1, 9.3, 29.3, 59.3
			ロードミル(9)	12	1.08	3.7, 38.9, 23.1, 30.6
100.0	1.00	1	回転フルイ(トロンメル)(9)	17	1.35	2.9, 43.7, 12.6, 40.0
100.0	2.00	1	振動フルイ(リップフロ)(9)	40	2.42	3.7, 32.2, 23.6, 41.3
			水平形振動フルイ(9)	12	2.50	40.0, 16.4, 43.6
			多段形振動フルイ(9)	9	3.55	59.7, 18.6, 21.7
			分級機(9)	20	1.20	58.4, 20.8, 20.8
			スベラルクラスウォッシャー(9)	3	1.33	24.8, 24.8, 50.4
			シクナー(9)	4	1.25	20.0, 80.0
100.0	7.00	1	ベルトコンベヤ(8)	61	9.39	2.0, 14.5, 24.1, 59.4
			スクレーコンベヤ(8)	1	1.00	100.0
100.0	1.00	1	クローラドリル(5)	39	1.38	5.1, 18.1, 31.9, 44.9
			ハンドハンマ(5)	2	1.00	50.0, 50.0
100.0	1.00	1	油圧ブレーカ(8)	20	1.45	13.5, 44.8, 20.7, 20.7
34.0	3.00	1	コンプレッサー(12)	45	1.88	12.8, 58.0, 20.2, 9.0
			油圧ドリル(5)	2	1.00	50.0, 50.0
			フィルタープレス(8)	3	1.00	33.0, 67.0
			発電機(8)	9	1.00	12.0, 22.0, 33.0, 33.0
			トラックスケール(9)	6	1.00	15.0, 34.0, 16.0, 34.0

#### (4) 工業用プラスチック製品製造業

ア. 工業用プラスチック製品製造業の「従業員数」、「事業所等の床面積」、「決定価格」及び「年間生産高」を従業員数別に区分し、1事業者当たりの状況をみると、表4-1のとおりとなっている。従業員数別に事業者数の分布をみると、個人では従業員数「1～4人」のランクが53.1%で最も多く、従業員数9人以下の事業者で全体の87.5%を占めた。

法人にあっては、従業員数「5～9人」及び「10～19人」のランクが最も多くそれぞれ17.8%、15.4%を占めているが、他の従業員数区分との差異は少なく、比較的平均に分布している。

また、1事業者当たりの「事業所等の床面積」、「決定価格」及び「年間生産高」は、個人・法人ともに従業員数が多くなるにしたがっていずれも増加する傾向を示している（図4-1参照）。

なお、「決定価格」については、いずれも固定資産税の法定免税点である100万円を上回っている。

イ. 主要機械設備の保有の状況は、表4-2のとおりとなっている。主要機械設備ごとの全事業者に対する保有事業者の割合が最も高いものは、粉碎機・粗砕（64.2%）であり、以下、製品自動取出し装置（58.1%）、コンプレッサー（53.3%）、箱型熱風循環式乾燥機（51.2%）、小型成型機（300t以下）（51.2%）、通気式ホップドライヤ（46.7%）、水油用金型温調機（45.5%）の順に高い保有割合を示している。一方、保有事業者の割合が低い機械設備としては、アキュムレータ（0.4%）、多軸押出機（0.8%）、特殊押出機（0.8%）、強制フィーダ（コンパクト）（1.2%）、ロール式熱転写機（2.0%）、攪拌式ホップドライヤ（2.4%）があげられる。また、各部門ごとの機械設備のうち、金型及び押出成型にかかる機械の保有割合が他に比較して相対的に低いのは、成型については射出成型の方法によるのが、ごく一般的であるためと思われる。

主要機械設備の保有状況を個人についてみると、小型成型機（300t以下）（62.5%）、箱型熱風循環式乾燥機（53.1%）、粉碎機・粗砕（50.0%）が半数以上の事業者に保有されているが、反対に保有割合の零のものが、光電式落下確認装置等46品目中17品目あり、この中には測定機、顕微鏡のように製品の規格、品質等の確認のため

機器も含まれている。

また、法人についてみると、粉碎機・粗碎(66.4%)、製品自動取出し装置(60.3%)、コンプレッサー(56.5%)、箱型熱風循環式乾燥機(50.9%)を半数以上の事業者が所有し、保有割合が低いものは、特殊押出機(0.5%)、アキュムレータ(0.5%)、多軸押出機(0.9%)、強制フィーダ(コンパクト)(1.4%)、ロール式、熱転写機(2.3%)、攪拌式ホップドライヤ(2.8%)となっている。

なお、保有する事業者の割合が高い主要機械設備の1事業者当たりの保有台数を個人・法人別、従業員数別に図示すると図4-2のとおりである。

ウ. 1事業者当たりの主要機械設備の平均保有台数についてみると図4-3のとおりであり、個人では、小型成型機(3.90台)、ホットスタンピング機(3.00台)、フライス盤(2.50台)、スリーブプレート、ランナレス多数個取り及び重量式落下確認装置(各2台)の順となっている。

法人ではツープレート(13.15台)が最も多く、次いで、ランナレス1個取り(8.00台)、小型成型機(300t以下)(7.96台)、その他による成型機(4.84台)、製品自動取出し装置(4.82台)、通気式ホップドライヤ(4.56台)、ランナレス多数個取り(4.22台)の順となっている。

エ. 主要機械設備の経過年数別保有状況は、図4-3のとおりとなっている。これを、「耐用年数を経過したもの」の保有割合についてみると、個人では混合機(タンブルミキサー等)(100.0%)を始めとして比較的割合が高くなっているのに対し、法人では強制フィーダ(コンパクト)(50.0%)のみが50%以上であり、相対的にその割合は低い。

耐用年数の2分の1以上を経過しているもの(耐用年数を経過したものを含む)の保有割合についてみると、個人では通気式ホップドライヤ、ホッパーロダなどを除いて約6~7割が50%を上回っているのに対し、法人では箱型熱風循環式乾燥機、強制フィーダ(コンパクト)、ドラム型ダンブラ、小型成型機(300t以下)など全体の約4割が耐用年数の2分の1以上を経過しているにすぎない。また、「前年中取得したもの」の状況をみると、個人では、水油用金型温調機(30.1%)、ベルトコンベア(13.8%)、小型成型機(11.5%)などとなっており、一方、法人では、特殊押出機(100%)、ツープレート(20.9%)、スリーブプレート(19.1%)、測

定機（17.7%）、ジェットローダ（材料圧送）（17.5%）など全体の半数が10%以上であり、機械設備の更新が極めて活発であることを示している。

表 4-1 1事業者当たり従業員数、事業所等の床面積、決定価格及び年間生産高（工業用プラスチック製品製造業）

区 分		事業者数	1 事 業 者 当 たり			
			従業員数	事業所等の床面積	決定価格	年間生産高
個 人	1人～4人	17	3 <sup>人</sup>	66.1 <sup>m<sup>2</sup></sup>	6,716 <sup>千円</sup>	18 <sup>百万円</sup>
	5～9	11	6	246.3	8,764	66
	10～14	4	12	401.7	13,302	68
	小計	32	5	170.0	8,243	41
法 人	1～4	13	3	103.8	4,067	30
	5～9	38	7	206.6	11,114	91
	10～14	33	11	396.1	16,374	198
	15～19	22	16	443.4	23,572	246
	20～29	28	24	727.9	32,871	430
	30～39	13	33	1,012.4	43,546	454
	40～49	17	45	1,435.0	57,336	727
	50～69	11	58	1,885.5	64,567	1,192
	70～99	20	81	2,568.1	125,316	1,476
	100以上	19	164	5,588.4	126,438	2,663
小計	214	39	1,253.5	44,926	651	
合 計	246	34	1,112.5	40,154	572	

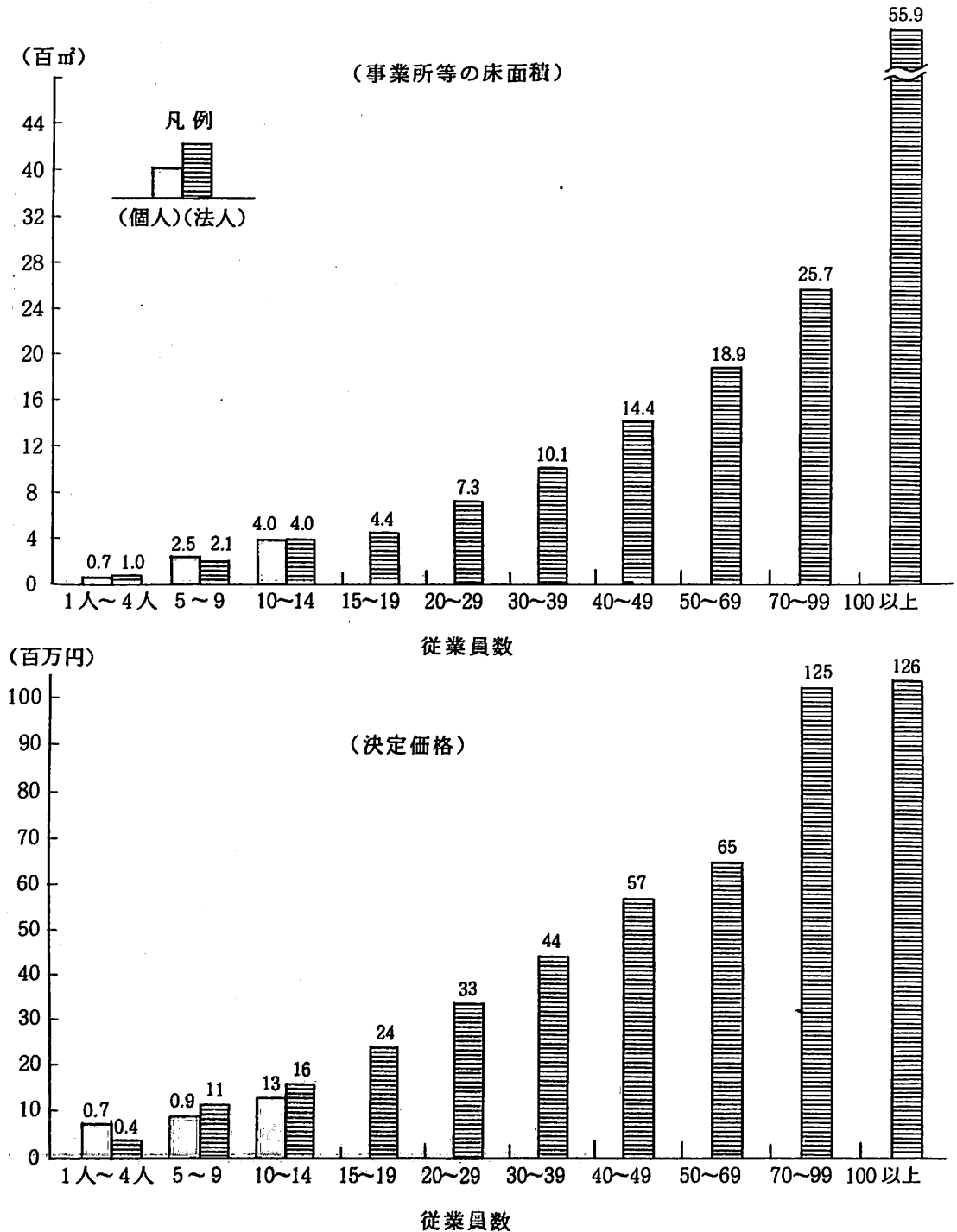
表4-2 主要機械の保有事業者の割合（工業用プラスチック製品製造業）

部門	個人・法人の別 保有事業者数等 主要機械名	個人 (32事業者)		法人 (214事業者)		合計 (246事業者)	
		保有 事業者数	保有割合 (%)	保有 事業者数	保有割合 (%)	保有 事業者数	保有割合 (%)
前処理	箱型熱風循環式乾燥機	17	53.1	109	50.9	126	51.2
	通気式ホップドライヤ	9	28.1	106	49.5	115	46.7
	攪拌式ホップドライヤ	-	-	6	2.8	6	2.4
	ホップローダ	3	9.4	74	34.6	77	31.3
	ジェットローダ（材料圧送）	2	6.3	27	12.6	29	11.8
	混合機（タンブルミキサー等）	1	3.1	46	21.5	47	19.1
	強制フィーダ（コンパクト）	-	-	3	1.4	3	1.2
	粉砕機・粗砕	16	50.0	142	66.4	158	64.2
	粉砕機・微粉砕	8	25.0	27	12.6	35	14.2
	ドラム型ダンブラ	2	6.3	33	15.4	35	14.2
成型機	射出成型						
	小型成型機（300t以下）	20	62.5	106	49.5	126	51.2
	中型成型機（ <sup>301t</sup> 700t）	1	3.1	32	15.0	33	13.4
	大型成型機（701t以上）	-	-	10	4.7	10	4.1
	押出成型						
	単軸押出機	-	-	10	4.7	10	4.1
	多軸押出機	-	-	2	0.9	2	0.8
	特殊押出機	1	3.1	1	0.5	2	0.8
	その他による成型機	2	6.3	33	15.4	35	14.2
金型	ツープレート	-	-	20	9.3	20	8.1
	スリーブプレート	3	9.4	16	7.5	19	7.7
	ランナレス 1個取り	-	-	11	5.1	11	4.5
	ランナレス多数個取り	1	3.1	9	4.2	10	4.1

事業所別平均の保有台数、事業所の保有台数を大企業・中企業・小企業に別けて算出する  
 (事業所別保有台数とモータースペース用台数)

部門	主要機械名	個人・法人の別 保有事業者数等		個人 (32事業者)		法人 (214事業者)		合計 (246事業者)	
		保有 事業者数	保有割合 (%)	保有 事業者数	保有割合 (%)	保有 事業者数	保有割合 (%)		
周辺 機器	製品自動取出し装置	14	43.8	129	60.3	143	58.1		
	光電式落下確認装置	-	-	18	8.4	18	7.3		
	重量式落下確認装置	2	6.3	17	7.9	19	7.7		
	離型剤自動噴霧装置	2	6.3	12	5.6	14	5.7		
	ベルトコンベア	6	18.8	77	36.0	83	33.7		
	水油用金型温調機	6	18.8	106	49.5	112	45.5		
	冷凍機付金型冷却機	3	9.4	44	20.6	47	19.1		
	アキュムレータ	-	-	1	0.5	1	0.4		
その他	ロール式熱転写機	-	-	5	2.3	5	2.0		
	ホットラタンブ	-	-	14	6.5	14	5.7		
	超音波ウエルダー	1	3.1	33	15.4	34	13.8		
	ホットスタンピング機	1	3.1	17	7.9	18	7.3		
	ボール盤	4	12.5	59	27.6	63	25.6		
	フライス盤	2	6.3	52	24.3	54	22.0		
	研磨機	-	-	41	19.2	41	16.7		
	旋盤	1	3.1	55	25.7	56	22.8		
	測定機	-	-	26	12.1	26	10.6		
	顕微鏡	-	-	11	5.1	11	4.5		
	走行クレーン	3	9.4	51	23.8	54	22.0		
	加熱筒	-	-	10	4.7	10	4.1		
	冷却筒	-	-	14	6.5	14	5.7		
	放電加工機	-	-	15	7.0	15	6.1		
コンプレッサ	10	31.3	121	56.5	131	53.3			

図 4-1 1 事業者当たり事業所等の床面積、決定価格及び年間生産高  
(工業用プラスチック製品製造業)





(百万円)

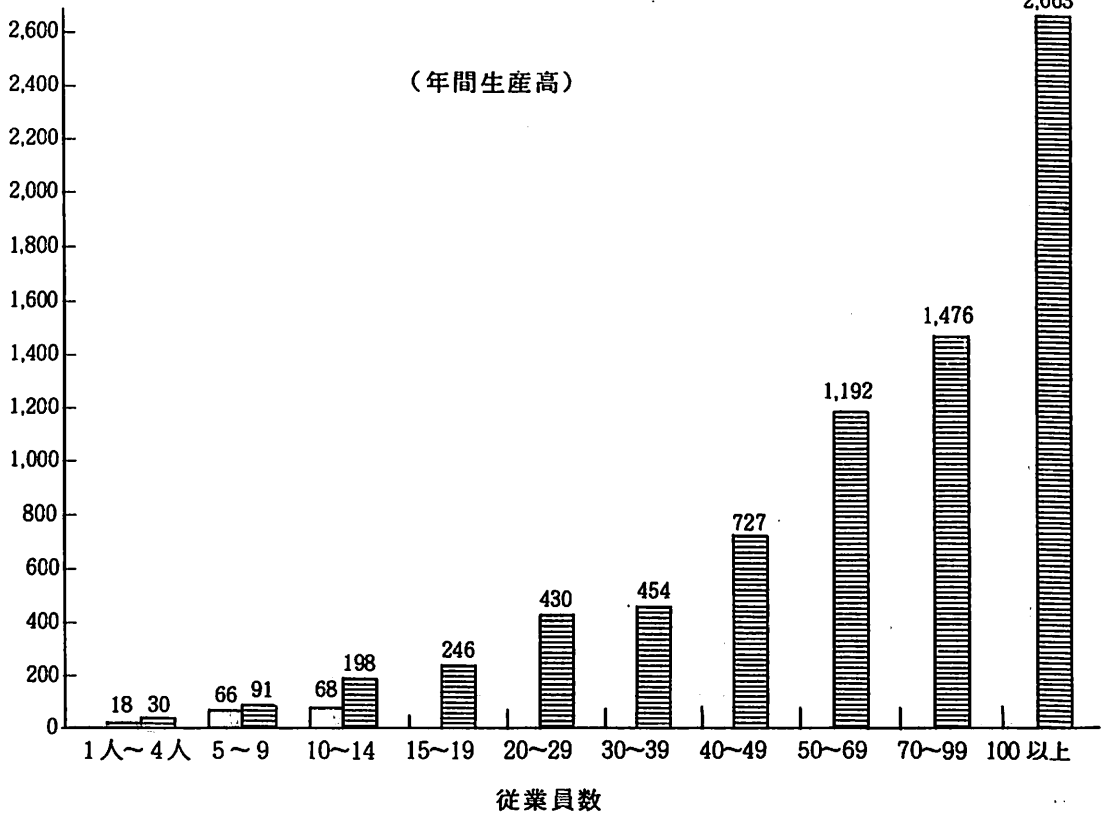
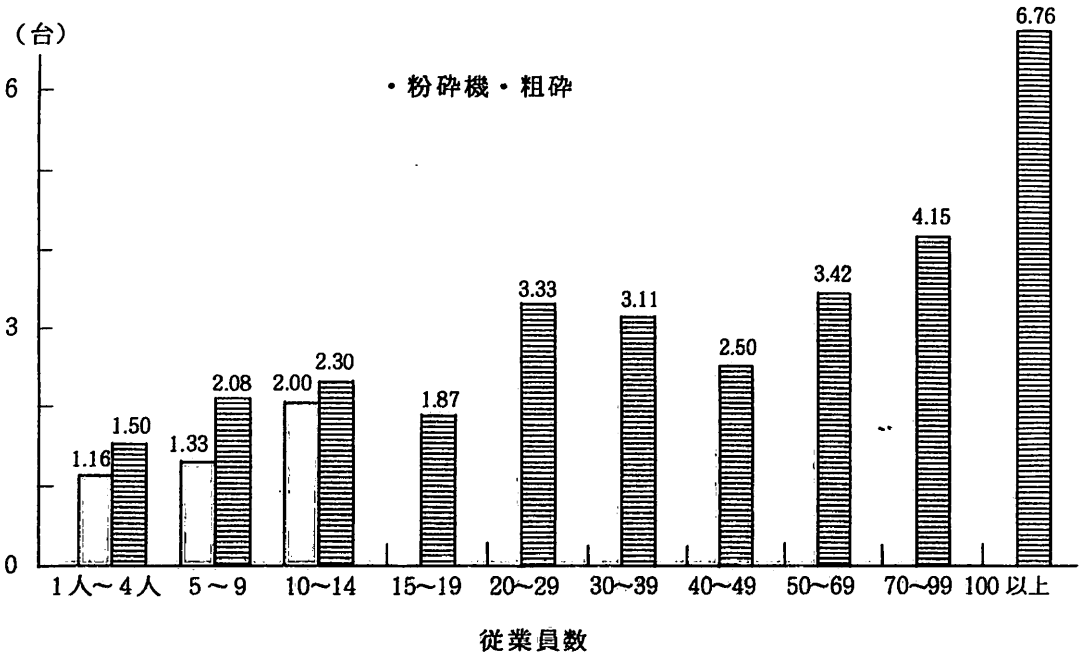
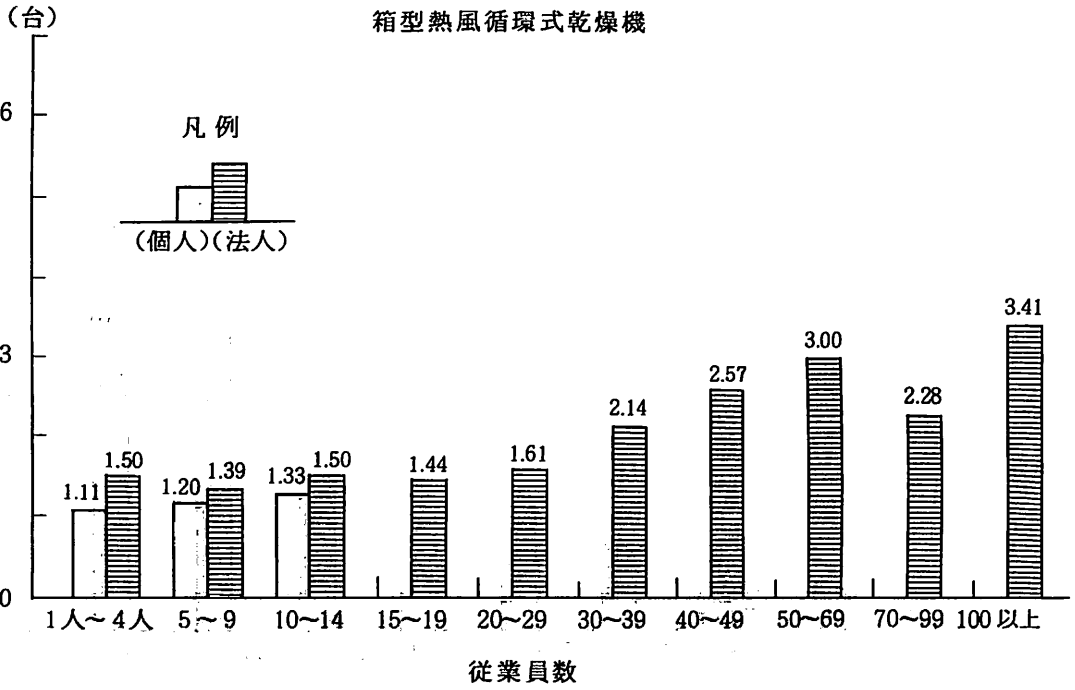


図 4-2 1 事業者当たり主要機械保有台数  
(工業用プラスチック製品製造業)



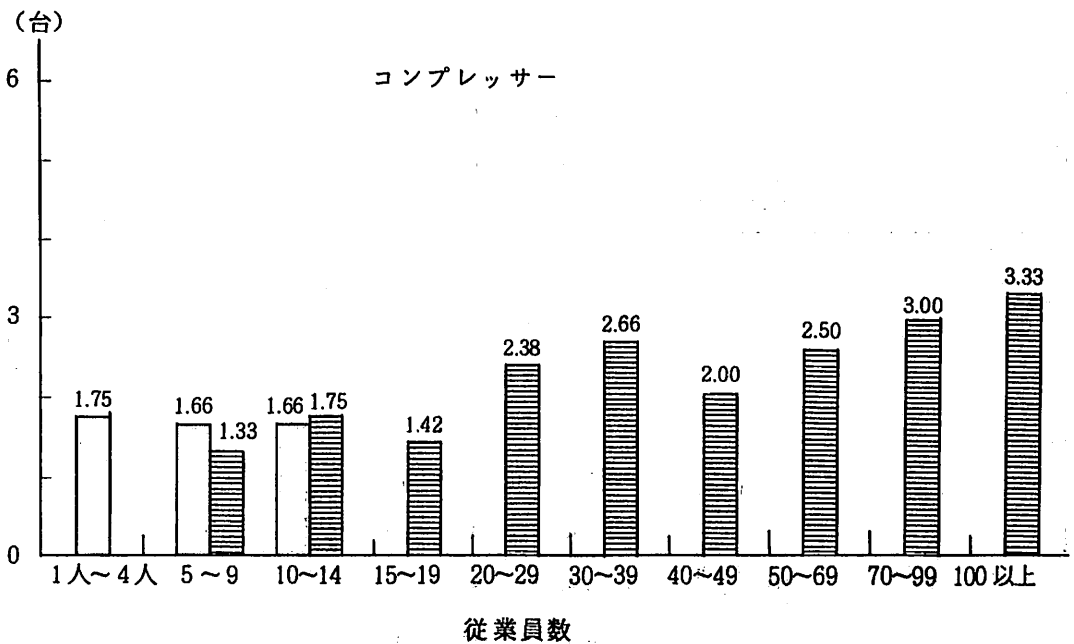
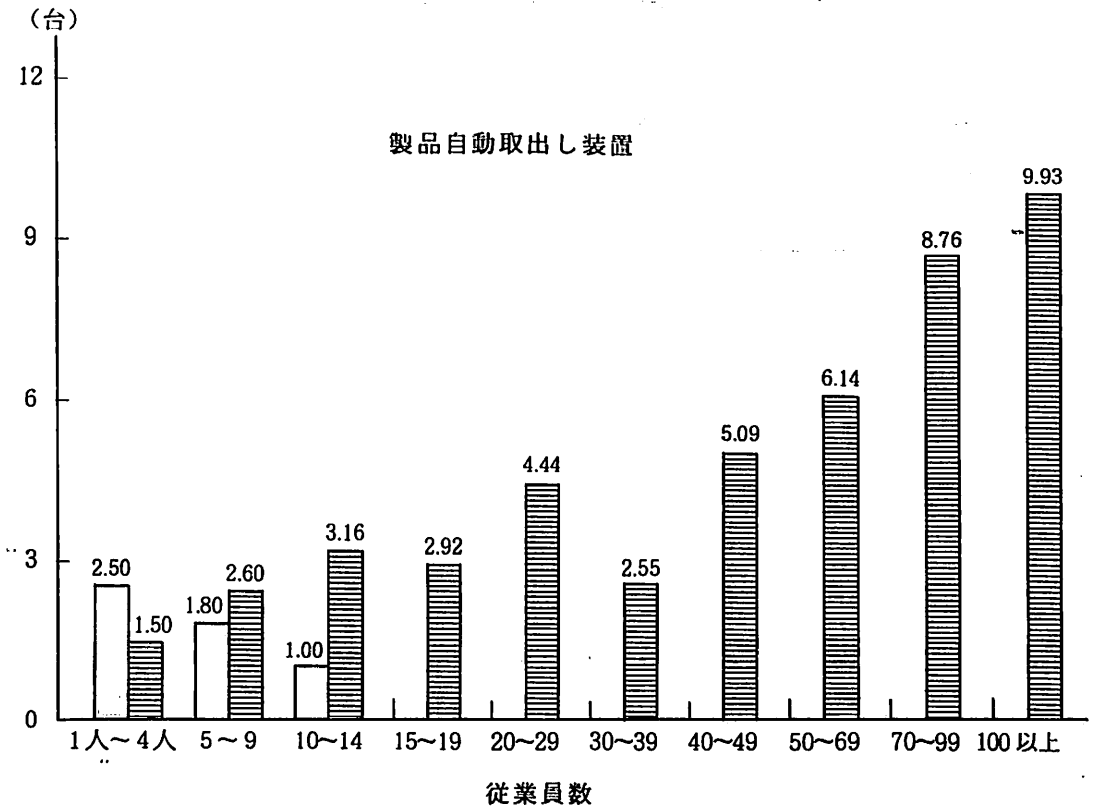


図4-3 主要機械設備の耐用年数経過別保有状況（工業用プラスチック製品製造業）

凡例

- 前年中取得のもの（昭和57.1.2以降取得のもの）
- 前々年取得のもの～耐用年数未満経過のもの
- 耐用年数以上経過のもの～耐用年数までのもの
- 耐用年数を経過したもの

個人			主要機械設備名 (耐用年数)	法人		
耐用年数経過別保有状況 (%)	平均保有台数	保有事業者数		保有事業者数	平均保有台数	耐用年数経過別保有状況 (%)
14.5   40.2   45.3	1.17	17	箱型熱風循環式乾燥機(10)	109	1.96	5.6   27.0   30.1   37.3
58.7   41.3	1.33	9	通気式ホップドライヤ(13)	106	4.56	10.1   58.6   24.1   7.2
			攪拌式ホップドライヤ(13)	6	1.16	57.8   28.4   13.8
67.0   33.0	1.00	3	ホップローダ(13)	74	3.77	5.8   58.9   30.0   5.3
50.0   50.0	1.00	2	ジェットローダ(材料圧送)(13)	27	3.37	17.5   63.8   18.7
100.0	1.00	1	混合機 (タンブルミキサー等)(10)	46	2.26	17.3   53.5   19.9   9.3
			強制フィーダ(コンパクト)(9)	3	2.66	50.0   50.0
4.2   30.1   48.2   17.5	1.43	16	粉砕機・粗砕(10)	142	3.01	11.6   43.9   25.6   18.9
30.9   30.9   38.2	1.62	8	粉砕機・微粉砕(10)	27	4.07	10.8   49.4   25.3   14.5
50.0   50.0	1.00	2	ドラム型ダンブラ(9)	33	1.24	2.4   31.5   29.0   37.1
11.5   39.7   24.4   24.4	3.90	20	小型成型機(9) (300t以下)	106	7.96	7.4   37.5   21.7   33.4
100.0	1.00	1	中型成型機(9) (301t～700t)	32	3.75	3.3   30.7   32.0   29.0
			大型成型機(9) (701t以上)	10	2.90	13.8   37.9   6.9   41.4
			単軸押出機(9)	10	3.20	3.4   43.8   18.7   28.1
			多軸押出機(9)	2	1.00	100.0
			特殊押出機(9)	1	1.00	100.0
33.3   66.7	1.50	2	その他による成型機(9)	33	4.84	3.7   35.5   18.0   42.8
			ツープレート(9)	20	13.15	10.9   52.8   22.1   14.2
100.0	2.00	3	スリーブプレート(9)	16	3.93	19.1   33.3   27.0   20.6
			ランナレス1個取り(9)	11	8.00	13.6   36.5   21.5   28.4
100.0	2.00	1	ランナレス多数個取り(9)	9	4.22	79.1   20.9
48.4   29.7   4.6	1.92	14	製品自動取出し装置(9)	129	4.82	16.4   44.8   19.1   19.7
			光電式落下確認装置(9)	18	2.00	11.0   53.0   11.0   25.0
75.0   25.0	2.00	2	重量式落下確認装置(9)	17	2.41	14.5   49.4   12.0   24.1
100.0	1.00	2	離形剤自動噴霧装置(9)	12	1.66	4.8   65.7   9.6   19.9

個 人				法 人								
耐用年数経過別保有状況 (%)				平均保有台数	保有事業者数	主要機械設備名 (耐用年数)	保有事業者数	平均保有台数	耐用年数経過別保有状況 (%)			
13.6	44.0	13.8	28.4	1.16	6	ベルトコンベヤ (9)	77	3.42	13.2	47.1	18.7	21.0
30.1	30.1	30.1	9.7	1.66	6	水油用金型温調機(9)	106	4.09	14.7	55.0	19.1	11.2
24.8	50.4	24.8		1.33	3	冷凍機付金型冷却機(9)	44	1.65	6.7	55.1	20.6	17.6
						アキュムレータ (9)	1	1.00		100.0		
						ロール式熱転写機(9)	5	1.80	22.2	33.3	44.5	
						ホットラタンブ 01	14	2.00	3.5	29.0	50.0	17.5
	100.0			1.00	1	超音波ウェルダー 01	33	2.00	4.5	45.5	33.5	16.5
66.7	33.3			3.00	1	ホットスタンピング機 01	17	2.35	2.1	24.7	27.7	45.5
20.0	80.0			1.25	4	ボール盤 (9)	59	2.98	10.1	19.8	23.8	46.3
20.0	20.0	60.0		2.50	2	フライス盤 (9)	52	3.09	9.7	36.9	14.2	39.2
						研 磨 機 00	41	2.34	3.0	26.9	20.9	49.2
	100.0			1.00	1	旋 盤 (9)	55	2.00	8.0	30.0	13.5	48.5
						測 定 機 02	26	1.92	17.7	52.1	19.8	10.4
						顕 微 鏡 02	11	1.18	15.3	46.6	30.5	7.6
75.2	24.8			1.33	3	走行クレーン (9)	51	1.66	13.9	31.9	22.3	31.9
						加 熱 筒 (9)	10	1.30	15.4	53.8	7.7	23.1
						冷 却 筒 (9)	14	1.14		37.7	24.6	37.7
						放電加工機 (9)	15	1.60	12.5	25.0	25.0	37.5
5.9	41.2	29.4	23.5	1.70	10	コンプレッサ (9)	121	2.20	11.8	42.7	18.2	27.3

## (5) 更新状況の概要

### ア. 総括

主要機械設備の更新状況（使用期間、不要となった理由及び処分状況）については、各業種における企業環境等によってその状況が異なるのは当然のことであるが、本調査においては各業種にかかる調査対象事業者の抽出が任意であること及びサンプル数が少ないこと等から、この分析結果をもってただちに各業種における一般的傾向をあらわしているものと判断することは必ずしも妥当ではない。

また、最近、企業においては自己所有を目的とした設備投資にかえて、財務体質の強化、収益性の向上等を目的としたリース物件の利用が増加しているため、主要機械設備の更新状況を把握するためには、リースにかかる機械設備も併せて分析することも必要であると思われる。

以下、各業種別に更新状況の概要を述べることとする。

### イ. 印刷業

個人・法人別、従業員数別の不要機械設備の更新状況は表 4 (1) のとおりである。

まず、平均使用期間についてみると、その大部分が耐用年数経過前後に更新されており、他の 2 業種に比較して耐用年数と大幅にかい離している例は少ない。

また、不要となった理由としては、他の 2 業種に比較して技術革新を理由とするものが過半を占めており、需要家側における工程期間の短縮、仕上りの向上等を理由として耐用年数の満了を契機に能率化、生産性の向上等を目指しているためと考えられる。

更新時の処分状況としては、棄却処分又は売却処分がほとんどで遊休及び他への転用はきわめて少ない。

### ウ. 碎石製造業

個人・法人別、従業員数別の不要機械設備の更新状況は表 4 (2) のとおりであるが、個人事業者（事業者数 1）にかかる設備更新は皆無となっている。

まず、平均使用期間についてみると、ほとんどの機械設備で平均使用期間が耐用年数を上回っており耐用年数を経過する以前に更新される場合は少ない。

また、不要となった理由としては、技術革新を理由とするものよりもそれ以外の理由によるものが多く、全体の約 7 割近くを占めている。

更新時の処分状況としては、棄却処分（約7割）又は売却処分（約2割）がほとんどであり、遊休及び他への転用はきわめて少ない。

棄却処分が売却処分等に比較してきわめて多いのは、ほとんどの機械設備が耐用年数を既に経過したものであるために中古品としての価値が小さいことやその用途が特定しているため、他への転用が困難なこと等によると考えられる。

#### エ. 工業用プラスチック製品製造業

個人・法人別、従業員数別の不要機械設備の更新状況は、表4(3)のとおりである。

平均使用期間については、そのほとんどが耐用年数満了時点か若しくはそれ以前に更新されており、著しいものにあっては「ランナレス1個取り（耐用年数9年）」のように平均使用期間1年というものもあり、機械設備の更新は極めて順調である。

また、不要となった理由では技術革新以外のものが多く7割以上も占めている。

更新時の処分状況としては、棄却処分が大半で売却処分はこれに次いでおり、遊休と他への転用は大差なくきわめて少ない。

(参考)

(1) 耐用年数に応じた段階別取得年次区分表

取得年次 耐用年数の 区分	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
58																	
57	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
56	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
55	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
54			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
53		以前	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
52		以前	以前	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
51			以前	以前	以前	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
50				以前	以前	以前	以前	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
49					以前	以前	以前	以前	以前	*	*	*	*	*	*	*	*
48						以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	*	*	*	*
47							以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前
46								以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前
45									以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前
44										以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前
43											以前	以前	以前	以前	以前	以前	以前
42												以前	以前	以前	以前	以前	以前
41													以前	以前	以前	以前	以前
40														以前	以前	以前	以前
39															以前	以前	以前
38																以前	以前
37																	以前

(注) 本表をもとに集計表第Ⅲ表「取得年次別内訳」の年次別区分を行ったものである。



(2) 中小企業における償却資産に関する調査関係書類

自治固第61号

昭和58年9月1日

東京都総務・主税局長  
各道府県総務部長 殿

自治省税務局固定資産税課長

中小企業における償却資産に関する調査について

都市における中小企業の標準的な償却資産の保有状況等を把握し、固定資産税における償却資産の評価事務に資するため、標記の調査を別添の「中小機械工業等における償却資産に関する調査要領」により実施することとしたので、貴管下市に御示達のうえ、よろしくお取り図らい願いたい。

なお、各市における調査結果については、原票をとりまとめのうえ10月31日までに当課へ御提出願いたい。

中小機械工業等における償却資産に関する調査要領

1. 調査対象

原則として次に掲げる要件に該当する中小企業者とし、企業経理が比較的整理されている企業で本調査の主旨をよく理解し、かつ、協力が得られる者を選定する。

業 種	要 件
印刷業 砕石製造業 工業用プラスチック製品製造業	従業員の数が300人以下の法人又は個人 (法人にあつては資本の額又は出資の総額が1億円以下のものに限る。)

## 2. 調査業種

次に掲げる要件に適合する業者を調査対象とし、各市は「3.調査方法」で指定する業種について調査するものとする。

### (1) 印刷業（日本標準産業分類（以下「産業分類」という。2531）

謄写印刷業を除くとっ版、平版、おう版印刷で紙以外のものに対する特殊印刷（金属、木材、陶磁器、ガラス、セルロイド、セロハン、ビニル等に対する特殊印刷）を除き製版部門を含む事業とする。なお、製本部門を有する場合はこれを除外するものとする。

### (2) 碎石製造業（産業分類3081）

土木建築用碎石、玉石碎石、岩石碎石を製造する事業をいうものであり、人工骨材製造業、石工品製造業は除外するものとする。

### (3) 工業用プラスチック製品製造業（産業分類3965）

電話機きょう体、テレビ、ラジオ用キャビネット、冷蔵庫内装用品、扇風機羽根、真空掃じ機ボディー、パッキン等で、工業用プラスチック製品製造業をいう。なお成形したのち、金属部分の組み込み特殊印刷等二次加工を行う部門を有する場合は除外する。また、プラスチックを用いた建築用品、フィルム、合成皮革、発ぼう品、強化プラスチック製品、日用品雑貨、プラスチック製容器を主とした製品と製造業は除外するものとする。

## 3. 調査方法

(1) 下記により業種別に都道府県を指定しているので当該都道府県内に所在する各市は、当該業種について調査するものとする。

(2) 各市は、指定された業種について従業員数、生産高、設備等を勘案して、当該市における大、中、小の3事業者を選定し、調査するものとする。

(3) (2)の選定が困難な場合には調査対象から任意に選定し、調査するものとする。

## 4. 調査項目等

別添「中小機械工業等における償却資産に関する調査表」のとおりとする。

## 都道府県の指定

業 種 名	都 道 府 県 名
印 刷 業	北海道、青森、秋田、山形、栃木、群馬、富山、石川、山梨、長野、岐阜、静岡、滋賀、京都、兵庫、奈良、鳥取、徳島、高知、熊本、鹿児島、沖縄
砕 石 製 造 業	岩手、福井、島根、岡山、佐賀、長崎、宮崎
工業用プラスチック製品製造業	宮城、福島、茨城、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、愛知、三重、大阪、和歌山、広島、山口、香川、愛媛、福岡、大分

(注) 東京都の特別区は、全区をもって一の市とする。

## 調 査 表 の 記 載 要 領

### 第 1. 調査表(A)について

1. 「人口」欄は、昭和58年3月31日現在の住民基本台帳の登録人口を記載すること。
2. 「業種」欄は、指定された調査対象業種を記載するとともに（ ）内には調査対象となった事業所等について事業の内容を具体的に記載すること。
3. 「法人、個人の別」欄は、該当する番号に○をつけるとともに、法人にあっては該当する会社の種類に○をつけること。
4. 「資本の金額等」欄は、最近の事業年度末における資本の金額又は出資金の額を記載すること。ただし個人事業者にあっては、記載を要しないものであること。
5. 「従業員数」欄は、調査日現在当該事業所等に勤務している常用労働者、個人事業者及び事業専従者の合計を、管理事務系従業員と現業従業員とに区分し記載すること。なお管理事務系と現業とを兼ねている者については、主たるものに区分し記載すること。

また、常用労働者、個人事業主及び事業専従者とは、それぞれ次に定める者をいうものであること。

ア. 常用労働者は次のいずれかの従業者をいう。

- (イ) 期間を定めず又は1か月を超える期間を定めて雇われている者
- (ロ) 日々又は1か月以内の期間を限って雇われていた者のうち、その月とその前月にそれぞれ18日以上雇われた者
- (ハ) 重役、理事などの役員のうち、常時勤務して毎月給与の支払を受けている者
- (ニ) 事業主の家族で所得税法上家族専従者控除の対象となり得る者。したがって実質的には実務にたずさわっていない事業主とその家族で手伝い程度のもは含まれないこと。

6. 「事業所等の床面積」欄は、調査日現在当該事業所等の用に供している家屋の延べ床面積を記載すること。なお、併用住宅等の場合には当該事業所等の用に供している部分の面積を記載すること。

また、本・支社（店）がある場合には、調査対象となっている事業所に係るもののみ延べ店面積を記載するものであるが工程・部門の一部が独立して一の事業所を構成している場合等各事業所を合わせて一の製造業等が営まれている場合は、これらを合計した家屋の延べ床面積を記載すること。

7. 「年間売上高」欄は、前事業年度（事業年度が6月の場合は2事業年度分）における売上高を記載すること。

8. 「昭和58年度決定価格」欄は、昭和58年度の償却資産に係る固定資産税の決定価格を記載すること。

9. 「帳簿価格」欄は、昭和58年度の固定資産税に係る償却資産申告書に記載された理論帳簿価格の合計の金額を記載すること。なお、申告書に理論帳簿価格の記載がない場合又は申告がない場合は、当該事業所の期末帳簿価格の合計を記載すること。

## 第2 調査表(B)について

1. 「工程・部門」及び「主要機械設備名」欄は、調査日現在、当該事業所において事業の用に供している機械設備をその工程又は部門別に記載するものであるが、次の点に留意すること。

- (1) 「主要機械設備名」は、別紙業種別の「主要機械設備一覧」に掲げる機械設備について記載するものであるが、「主要機械設備一覧」に列挙した機械設備以外で主要な機械設備がある場合には、当該機械設備名を工程・部門別に記載し、機

械設備名の頭に「\*」を付けるとともに、「備考」欄に主たる用途を簡潔に記載すること。

- (2) 主要機械設備は、固定資産税の課税客体となるか否かにかかわらず記載すること。
  - (3) 「主要機械設備名」及び「取得年月」が同一のものは、一括して記載して差し支えないこと。なお、この場合に「取得価格」欄は、単価ではなく、当該機械設備全部の取得価格を記載すること。
2. 「保有台数のうち前3年以内に更新によって取得した台数」とは調査日現在において前3年以内に更新取得された主要機械設備について記載すること。
  3. 「更新のため前3年以内に不要となった機械の状況」については、次の点に留意すること。
    - (1) 「更新のため前3年以内に不要となった機械の状況」とは前3年以内に更新のため不要となった機械について記載すること。
    - (2) 「同使用期間」には不要となった機械を過去何年間使用したかを記載すること。
    - (3) 「技術革新」とは能率化、生産性の向上進歩等を総称するものとし、旧機械と型式、性能が同じ程度のものは「その他」に計上すること。
    - (4) 「他に転用」とは、新しい機械(A)を取得したため機械(B)が不要となり他の部署において使用する場合を言うものであり、その機械(B)は新しく配置された工程・部門の主要機械として調査表に計上されることになるものであること。
    - (5) 「売却」とは中古品(機械)として売却したものをいい、「棄却」とはスクラップとして処分したものを言うものであること。

### 第3 調査表(C)について

1. 「工程・部門」及び「機械設備名」欄は調査日現在当該事業所において、事業の用に供している機械設備のうち貸与(リース等を含む)されているものを記載すること。
2. 「現有台数」欄は調査日現在、貸与(リース等を含む)されている機械設備のうち、当該事業所に使用又は保管されているものの台数を記載すること。
3. 「貸与開始年月」欄は機械設備の貸与(リース等を含む)を受けた年月を記載す

ること。

4. 「貸与（使用）予定期間」欄は貸与（リース等を含む）された機械設備について期間のあるものはその期間を、また期間の無いものについては稼働状況等を勘案し予定年月を記載すること。
5. 「取得価格」欄は貸与された機械設備（リース等を含む）の取得価格の推計が可能なものについて記載すること。

(3) 主要機械設備一覧

業種（印刷業）

工程又は部門	主要機械設備名
製 版	製版用カメラ 焼 粹 ホ エ ラ ー ライトテーブル ネガ乾燥機 腐 蝕 機 プリンター ア ー ク 灯 写真植字機
と っ 板	書籍輪転機 新聞輪転機 枚葉輪転機 回転とっ版印刷機 校正刷機
平 板	単色オフセット印刷機 多色オフセット印刷機 卓上オフセット印刷機 自動フウトウ印刷機 全自動小型印刷機
お う 板	グラビア輪転機 おう版輪転機 手動おう版印刷機
特 殊	フレキソ印刷機 特殊フォーム印刷機 乗車券印刷機 シーリング印刷機 ブリキ印刷機
そ の 他	込物選別機 断 載 機 マークプレス機 紙枚数計算機

業種（碎石製造業）

工程又は部門	主要機械設備名
給 礦	エプロンフィーダ ベルトフィーダ 振動フィーダ 電磁フィーダ
破 砕	シングルドッククラッシャ コーンクラッシャ インパクトクラッシャ
磨 砕	ロッドミル ローラミル
選 別 (スクリーン)	回転フルイ（トロンメル） 回転フルイ（リップルフロ） 水平形振動フルイ 多段形振動フルイ
分 級	分 級 機
洗 浄	ドラムウォッシャー スパイラルクラスウォッシャー シ ッ ク ナ ー
コ ン ベ ア	ベルトコンベヤ エプロンコンベヤ チェーンコンベヤ スクリュウコンベヤ 振動コンベヤ バケットコンベヤ
そ の 他	クローラドリル ドリルジャンボ ハンドハンマ 油圧ブレーカ コンプレッサー 油圧ドリル フィルタープレス 発 電 機 トラックスケール



業種（工業用プラスチック製品製造業）

工程又は部門	主要機械設備名
前 処 理	箱型熱風循環式乾燥機 通気式ホップドライヤ 攪拌式ホップドライヤ ホ ッ パ ロ ー ダ ジェットローダ（材料圧送） 混合機（タンブルミキサー等） バッチ式高速攪拌翼型混合機 強制フィーダ（コンパクト） 粉 碎 機 ・ 粗 粹 粉 碎 機 ・ 微 粉 碎 ドラム型ダンブラ
成 型 機	射 出 成 型 小型成型機（300 t 以下） 中型成型機（301 t ～ 700 t） 大型成型機（701 t 以上） 押 出 成 型 単 軸 押 出 機 多 軸 押 出 機 特 殊 押 出 機 カレンダー成型機 カレンダー成型機関連前後設備 その他による成型機
金 型	ツ ー プ レ ー ト ス リ ー プ レ ー ト ランナレス 1 個 取 り ランナレス 多数個 取 り

工程又は部門	主要機械設備名
周 辺 機 器	製品自動取出し装置 光電式落下確認装置 重量式落下確認装置 離型剤自動噴霧装置 ベルトコンベア 水油用金型温調機 冷凍機付金型冷却機 アキュムレータ
そ の 他	ロール式熱転写機 ホットラタンブ 超音波ウエルダー ホットスタンピング機 ボール盤 フライス盤 研 磨 機 旋 盤 測 定 機 顕 微 鏡 走行クレーン 加 熱 筒 冷 却 筒 放 電 加 工 機 コンプレッサー

中小機械工業等における償却資産に関する調査表

調査表 (A)

都道府県名		都	市	名	市	人	口	人
業	種	具体的に						
法人・個人の別		1. 法人(株式、有限、合資、合名、その他)		2. 個人				
事業の規模	資本の金額等	千円						
	従業員数	管理・事務系	人	現業	人			
	事業所等の床面積	㎡						
	年間売上高	百万円						
参考	昭和58年度決定価格	千円						
	帳簿価額	千円						

調査表(B)

業種名		種類	
-----	--	----	--

工程・部門	主要機械設備名	取得年月	保有台数	取得価格	保有台数のうち前3年以内に更新によって取得した台数	備考
			台	千円	台	

更新のため前3年以内に不要となった機械の状況

不要となった 機械設備名	同台数 台	同使用 期間 年	不要となった理由		不要機械の処分状況			
			技 革 台	術 新 台	その他 台	1.遊休 台	2.他に 転用 台	3.売却 台

調 査 表 (C)

業 種 名		種 類								
工 程 ・ 部 門	機 械 設 備 名	現 有 台 数	貸 与 開 始 年 月	貸 与 (使 用) 予 定 期 間	取 得 価 格	備	考			
		台			万円					

表1 業種別1事業者当たり資本金等、従業員数、事業所等の床面積及び決定価格及び年間売上高等

業種	個人・法人の別	事業者数	1 事業者当たり				
			資本金等 (千円)	従業員数 (人)	事業所等 の床面積 (㎡)	決定価格等 (千円)	年間売上高 (百万円)
印刷業	個人	212		6	117.86	4,857	28
	法人	417	7,783	26	611.42	34,141	252
	計	629	7,783	19	445.07	24,271	177
碎石製造業	個人	1		10	38.84	28,075	116
	法人	69	11,936	23	228.14	65,873	368
	計	70	11,936	23	225.44	65,333	364
工業用プラスチック 製品製造業	個人	32		5	170.00	8,243	41
	法人	214	14,065	39	1,253.49	44,926	651
	計	246	14,065	34	1,112.54	40,154	572

表2 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業者当たり資本金等、従業員

個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	1 事 業 業					
			資本金等 (千円)	従業員数 (人)	事業所等 の床面積 (㎡)	決定価格等 (千円)	年間生産高 (百万円)	製版用 カメラ
個 人	1～4	104		3	78.67	3,053	15	1.02
	5～9	78		6	123.45	4,932	30	1.10
	10～14	22		11	190.81	8,061	55	1.28
	15～19	4		17	262.83	12,009	60	1.00
	20～29	1		26	778.00	68,666	265	2.00
	30～39	3		32	38.274	11,155	155	1.33
	40～49							
	50～69							
	70～99							
	100以上							
小 計	212		6	117.86	4,857	28	1.11	
法 人	1～4	27	1,754	3	118.97	3,980	24	1.00
	5～9	90	1,989	7	147.84	5,993	45	1.14
	10～14	78	3,103	11	242.54	11,400	84	1.07
	15～19	51	4,665	17	432.86	15,159	128	1.26
	20～29	68	5,406	23	476.52	21,264	163	1.36
	30～39	34	9,179	33	693.32	42,371	281	1.55
	40～49	16	11,212	43	965.12	54,342	394	1.72
	50～69	26	36,482	56	1,427.72	110,066	695	2.08
	70～99	13	17,203	89	1,776.06	119,320	835	2.09
	100以上	14	36,267	174	4,701.65	268,497	2,255	2.78
小 計	417	7,783	26	611.42	34,141	252	1.43	
合 計	629	7,783	19	445.07	24,271	177	1.36	

(注) 1事業者当たり主要機械等の保有台数は当該主要機械等を保有している事業者数で除した



数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高等並びに主要機械等保有台数

印刷業（その1）

者 当 た り									
主 要 機 械 名									
焼 粹	ホエラー	ライト テーブル	ネ ガ 乾燥機	腐蝕機	プリンター	アーク灯	写 真 植字機	書 籍 輪転機	新 聞 輪転機
1.00	1.00	1.25	1.00		1.05		1.03		
1.00		2.00	1.00	1.00	1.30	1.66	1.38	1.00	
1.66		1.00			1.12	1.00	1.50		
1.00		3.00			1.00	1.00	1.50		
1.00			1.00		2.00		3.33		
1.05	1.00	1.50	1.00	1.00	1.20	1.33	1.36	1.00	
1.00		1.00			1.00	1.00	1.18		
1.17		1.66	1.00	2.00	1.16	1.00	1.53	2.00	
1.61	1.00	1.12	1.00	1.16	1.26	1.20	1.81	1.50	1.00
1.00	1.00	1.25	1.00	1.50	1.34	1.00	2.19		
1.12		1.83	1.00	1.25	1.32	1.09	2.33		
1.23		1.00	1.00	1.16	1.18	1.00	3.45		
1.44	1.00		1.50	1.00	1.57	1.00	3.69		
1.31		2.12	1.22	2.00	1.77	1.00	5.08	3.00	
2.00			1.00	1.00	2.63		6.81	1.00	
1.76	1.00	1.50	1.57	1.00	7.77	1.33	6.07	5.00	
1.30	1.00	1.54	1.12	1.32	1.71	1.09	2.80	2.33	1.00
1.25	1.00	1.53	1.12	1.29	1.60	1.13	2.45	2.00	1.00

ものであり、その事業者数は表3の保有台数欄に（ ）で示した。

表2 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業者当たり資本金等、従業員

個人・法人別	区分 従業員数(人)	1 事 業							
		主 要							
		枚 葉 輪 転 機	回 転 と つ 版 印 刷 機	校 正 刷 機	単 色 オ フ セ ッ ト 印 刷 機	多 色 オ フ セ ッ ト 印 刷 機	卓 上 オ フ セ ッ ト 印 刷 機	自 動 フ ッ ト ウ 印 刷 機	全 自 動 小 印 刷 機
個 人	1 ~ 4	1.00	1.52		1.36	1.11	1.05	1.07	1.25
	5 ~ 9	1.00	1.82	1.00	1.85	1.12	1.00	1.00	1.33
	10 ~ 14	2.00	1.20	1.00	2.31	1.14	1.50	1.00	1.00
	15 ~ 19	2.00	2.50		1.75	1.00	1.00		
	20 ~ 29	3.00			1.00	1.00			
	30 ~ 39	1.00	1.00		2.00	1.00			1.00
	40 ~ 49								
	50 ~ 69								
	70 ~ 99								
	100以上								
小 計		1.40	1.61	1.00	1.67	1.10	1.09	1.05	1.22
法 人	1 ~ 4		1.57		1.95		1.00		1.00
	5 ~ 9	3.50	2.05	1.00	1.97	1.05	1.00	1.00	1.16
	10 ~ 14	1.88	2.06	1.00	2.06	1.28	1.00	1.33	1.33
	15 ~ 19	2.25	2.51	1.00	2.25	1.33	1.37	1.33	1.00
	20 ~ 29	2.05	2.63	1.00	2.60	1.67	1.28	1.16	1.22
	30 ~ 39	2.85	4.58	1.00	2.78	1.96	1.00		1.57
	40 ~ 49	2.62	3.11	1.40	2.91	1.50	1.00		1.00
	50 ~ 69	2.44	3.38	1.00	2.54	3.85	1.00		1.00
	70 ~ 99	5.00	6.16	1.50	4.30	4.16	1.00		1.33
	100以上	6.50	4.50	1.28	4.90	6.07	2.00		1.50
小 計		2.70	2.55	1.13	2.42	2.30	1.15	1.16	1.23
合 計		2.43	2.23	1.13	2.18	2.09	1.12	1.11	1.23

(注) 1事業者当たり主要機械等の保有台数は当該主要機械等を保有している事業者数で除した

数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高等並びに主要機械等保有台数

印刷業（その2）

者 当 た り									
機 械 名									
グラビア 輪転機	手動おう 版印刷機	フレキソ 印刷機	特殊ホーム 印刷機	乗車券 印刷機	シーリング 印刷機	込物 選別機	断載機	マーク プレス機	紙枚数 計算機
	1.00					1.00	1.02	1.00	1.00
						1.00	1.00	1.00	
		1.00				1.00	1.06	1.00	1.00
						1.00	1.00		
			2.00				1.00		
							1.00	1.00	
	1.00	1.00	2.00			1.00	1.01	1.00	1.00
						1.00	1.00	1.00	
		1.00				1.04	1.08	1.16	1.00
			1.50			1.00	1.27	1.00	1.00
		1.00	1.50			1.08	1.19		1.00
		1.00	1.25	4.00		1.00	1.42	1.00	1.00
1.00		1.00	2.33			1.07	1.84	1.00	1.00
1.00			6.00		8.00	1.00	2.00		1.00
1.00			4.50		1.00	1.00	2.00	1.00	1.50
			2.00		1.50	1.00	2.58	1.50	1.80
		1.00	3.60				5.33	1.50	1.33
1.00		1.00	2.91	4.00	2.60	1.02	1.55	1.15	1.25
1.00	1.00	1.00	2.88	4.00	2.60	1.02	1.37	1.12	1.23

ものであり、その事業者数は表3の保有台数欄に（ ）で示した。

表2 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業者当たり資本金等、従業員

個人法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	1 事 業 業				
			資本金等 (千円)	従業員数 (人)	事業所等 の床面積 (㎡)	決定価格等 (千円)	年間生産高 (百万円)
個 人	1～4						
	5～9						
	10～14	1		10	38.84	28,075	116
	15～19						
	20～29						
	30～39						
	40～49						
	50～69						
	70～99						
	100以上						
小計		1		10	38.84	28,075	116
法 人	1～4	1	11,352	4	49.25	1,266	54
	5～9	12	10,608	7	57.63	23,615	198
	10～14	22	7,218	11	103.42	36,887	196
	15～19	10	21,500	15	228.94	119,535	359
	20～29	12	10,225	23	210.74	61,617	357
	30～39	6	8,583	34	601.01	62,640	425
	40～49	2	20,000	41	178.28	73,140	663
	50～69						
	70～99	2	21,000	88	1,224.90	234,513	1,348
	100以上	2	27,500	164	747.68	261,576	2,104
小計		69	11,936	23	228.14	65,873	368
合計		70	11,936	23	225.44	65,333	364

(注) 1事業者当たり主要機械等の保有台数は当該主要機械等を保有している事業者数で除した

数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高等並びに主要機械等保有台数

砕石製造業（その1）

者 当 た り									
主 要 機 械 名									
エプロン フィーダ	ベルト フィーダ	振 動 フィーダ	電 磁 フィーダ	シングル ドック クラッシャ	コ ー ン クラッシャ	インパクト クラッシャ	ロッド ミ ル	ローラ ミ ル	回転フルイ (トロンメル)
	1.00					4.00			1.00
	1.00					4.00			1.00
				2.00		1.00			
		1.50		2.27	1.40	1.00	1.00		1.75
1.50	1.00	1.69		1.73	1.40	1.58	1.00		1.00
1.00		2.50	1.00	2.12	3.00	2.00	1.00		1.00
	1.00	1.33	1.66	2.36	1.85	1.33	1.00		1.33
1.00	2.00	1.75		3.80	2.00	1.00	1.50		1.66
1.00		2.00		1.00	1.00	1.00			1.00
		3.00		1.50	2.50	1.00	1.00		
1.00	1.00	6.00		4.00	4.50	1.00	1.00		
1.12	1.12	2.05	1.50	2.20	2.05	1.40	1.08		1.35
1.12	1.11	2.05	1.50	2.20	2.05	1.48	1.08		1.33

もとであり、その事業者数は表3の保有欄に（ ）で示した。

表2 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業者当たり資本金等、従業員

個人・法人別	区分 従業員数 (人)	1 事 業 主 要							
		振動フレイ (リップフロ)	水平形 振動フレイ	多段形 振動フレイ	分級機	スパイラル クラス ウォッシャー	シクナー	ベルト コンベヤ	エプロン コンベヤ
		個人	1 ~ 4						
	5 ~ 9								
	10 ~ 14	2.00					7.00		
	15 ~ 19								
	20 ~ 29								
	30 ~ 39								
	40 ~ 49								
	50 ~ 69								
	70 ~ 99								
	100以上								
	小 計	2.00					7.00		
法人	1 ~ 4	1.00					4.00		
	5 ~ 9	1.16	2.00		1.00	1.00	1.00	7.09	
	10 ~ 14	2.42	1.00	2.20	1.42			9.11	
	15 ~ 19	3.71	2.00	6.00	1.00	1.50	1.00	12.40	
	20 ~ 29	2.50	1.66	5.00	1.00			9.36	
	30 ~ 39	2.33			1.00		2.00	4.66	
	40 ~ 49	1.00			1.00			6.50	
	50 ~ 69								
	70 ~ 99		3.50					22.00	
	100以上	5.00	8.00		2.00			23.00	
	小 計	2.42	2.50	3.55	1.20	1.33	1.25	9.39	
	合 計	2.41	2.50	3.55	1.20	1.33	1.25	9.35	

(注) 1事業者当たり主要機械等の保有台数は当該主要機械等を保有している事業者数で除した

数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高等並びに主要機械等保有台数

砕石製造業（その2）

者 当 た り								
機 械 名								
スクリー コンベヤ	クローラ ドリル	ハンド ハンマ	油 圧 ブレーカ	コンプ レッサー	油 圧 ドリル	フィルタ プレス	発電機	トラック スケール
	1.00		1.00	3.00				
	1.00		1.00	3.00				
				1.00				
	1.00	1.00	1.00	1.28			1.00	
	1.50	1.00	1.42	1.85	1.00		1.00	1.00
	1.60		1.33	2.00		1.00	1.00	1.00
	1.42		1.00	1.75			1.00	
1.00	1.75		1.33	2.25			1.00	1.00
	1.00		2.00	2.00				
	1.50		3.00	4.00			1.00	
	1.00		2.00	2.00				
1.00	1.38	1.00	1.45	1.88	1.00	1.00	1.00	1.00
1.00	1.37	1.00	1.42	1.91	1.00	1.00	1.00	1.00

ものであり、その事業者数は表3の保有台数欄に（ ）で示した。

表2. 業種別、個人・法人別、従業員数別、1.事業者当たり資本金等、従業員

個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	1 事 業 業				
			資本金等 (千円)	従業員数 (人)	事業所等 の床面積 (㎡)	決定価格等 (千円)	年間生産高 (百万円)
個人	1～4	17		3	66.10	6,716	18
	5～9	11		6	246.31	8,764	66
	10～14	4		12	401.69	13,302	68
	15～19						
	20～29						
	30～39						
	40～49						
	50～69						
	70～99						
	100以上						
小計	32		5	170.00	8,243	41	
法人	1～4	13	1,407	3	103.75	4,067	30
	5～9	38	3,325	7	206.55	11,114	91
	10～14	33	7,872	11	396.08	16,374	198
	15～19	22	6,027	16	443.44	23,572	246
	20～29	28	10,254	24	727.90	32,871	430
	30～39	13	14,653	33	1,012.44	43,546	454
	40～49	17	21,305	45	1,435.01	57,336	727
	50～69	11	17,545	58	1,885.53	64,567	1,192
	70～99	20	32,925	81	2,568.14	125,316	1,476
	100以上	19	41,136	164	5,588.42	126,438	2,663
小計	214	14,065	39	1,253.49	44,926	651	
合計	246	14,065	34	1,112.54	40,154	572	

(注) 1事業者当たり主要機械等の保有台数は当該主要機械等を保有している事業者数で除した



数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高等並びに主要機械等保有台数

工業用プラスチック製品製造業（その1）

者 当 た り									
主 要 機 械 名									
箱型熱風循環式乾燥機	通気式ホッパドライヤ	攪拌式ホッパドライヤ	ホッパローダ	ジェットローダ	混合機(タンブルミキサー等)	強制フィーダ(コンツタ)	粉砕機・粗 碎	粉砕機・微粉碎	ドラム型ダンブラ
1.11	1.00		1.00				1.16	1.33	
1.20	1.33			1.00	1.00		1.33	2.50	1.00
1.33	1.66		1.00	1.00			2.00		1.00
1.17	1.33		1.00	1.00	1.00		1.43	1.62	1.00
1.50	1.33		1.00	1.00			1.50	2.00	1.00
1.39	2.00	1.00	1.83	1.00	1.00		2.08	2.40	1.00
1.50	1.92		1.66	1.50	1.50		2.30	2.00	1.50
1.44	2.88	1.00	1.57	1.00	1.16		1.87	1.00	1.00
1.61	4.38	1.00	2.64	8.00	3.00		3.33	6.00	1.50
2.14	2.25	2.00	2.00		1.00		3.11	1.00	
2.57	5.44		4.11	3.00	1.50		2.50	3.50	1.14
3.00	3.57		5.33	4.50	1.00		3.42		1.00
2.28	7.07		4.54	3.20	4.44		4.15	4.25	1.20
3.41	11.58	1.00	7.21	4.33	1.75	2.66	6.76	7.00	1.33
1.96	4.56	1.16	3.77	3.37	2.26	2.66	3.01	4.07	1.24
1.85	4.31	1.16	3.66	3.20	2.23	2.66	2.85	3.51	1.22

ものであり、その事業者数は表3の保有台数欄に（ ）で示した。

表2 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業者当たり資本金等、従業員

個人・法人別	区分 従業員数 (人)	1 事業 業							
		主 要							
		射出成型	小型成型機 (300t以下)	中型成型機 (301t～ 700t)	大型成型機 (701t以上)	押出成型	単軸 押出機	多軸 押出機	特殊 押出機
個人	1～4	2.80	3.30			3.00			1.00
	5～9	4.66	3.85						
	10～14	1.00	6.00	1.00					
	15～19								
	20～29								
	30～39								
	40～49								
	50～69								
	70～99								
	100以上								
小計		3.22	3.90	1.00		3.00			1.00
法人	1～4	2.60	2.83						
	5～9	4.50	4.81	1.00	1.00		3.00		
	10～14	5.07	5.00	3.00			2.00		
	15～19	6.36	4.18	4.66		3.00	3.00		
	20～29	10.40	7.84	2.50	1.00	4.00		1.00	
	30～39	9.28	17.00		10.00	11.00	8.00		
	40～49	10.50	8.70	4.33	5.00		5.00	1.00	1.00
	50～69	14.00	13.00	2.00		1.00	2.00		
	70～99	17.14	18.90	2.57	1.75	10.00	1.00		
	100以上	15.66	12.30	7.40	2.50	12.00			
小計		9.13	7.96	3.75	2.90	6.12	3.20	1.00	1.00
合計		8.60	7.31	3.66	2.90	5.77	3.20	1.00	1.00

(注) 1事業者当たり主要機械等の保有台数は当該主要機械等を保有している事業者数で除した

数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高等並びに主要機械等保有台数

工業用プラスチック製品製造用（その2）

者 当 た り									
機 械 名									
その他 による 成型機	ツ ー プレート (金型)	スリー プレート (金型)	ランナレス 1個取り	ランナレス 多数個 取り	製 品 自動取出 し 装 置	光 電 式 落 確 認 装 置	重 量 式 落 確 認 装 置	離 済 自 動 噴 務 装 置	ベ ル ト コ ン ベ ヤ
1.00		2.00			2.50		2.00	1.00	1.00
				2.00	1.80				1.00
2.00					1.00			1.00	1.50
1.50		2.00		2.00	1.92		2.00	1.00	1.16
1.00	1.00				1.50			1.00	1.00
5.00		4.66	4.00		2.60		1.00	1.00	1.16
2.25	5.71	3.50	3.33		3.16	5.00	2.00	1.00	2.50
1.00	8.50	1.00		3.50	2.92	2.00	1.00	1.00	1.33
4.80	7.00	3.00			4.44	1.62	2.25	1.25	2.43
6.66	8.00		30.00		2.57	1.00	1.50		3.50
2.00	14.00	3.00	6.00	1.33	5.09	1.50	1.00	1.00	2.00
2.66	4.00	2.00	4.50	4.00	6.14	1.00			4.28
5.66	65.00	15.00	21.00	13.00	8.76	1.00	1.00	1.00	3.38
9.00		3.00	2.00	6.00	9.93	4.00	6.66	8.00	7.66
4.84	13.15	3.93	8.00	4.22	4.82	2.00	2.41	1.66	3.42
4.65	13.15	3.63	8.00	4.00	4.54	2.00	2.36	1.57	3.26

ものであり、その事業者数は表3の保有台数欄に（ ）で示した。

表2 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業者当たり資本金等、従業員

個人・法人別	区分 従業員数(人)	1 事 業 主 要							
		水油用型 金温調機	冷凍機付 金型冷却機	アキュム レータ	ロール式 熱転写機	ホ ッ ト ラタンブ	超 音 波 ウエルダー	ホットスタン ピング機	ボール盤
		個人	1 ~ 4	1.00	2.00				
	5 ~ 9	1.00						1.00	
	10 ~ 14	5.00	1.00				1.00	3.00	
	15 ~ 19								
	20 ~ 29								
	30 ~ 39								
	40 ~ 49								
	50 ~ 69								
	70 ~ 99								
	100以上								
	小 計	1.66	1.33				1.00	3.00	1.25
法人	1 ~ 4	1.40	1.00					1.00	
	5 ~ 9	1.57	1.60			1.00	1.50	1.00	1.50
	10 ~ 14	1.58	1.16			4.00	1.66	2.00	2.00
	15 ~ 19	2.72				1.00	1.00		1.60
	20 ~ 29	2.94	1.28			1.50	1.33	2.00	2.00
	30 ~ 39	3.00	1.33			2.00	2.00	1.50	3.00
	40 ~ 49	4.22	2.75				1.00		1.00
	50 ~ 69	1.85	1.50			1.00	5.00		4.60
	70 ~ 99	8.16	1.40	1.00	2.00	3.66	1.40	2.66	5.40
	100以上	10.69	2.33		1.00	2.00	3.22	2.85	4.33
	小 計	4.09	1.65	1.00	1.80	2.00	2.00	2.35	2.98
	合 計	3.96	1.63	1.00	1.80	2.00	1.97	2.38	2.87

(注) 1事業者当たり主要機械等の保有台数は当該主要機械等を保有している事業者数で除した

数、事業所等の床面積、決定価格及び年間売上高等並びに主要機械等保有台数

工業用プラスチック製品製造業（その3）

者 当 た り									
機 械 名									
フライス盤	研磨機	旋 盤	測定機	顕微鏡	走 行 クレーン	加熱筒	冷却筒	放 電 加工機	コンプレッサー
2.50		1.00			1.00				1.75
					2.00				1.66
					1.00				1.66
2.50		1.00			1.33				1.70
	1.00								
1.66	1.00	1.33	1.00	1.00	1.50		1.50		1.33
1.83	1.20	1.16	3.00	1.00	1.28	1.00	1.00	1.00	1.75
1.50	1.75	1.16	1.33		1.00		1.00	1.66	1.42
1.50	1.75	1.40	1.75	1.00	1.00	1.50	2.00	1.00	2.38
1.66	1.00	2.00	4.00	1.00	1.50		1.00		2.66
1.71	2.66	1.60	1.25	1.50	2.50	1.00	1.00	1.00	2.00
3.33	1.25	3.25	6.00		1.33		1.00	1.00	2.50
5.22	4.71	1.40	1.00	1.00	1.88	1.66	1.00	3.33	3.00
5.09	2.77	3.50	2.00	1.50	2.10	1.00	1.00	1.00	3.33
3.09	2.34	2.00	1.92	1.18	1.66	1.30	1.14	1.60	2.20
3.07	2.34	1.98	1.92	1.18	1.64	1.30	1.14	1.60	2.16

ものであり、その事業者数は表3の保有台数欄に（ ）で示した。

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	製版用カメラ(7年)				焼 枠(10年)				ホエラー				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~54	53 ~51	50 以前		57 以降	56 ~53	52 ~48	47 以前		57 以降	56 ~52
1 ~ 4	104	(40) 1.02	0.07	0.46	0.27	0.22	(23) 1.00	0.04	0.48	0.26	0.22	(1) 1.00		1.00
		(2) 1.00												
5 ~ 9	78	(19) 1.10	0.05	0.31	0.31	0.43	(11) 1.00		0.18	0.46	0.36			
		(1) 1.00												
10 ~ 14	22	(14) 1.28	0.07	0.43	0.35	0.43	(3) 1.66	0.66	1.00					
		(4) 1.00		0.50	0.50		(2) 1.00		0.50	0.50				
20 ~ 29	1	(1) 2.00			1.00	1.00								
		(1) 1.00												
30 ~ 39	3	(3) 1.33		0.33	0.33	0.67	(1) 1.00				1.00			
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100以上														
個人計	212	(81) 1.11	0.06	0.41	0.32	0.32	(40) 1.05	0.07	0.42	0.31	0.25	(1) 1.00		1.00
		(4) 1.00												
個人 法人 合計	629	(374) 1.36	0.09	0.39	0.33	0.55	(208) 1.25	0.06	0.40	0.41	0.38	(5) 1.00		0.40
		(18) 1.00					(5) 1.00							

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業(個人)1

(11年)		ライトテーブル(11年)				ネガ乾燥器(11年)				腐蝕歳(11年)							
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				
51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前	
		( 8) 1.25	0.12	0.63	0.38	0.12	( 1) 1.00		1.00								
		( 3) 2.00		0.66		1.34	( 1) 1.00		1.00		( 3) 1.00		1.00				
		( 2) 1.00			0.50	0.50											
		( 1) 3.00		3.00													
							( 1) 1.00		1.00								
		( 14) 1.50	0.07	0.72	0.28	0.43	( 3) 1.00		0.66	0.34	( 3) 1.00		1.00				
	0.60	( 56) 1.53	0.05	0.66	0.25	0.57	( 58) 1.12	0.06	0.44	0.27	0.35	( 31) 1.29	0.16	0.68	0.42	0.03	
							( 2) 1.00										

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	プリンター(11年)				アーク灯(8年)				写真植字機				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~51
1 ~ 4	104	( 17 ) 1.05		0.41	0.47	0.17					( 29 ) 1.03	0.06	0.73	
										( 2 ) 1.00				
5 ~ 9	78	( 23 ) 1.30	0.13	0.47	0.53	0.17	( 3 ) 1.66			1.00	0.66	( 44 ) 1.38	0.09	0.80
10 ~ 14	22	( 8 ) 1.12		0.37	0.63	0.12	( 2 ) 1.00				1.00	( 14 ) 1.50	0.28	1.01
												( 1 ) 1.00		
15 ~ 19	4	( 3 ) 1.00		0.33	0.67		( 1 ) 1.00			1.00		( 4 ) 1.50		1.25
20 ~ 29	1											( 2 ) 1.50		
30 ~ 39	3	( 2 ) 2.00		1.00	1.00							( 3 ) 3.33	0.33	0.67
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100以上														
個人計	212	( 53 ) 1.20	0.05	0.45	0.55	0.15	( 6 ) 1.33			0.67	0.66	( 94 ) 1.36	0.12	0.82
												( 5 ) 1.20		
個人 法人 合計	629	(238) 1.60	0.09	0.77	0.42	0.32	( 37 ) 1.13		0.24	0.40	0.49	(383) 2.45	0.21	1.22
		( 4 ) 1.00										( 31 ) 1.74		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業（個人）2

(13年)		書籍輪転機(13年)				新聞輪転機(13年)				枚葉輪転機(13年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前
0.18	0.06									( 8) 1.00		0.25	0.38	0.37		
0.36	0.13	( 2) 1.00		1.00						( 4) 1.00		0.75	0.25			
0.21										( 5) 2.00		0.20	1.20	0.60		
0.25										( 1) 2.00			2.00			
										( 1) 3.00	1.00	1.00	1.00			
2.00	0.33									( 1) 1.00			1.00			
0.33	0.09	( 2) 1.00		1.00						( 20) 1.40	0.05	0.35	0.70	0.30		
0.84	0.18	( 8) 2.00	0.12	1.13	0.75	( 1) 1.00		1.00		( 95) 2.43	0.02	0.60	0.86	0.95		

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	回転とっ版印刷機(13年)					校正刷機(13年)					単色オフセット印		
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51
1～4	104	(61) 1.52	0.03	0.32	0.63	0.54						(74) 1.36	0.12	0.75
												(1) 1.00		
5～9	78	(46) 1.82	0.02	0.45	0.79	0.56	(1) 1.00		1.00			(61) 1.85	0.16	0.97
10～14	22	(10) 1.20		0.40	0.40	0.40	(1) 1.00		1.00			(19) 2.31	0.21	1.05
												(2) 1.00		
15～19	4	(2) 2.50			2.00	0.50						(4) 1.75	0.25	0.75
20～29	1											(1) 1.00		1.00
30～39	3	(3) 1.00			1.00							(3) 2.00		0.67
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計	212	(122) 1.61	0.02	0.36	0.70	0.53	(2) 1.00		1.00			(162) 1.67	0.14	0.87
												(3) 1.00		
個人 法人 合計	629	(360) 2.23	0.04	0.55	0.89	0.75	(46) 1.13	0.02	0.37	0.37	0.37	(508) 2.18	0.16	1.07
		(6) 1.33										(23) 1.21		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業(個人)3

刷機(13年)		多色オフセット印刷機(13年)				卓上オフセット印刷機(13年)				自動フットウ印刷機(13年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前
0.40	0.09	( 9) 1.11	0.11	0.89	0.11		(17) 1.05	0.05	0.59	0.23	0.18	(14) 1.07	0.07	0.44	0.28	0.28
0.56	0.16	(16) 1.12	0.18	0.76	0.18		(11) 1.00		0.64	0.18	0.18	( 3) 1.00		0.67	0.33	
1.00	0.05	( 7) 1.14	0.29	0.43	0.28	0.14	( 4) 1.50	0.25	0.75	0.50		( 2) 1.00		0.50		0.50
0.50	0.25	( 2) 1.00		0.50	0.50		( 1) 1.00		1.00							
		( 1) 1.00		1.00												
0.67	0.66	( 3) 1.00		1.00												
0.53	0.13	(38) 1.10	0.15	0.75	0.18	0.02	(33) 1.09	0.06	0.64	0.24	0.15	(19) 1.05	0.05	0.48	0.26	0.26
0.69	0.26	(214) 2.09	0.24	1.15	0.60	0.10	(72) 1.12	0.04	0.73	0.22	0.13	(43) 1.11	0.04	0.49	0.25	0.33
		( 5) 1.40					( 2) 1.00									

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	全自動小型印刷機(13年)				グラビア輪転機(13年)				手動おう版印刷				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51
1 ~ 4	104	( 8) 1.25	0.25	0.63	0.25	0.12						( 1) 1.00		
		( 1) 1.00										( 1) 1.00		
5 ~ 9	78	( 9) 1.33		0.55	0.78									
10 ~ 14	22	( 4) 1.00	0.25	0.50	0.25									
15 ~ 19	4													
20 ~ 29	1	( 1) 1.00												
30 ~ 39	3	( 1) 1.00			1.00									
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100 以上														
個人計	212	( 22) 1.22	0.13	0.55	0.50	0.04						( 1) 1.00		
		( 2) 1.00										( 1) 1.00		
個人 法人 合計	629	( 81) 1.23	0.08	0.61	0.46	0.08	( 4) 1.00	0.25	0.25	0.50		( 1) 1.00		-
		( 3) 1.00										( 1) 1.00		

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	シーリング印刷機(13年)					込物選別機(11年)				断載機			
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52
1 ~ 4	104					( 12) 1.00		0.25	0.50	0.25	( 76) 1.02	0.01	0.41	
5 ~ 9	78					( 13) 1.00		0.07	0.07	0.86	( 62) 1.00	0.04	0.21	
10 ~ 14	22					( 4) 1.00		0.25		0.75	( 15) 1.06		0.26	
15 ~ 19	4					( 1) 1.00			1.00		( 4) 1.00			
20 ~ 29	1										( 1) 1.00		1.00	
30 ~ 39	3										( 3) 1.00			
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100 以上														
個人計	212					( 30) 1.00		0.16	0.27	0.57	(161) 1.01	0.02	0.30	
個人 法人 合計	629	( 5) 2.60	0.20	1.20	1.00	0.20	(142) 1.02		0.11	0.22	0.69	(491) 1.37	0.05	0.40
						( 2) 1.00					( 9) 1.00			

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業（個人）5

(11年)		マークプレス機(11年)				紙枚数計算機(11年)												
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)										
51 ～47	46 以前		57 以降	56 ～52	51 ～47	46 以前		57 以降	56 ～52	51 ～47	46 以前							
0.27	0.33	( 1) 1.00			1.00		( 1) 1.00				1.00							
		( 1) 1.00																
0.36	0.39	( 2) 1.00				1.00												
0.40	0.40	( 1) 1.00			1.00		( 1) 1.00		1.00									
0.25	0.75																	
0.67	0.33	( 1) 1.00	1.00															
0.32	0.37	( 5) 1.00	0.20		0.20	0.60	( 2) 1.00		0.50		0.50							
		( 1) 1.00																
0.39	0.53	( 25) 1.12	0.04	0.56	0.24	0.28	( 30) 1.23	0.10	0.71	0.36	0.06							
		( 1) 1.00																

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	製版用カメラ(7年)				焼  粹(10年)				ホエラー				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～54	53 ～51	50 以前		57 以降	56 ～53	52 ～48	47 以前		57 以降	56 ～52
1～4	27	(13) 1.00	0.23	0.23	0.31	0.23	(9) 1.00	0.23	0.33	0.11	0.33			
		(2) 1.00					(1) 1.00							
5～9	90	(49) 1.14	0.04	0.39	0.41	0.30	(29) 1.17	0.06	0.45	0.38	0.28			
		(4) 1.00												
10～14	78	(53) 1.07	0.13	0.30	0.32	0.32	(21) 1.61	0.09	0.86	0.33	0.33	(1) 1.00		1.00
		(1) 1.00					(2) 1.00							
15～19	51	(38) 1.26	0.02	0.50	0.24	0.50	(22) 1.00	0.04	0.41	0.37	0.18	(1) 1.00		
		(1) 1.00												
20～29	68	(52) 1.36	0.11	0.33	0.30	0.62	(25) 1.12		0.20	0.56	0.36			
		(1) 1.00					(1) 1.00							
30～39	34	(29) 1.55	0.17	0.35	0.27	0.76	(17) 1.23	0.05	0.36	0.29	0.53			
		(1) 1.00					(1) 1.00							
40～49	16	(11) 1.72	0.18	0.45	0.45	0.64	(9) 1.44	0.11		0.44	0.89	(1) 1.00		
50～69	26	(23) 2.08	0.04	0.56	0.39	1.09	(16) 1.31		0.25	0.56	0.50			
		(1) 1.00												
70～99	13	(11) 2.09	0.09	0.54	0.36	1.10	(7) 2.00	0.14	0.28	0.58	1.00			
		(2) 1.00												
100以上	14	(14) 2.78	0.14	0.50	0.42	1.72	(13) 1.76		0.46	0.77	0.53	(1) 1.00		
		(1) 1.00												
法人計	417	(293) 1.43	0.10	0.40	0.33	0.60	(168) 1.30	0.05	0.40	0.44	0.41	(4) 1.00		0.25
		(14) 1.00					(5) 1.00							
個人 合計 法人	629	(374) 1.36	0.09	0.39	0.33	0.55	(208) 1.25	0.06	0.40	0.41	0.38	(5) 1.00		0.40
		(18) 1.00					(5) 1.00							

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業(法人)1

(11年)		ライトテーブル(11年)				ネガ乾燥機(11年)				腐蝕機(11年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前
		( 3) 1.00		1.00												
		( 9) 1.66	0.11	0.78	0.11	0.66	( 4) 1.00		0.25	0.75		( 2) 2.00	1.00	0.50	0.50	
		( 8) 1.12	0.12	0.25	0.12	0.63	( 4) 1.00		0.50	0.50		( 6) 1.16		0.83	0.33	
							1 1.00									
	1.00	( 4) 1.25		1.00		0.25	( 7) 1.00		0.29	0.29	0.42	( 2) 1.50	0.50		100	
		( 6) 1.83		1.00	0.67	0.16	( 11) 1.00	0.09	0.55	0.36		( 4) 1.25		1.00	0.25	
		( 2) 1.00		0.50		0.50	( 7) 1.00	0.14	0.28		0.58	( 6) 1.16	0.16	0.67	0.33	
							( 1) 1.00									
	1.00						( 2) 1.50	0.50	0.50		0.50	( 1) 1.00	1.00			
		( 8) 2.12		0.50	0.37	1.25	( 9) 1.22		0.33	0.11	0.78	( 3) 2.00		0.67	1.00	0.33
							( 4) 1.00		0.50		0.50	( 3) 1.00		0.33	0.67	
	1.00	( 2) 1.50			0.50	1.00	( 7) 1.57	0.14	0.57	0.43	0.43	( 1) 1.00		1.00		
	0.75	( 42) 1.54	0.04	0.65	0.23	0.62	( 55) 1.12	0.07	0.42	0.27	0.36	( 28) 1.32	0.17	0.65	0.47	0.03
							( 2) 1.00									
	0.60	( 56) 1.53	0.05	0.66	0.25	0.57	( 58) 1.12	0.06	0.44	0.27	0.35	( 31) 1.29	0.16	0.68	0.42	0.03
							( 2) 1.00									

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	プリンター(11年)					アーク灯(8年)				写真写植機			
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~51
1 ~ 4	27	(12) 1.00	0.08	0.59	0.25	0.08	(1) 1.00				1.00	(11) 1.18	0.18	0.82
5 ~ 9	90	(25) 1.16	0.08	0.64	0.28	0.16	(4) 1.00		0.50		0.50	(45) 1.53	0.11	0.83
10 ~ 14	78	(26) 1.26	0.03	0.74	0.38	0.11	(5) 1.20		0.20	0.40	0.60	(48) 1.81	0.25	0.80
15 ~ 19	51	(23) 1.34		0.83	0.34	0.17	(2) 1.00		0.50	0.50		(36) 2.19	0.36	1.26
20 ~ 29	68	(34) 1.32	0.20	0.58	0.27	0.27	(11) 1.09		0.27	0.27	0.55	(57) 2.33	0.19	1.06
30 ~ 39	34	(16) 1.18		0.88	0.18	0.12	(3) 1.00			0.67	0.33	(31) 3.45	0.19	1.68
40 ~ 49	16	(7) 1.57		0.71	0.71	0.15	(1) 1.00			1.00		(13) 3.69	0.38	1.85
50 ~ 69	26	(22) 1.77		1.00	0.50	0.27	(1) 1.00			1.00		(24) 5.08	0.37	2.63
70 ~ 99	13	(11) 2.63	0.27	1.64	0.27	0.45						(11) 6.81	0.63	1.91
100 以上	14	(9) 7.77	0.66	2.11	1.22	3.78	(3) 1.33		0.67	0.33	0.33	(13) 6.07	0.07	3.08
法人計	417	(185) 1.71	0.10	0.86	0.38	0.37	(31) 1.09		0.29	0.35	0.45	(289) 2.80	0.24	1.35
個人 法人 合計	629	(4) 1.00										(26) 1.84		
		(238) 1.60	0.09	0.77	0.42	0.32	(37) 1.13		0.24	0.40	0.49	(383) 2.45	0.21	1.22
		(4) 1.00										(31) 1.74		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業（法人）2

(13年)		書籍輪転機(13年)				新聞輪転機(13年)				枚葉輪転機(13年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前
0.18																
0.51	0.08	( 1) 2.00			2.00					( 2) 3.50		0.50	1.50	1.50		
0.64	0.12	( 2) 1.50		0.50	1.00	( 1) 1.00		1.00		( 9) 1.88		0.44	0.89	0.55		
0.44	0.13									( 8) 2.25		0.37	0.88	1.00		
0.86	0.22									( 18) 2.05		0.72	0.72	0.61		
1.33	0.25									( 14) 2.85		0.92	0.78	1.15		
1.31	0.15									( 8) 2.62	0.12	0.12	0.50	1.88		
1.88	0.20	( 1) 3.00			3.00					( 9) 2.44		0.55	1.34	0.55		
3.37	0.90	( 1) 1.00		1.00						( 3) 5.00		1.67	0.66	2.67		
2.39	0.53	( 1) 5.00		2.00	3.00					( 4) 6.50		1.25	2.00	3.25		
1.01	0.20	( 6) 2.33		0.16	1.17	1.00	( 1) 1.00	1.00		( 75) 2.70	0.01	0.66	0.91	1.12		
0.84	0.18	( 8) 2.00		0.12	1.13	0.75	( 1) 1.00	1.00		( 95) 2.43	0.02	0.60	0.86	0.95		

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	回転とつ版印刷機(13年)				校正刷機(13年)				単色オフセット印					
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次		
			57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	
1 ~ 4	27	(19) 1.57		0.31	0.52	0.74					(22) 1.95	0.27	0.91		
										(1) 1.00					
5 ~ 9	90	(52) 2.05	0.03	0.53	0.73	0.76	(4) 1.00			0.25	0.75	(72) 1.97	0.18	1.13	
		(2) 1.00										(3) 1.00			
10 ~ 14	78	(48) 2.06	0.06	0.77	0.76	0.47	(6) 1.00		0.34	0.33	0.33	(64) 2.06	0.07	1.03	
		(2) 2.00										(6) 1.83			
15 ~ 19	51	(33) 2.51	1.00	0.42	1.06	0.03	(4) 1.00			0.25	0.25	0.50	(44) 2.25	0.18	1.23
													(2) 1.00		
20 ~ 29	68	(44) 2.63	0.04	0.56	0.89	1.14	(5) 1.00				0.40	0.60	(58) 2.60	0.20	1.13
													(2) 1.00		
30 ~ 39	34	(12) 4.58	0.16	1.33	2.51	0.58	(3) 1.00				0.33	0.67	(32) 2.78	0.18	1.38
		(1) 1.00											(1) 1.00		
40 ~ 49	16	(9) 3.11		0.66	1.11	1.34	(5) 1.40			0.40	0.80	0.20	(12) 2.91	0.08	1.34
50 ~ 69	26	(13) 3.38	0.07	0.53	1.47	1.31	(6) 1.00			0.33	0.50	0.17	(22) 2.54	0.09	0.91
		(1) 1.00											(3) 1.00		
70 ~ 99	13	(6) 6.16		2.00	2.00	2.16	(4) 1.50			0.50	0.25	0.75	(10) 4.30	0.20	1.10
													(1) 1.00		
100以上	14	(2) 4.50		1.50	2.50	0.50	(7) 1.28	0.14	0.86	0.28			(10) 4.90	0.50	2.30
													(1) 1.00		
法人計	417	(238) 2.55	0.05	0.64	0.99	0.87	(44) 1.13	0.02	0.35	0.38	0.38	(346) 2.42	0.17	1.16	
		(6) 1.33											(20) 1.25		
個人 法人 合計	629	(360) 2.23	0.04	0.55	0.89	0.75	(46) 1.13	0.02	0.37	0.37	0.37	(508) 2.18	0.16	1.07	
		(6) 1.33											(23) 1.21		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業（法人）3

刷機(13年)		多色オフセット印刷機(13年)				卓上オフセット印刷機(13年)				自動フットウ印刷機(13年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前
0.55	0.22					( 2) 1.00		0.50	0.50							
0.51	0.15	( 18) 1.05	0.16	0.62	0.27	( 10) 1.00		0.90	0.10		( 9) 1.00		0.44	0.44	0.12	
0.71	0.25	( 25) 1.28	0.24	0.80	0.24	( 5) 1.00		0.60	0.40		( 6) 1.33		0.67	0.16	0.50	
0.62	0.22	( 18) 1.33	0.16	0.84	0.33	( 8) 1.37		0.88	0.37	0.12	( 3) 1.33	0.33	0.33		0.67	
1.02	0.25	( 31) 1.67	0.19	0.91	0.41	0.16	( 7) 1.28		0.72	0.14	0.42	( 6) 1.16		0.50	0.16	0.50
0.82	0.40	( 1) 1.00														
0.82	0.40	( 26) 1.96	0.19	1.08	0.66	0.03	( 2) 1.00		1.00							
1.16	0.33	( 12) 1.50	0.08	0.75	0.67		( 1) 1.00		1.00							
0.95	0.59	( 1) 1.00														
0.95	0.59	( 21) 3.85	0.47	1.91	1.19	0.28	( 1) 1.00	1.00								
1.60	1.40	( 3) 1.66														
1.60	1.40	( 12) 4.16	0.41	2.34	1.08	0.33	( 2) 1.00		1.00							
0.70	1.40	( 13) 6.07	0.53	2.85	2.23	0.46	( 1) 2.00		1.00		1.00					
0.77	0.32	( 176) 2.30	0.26	1.23	0.69	0.12	( 39) 1.15	0.02	0.80	0.21	0.12	( 24) 1.16	0.04	0.50	0.25	0.37
0.69	0.26	( 5) 1.40					( 1) 1.00									
0.69	0.26	( 214) 2.09	0.24	1.15	0.60	0.10	( 72) 1.12	0.04	0.73	0.22	0.13	( 43) 1.11	0.04	0.49	0.25	0.33
		( 5) 1.40					( 2) 1.00									

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	全自動小型印刷機(13年)				グラビア輪転機(13年)				手動おう版印刷				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51
1～4	27	(3) 1.00	0.33		0.67									
5～9	90	(12) 1.16		0.67	0.41	0.08								
10～14	78	(12) 1.33	0.16	0.67	0.42	0.08								
15～19	51	(6) 1.00		0.33	0.51	0.16								
20～29	68	(9) 1.22		0.78	0.33	0.11								
		(1) 1.00												
30～39	34	(7) 1.57		0.86	0.57	0.14	(1) 1.00	1.00						
40～49	16	(3) 1.00		1.00			(2) 1.00		0.50	0.50				
50～69	26	(2) 1.00	0.50		0.50		(1) 1.00			1.00				
70～99	13	(3) 1.33		0.67	0.66									
100以上	14	(2) 1.50		1.00		0.50								
法人計	417	(59) 1.23	0.06	0.65	0.42	0.10	(4) 1.00	0.25	0.25	0.50				
		(1) 1.00												
個人 合計 法人	629	(81) 1.23	0.08	0.61	0.46	0.08	(4) 1.00	0.25	0.25	0.50		(1) 1.00		
		(3) 1.00												

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業（法人）4

機(13年)		フレキシ印刷機(13年)				特殊ホーム印刷機(13年)				乗車券印刷機(13年)							
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				
50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前	
		( 1) 1.00		1.00													
						( 2) 1.50		1.00	0.50								
		( 1) 1.00				1.00	( 2) 1.50	1.00	0.50								
		( 2) 1.00				1.00	( 4) 1.25		0.50	0.75		( 1) 4.00					4.00
		( 2) 1.00			0.50	0.50	( 3) 2.33		1.00	0.67	0.66						
						( 2) 6.00		2.50	2.00	1.50							
						( 4) 4.50	0.50	1.25	1.00	1.75							
						( 2) 1.00											
						( 2) 2.00	1.00	0.50	0.50								
						( 1) 1.00											
		( 1) 1.00				1.00	( 5) 3.60		1.40	1.00	1.20						
						( 1) 1.00											
		( 7) 1.00		0.14	0.14	0.72	( 24) 2.91	0.25	1.08	0.83	0.75	( 1) 4.00					4.00
						( 4) 1.00											
	1 1.00	( 8) 1.00		0.12	0.12	0.76	( 25) 2.88	0.24	1.12	0.80	0.72	( 1) 4.00					4.00
						( 4) 1.00											

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	シーリング印刷機(13年)				込物選別機(11年)				断 載 機				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～52	51 ～47	46 以前		57 以降	56 ～52
1～4	27					( 2) 1.00		0.50		0.50	( 19) 1.00	0.05	0.21	
5～9	90					( 23) 1.04		0.13	0.17	0.74	( 70) 1.08	0.07	0.25	
10～14	78					( 21) 1.00		0.04	0.10	0.86	( 61) 1.27	0.06	0.34	
15～19	51					( 1) 1.00					( 1) 1.00			
20～29	68					( 12) 1.08			0.33	0.75	( 42) 1.19	0.04	0.39	
30～39	34					( 22) 1.00		0.09	0.18	0.73	( 52) 1.42	0.05	0.39	
40～49	16	( 1) 8.00	1.00	4.00	3.00	( 7) 1.00		0.14	0.58	0.28	( 12) 2.00	0.08	0.16	
50～69	26	( 2) 1.00		1.00		( 6) 1.00			0.33	0.67	( 24) 2.00	0.08	0.71	
70～99	13	( 2) 1.50			1.00	0.50	( 5) 1.00	0.20	0.20	0.60	( 12) 2.58	0.08	0.92	
100以上	14										( 12) 5.33	0.16	2.51	
法人計	417	( 5) 2.60	0.20	1.20	1.00	0.20	(112) 1.02	0.09	0.21	0.72	(330) 1.55	0.06	0.46	
個人 合計 法人	629	( 5) 2.60	0.20	1.20	1.00	0.20	( 1) 1.00				( 9) 1.00			
		( 5) 2.60	0.20	1.20	1.00	0.20	(142) 1.02	0.11	0.22	0.69	(491) 1.37	0.05	0.40	
						( 2) 1.00					( 9) 1.00			

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

印刷業（法人）5

(11年)		マークプレス機(11年)				紙枚数計算機(11年)												
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)					
51 ～47	46 以前		57 以降	56 ～52	51 ～47	46 以前		57 以降	56 ～52	51 ～47	46 以前							
0.21	0.53	( 1) 1.00			1.00		( 1) 1.00				1.00							
0.25	0.51	( 6) 1.16		0.33	0.50	0.33												
0.48	0.39	( 2) 1.00		0.50		0.50	( 1) 1.00		1.00									
0.30	0.46																	
0.36	0.62	( 3) 1.00		1.00														
0.46	0.88	( 1) 1.00		1.00														
0.76	1.00																	
0.63	0.58	( 3) 1.00		0.67		0.33												
0.66	0.92	( 2) 1.50		1.00		0.50												
1.25	1.41	( 2) 1.50		1.50														
0.43	0.60	( 20) 1.15		0.70	0.25	0.20	( 2) 1.00		0.50		0.50							
0.39	0.53	( 25) 1.12	0.04	0.56	0.24	0.28	( 30) 1.23	0.10	0.71	0.36	0.06							
		( 1) 1.00																

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	エプロンフィーダ(8年)				ベルトフィーダ(8年)				振動フィーダ				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54
1 ~ 4														
5 ~ 9														
10 ~ 14	1					( 1) 1.00					1.00			
15 ~ 19														
20 ~ 29														
30 ~ 39														
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100以上														
個人計	1					( 1) 1.00					1.00			
個人 合計 法人	70	( 8) 1.12	0.12	0.50	0.50	( 9) 1.11	0.11	0.22	0.33	0.45	( 39) 2.05	0.15	0.35	

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業(個人)1

(8年)		電磁フィーダ(8年)				シングルドッククラッシャ(6年)				コーンクラッシャ(6年)						
別内訳(台)		保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)			
53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~55	54 ~52	51 以前		57 以降	56 ~55	54 ~52	51 以前
0.52	1.03	( 4) 1.50			0.25	1.25	( 59) 2.20	0.06	0.25	0.53	1.36	( 40) 2.05	0.15	0.20	0.57	1.13
							( 1) 1.00									

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	インパクトクラッシャ(6年)				ロッドミル(9年)				ローラミル				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~55	54 ~52	51 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53
1 ~ 4														
5 ~ 9														
10 ~ 14	1	( 1) 4.00		2.00		2.00								
15 ~ 19														
20 ~ 29														
30 ~ 39														
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100 以上														
個人計	1	( 1) 4.00		2.00		2.00								
個人 法人 合計	70	( 31) 1.48	0.03	0.19	0.38	0.88	( 12) 1.08	0.08	0.42	0.25	0.33			
							( 1) 1.00							

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業（個人）2

(9年)		回転フルイ(トロンメル)(9年)				振動フルイ(リップルフロ)(9年)				水平振動フルイ(9年)							
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前	
		( 1) 1.00					( 1) 2.00										
		( 1) 1.00				1.00	( 1) 2.00										
		( 18) 1.33	0.05	0.56	0.16	0.56	( 41) 2.41	0.07	0.75	0.56	1.03	( 12) 2.50		1.00	0.41	1.09	

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	多段形振動フルイ(9年)				分級機(9年)				スパイラルクラスウォッチ				
		保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53
1 ~ 4														
5 ~ 9														
10 ~ 14	1													
15 ~ 19														
20 ~ 29														
30 ~ 39														
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100以上														
個人計	1													
個人 法人 合計	70	(9) 3.55	2.12	0.66	0.77	(20) 1.20		0.70	0.25	0.25	(3) 1.33	~	0.33	

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業（個人）3

シャー(9年)		シクナー(9年)				ベルトコンベヤ(8年)				エプロンコンベヤ(8年)							
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前	
						( 1 ) 7.00				7.00							
						( 1 ) 7.00				7.00							
0.33	0.67	( 4 ) 1.25			0.25	1.00	( 62 ) 9.35	0.17	1.33	2.25	5.60						

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	スクリーコンベヤ(8年)				クローラドリル(5年)				ハンドハンマ				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～54	53 ～50	49 以前		57 以降	56 ～55	54 ～53	52 以前		57 以降	56 ～55
1～4														
5～9														
10～14	1					(1) 1.00		1.00						
15～19														
20～29														
30～39														
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計	1					(1) 1.00		1.00						
個人 法人 合計	70	(1) 1.00		1.00		(40) 1.37	0.07	0.27	0.42	0.61	(2) 1.00			1.00

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業（個人）4

(5年)		油圧ブレーカ（8年）				コンプレッサー（12年）				油圧ドリル（5年）								
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)					
54 ～53	52 以前		57 以降	56 ～54	53 ～50	49 以前		57 以降	56 ～52	51 ～46	45 以前		57 以降	56 ～55	54 ～53	52 以前		
		( 1) 1.00		1.00			( 1) 1.00		0.34		0.66							
		( 1) 1.00		1.00			( 1) 1.00		0.34		0.66							
		1.00	( 21) 1.42	0.19	0.67	0.28	0.28	( 46) 1.90	0.24	1.09	0.37	0.21	( 2) 1.00				0.50	0.50

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	フィルタープレス(8年)				発電機(8年)				トラックステー				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~54	54 ~50	以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~53
1 ~ 4														
5 ~ 9														
10 ~ 14	1													
15 ~ 19														
20 ~ 29														
30 ~ 39														
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100 以上														
個人計	1													
個人 合計 法人	70	( 3 ) 1.00		0.33	0.67	( 9 ) 1.00	0.12	0.22	0.33	0.33	( 6 ) 1.00	0.16	0.34	
											( 1 ) 1.00			

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業（個人）5

ル（9年）													
別内訳（台）													
52 ~49	48 以前												
0.16	0.34												

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	エプロンフィーダ(8年)				ベルトフィーダ(8年)				振動フィーダ				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54
1 ~ 4	1													
5 ~ 9	12									(4) 1.50		0.50		
10 ~ 14	22	(2) 1.50	0.50	0.50	0.50	(4) 1.00	0.25	0.25	0.25	0.25	(13) 1.69	0.07	0.15	
15 ~ 19	10	(3) 1.00		0.33	0.67						(8) 2.50	0.25	0.62	
20 ~ 29	12					(1) 1.00			1.00		(6) 1.33		0.50	
30 ~ 39	6	(1) 1.00			1.00	(1) 2.00				2.00	(4) 1.75	0.75	0.25	
40 ~ 49	2	(1) 1.00		1.00							(1) 2.00			
50 ~ 69														
70 ~ 99	2										(1) 3.00			
100以上	2	(1) 1.00		1.00		(2) 1.00		0.50	0.50		(2) 6.00		0.50	
法人計	69	(8) 1.12	0.12	0.50	0.50	(8) 1.12	0.12	0.26	0.37	0.37	(39) 2.05	0.15	0.35	
個人 合計 法人	70	(8) 1.12	0.12	0.50	0.50	(9) 1.11	0.11	0.22	0.33	0.45	(39) 2.05	0.15	0.35	

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業(法人) 1

(8年)		電磁フィーダ(8年)				シングルドッククラッシャ(6年)				コンクラッシャ(6年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~55	54 ~52	51 以前		57 以降	56 ~55	54 ~52	51 以前
						(1) 2.00				2.00						
	1.00					(11) 2.27		0.63	0.45	1.19	(5) 1.40		0.40	1.00		
0.39	1.08					(19) 1.73	0.10	0.10	0.47	1.06	(10) 1.40	0.10	0.60	0.70		
1.01	0.62	(1) 1.00			1.00	(8) 2.12	0.12	0.25	0.25	1.50	(8) 3.00	0.37	0.50	1.00		
0.16	0.67	(3) 1.66		0.33	1.33	(11) 2.36		0.36	0.72	1.28	(7) 1.85		0.28	0.28		
0.25	0.50					(1) 1.00										
						(5) 3.80	0.20		0.60	3.00	(4) 2.00	0.50		0.50		
	2.00					(1) 1.00				1.00	(2) 1.00		0.50	0.50		
	3.00					(2) 1.50				1.50	(2) 2.50		0.50	2.00		
2.50	3.00					(1) 4.00			4.00		(2) 4.50		0.50	1.00		
0.52	1.03	(4) 1.50		0.25	1.25	(59) 2.20	0.06	0.25	0.53	1.36	(40) 2.05	0.15	0.20	0.57		
						(1) 1.00										
0.52	1.03	(4) 1.50		0.25	1.25	(59) 2.20	0.06	0.25	0.53	1.36	(40) 2.05	0.15	0.20	0.57		
						(1) 1.00										

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	インパクトクラッシャ(6年)				ロッドミル(9年)				ローラ・ミル				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～55	54 ～52	51 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53
1～4	1	(1) 1.00			1.00									
5～9	12	(3) 1.00		0.33		0.67	(1) 1.00		1.00					
10～14	22	(12) 1.58		0.08	0.58	0.92	(3) 1.00		0.67		0.33			
15～19	10	(3) 2.00		0.66	0.33	1.01	(3) 1.00	0.34	0.33	0.33				
20～29	12	(6) 1.33	0.16		0.33	0.84	(1) 1.00				1.00			
30～39	6	(1) 1.00				1.00	(2) 1.50		0.50	0.50	0.50			
40～49	2	(2) 1.00			0.50	0.50								
50～69														
70～99	2	(1) 1.00				1.00	(1) 1.00				1.00			
100以上	2	(1) 1.00			1.00		(1) 1.00			1.00				
法人計	69	(30) 1.40	0.03	0.13	0.41	0.83	(12) 1.08	0.08	0.42	0.25	0.33			
個人 合計 法人	70	(31) 1.48	0.03	0.19	0.38	0.88	(12) 1.08	0.08	0.42	0.25	0.33			
							(1) 1.00							

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業(法人)2

(9年)		回転フルイ(トロンメル)(9年)				振動フルイ(リップフロ)(9年)				水平振動フルイ(9年)								
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)					
52 ~49	48 以前		57 以降	56~ ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56~ ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56~ ~53	52 ~49	49 以前		
						(1) 1.00				1.00								
		(4) 1.75		0.50		1.25	(6) 1.16		0.33	0.33	0.50	(3) 2.00				1.34	0.66	
		(3) 1.00			0.67	0.33	(14) 2.42	0.14	0.64	0.86	0.78	(2) 1.00		0.50				0.50
		(3) 1.00		0.67	0.33		(7) 3.71	0.14	1.43	1.00	1.14	(1) 2.00		1.00				1.00
		(3) 1.33	0.33	1.00			(6) 2.50		1.00	0.16	1.34	(3) 1.66		0.67	0.33	0.66		
		(3) 1.66		0.66		1.00	(3) 2.33		1.00	0.33	1.00							
		(1) 1.00		1.00			(2) 1.00		0.50		0.50							
												(2) 3.50						3.50
							(1) 5.00				5.00	(1) 8.00		8.00				
		(17) 1.35	0.05	0.59	0.17	0.54	(40) 2.42	0.07	0.78	0.57	1.00	(12) 2.50		1.00	0.41	1.09		
		(18) 1.33	0.05	0.56	0.16	0.56	(41) 2.41	0.07	0.75	0.56	1.03	(12) 2.50		1.00	0.41	1.09		

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	多段形振動フルイ(9年)				分級機(9年)				スパイラルクラスウオ				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53
1 ~ 4	1													
5 ~ 9	12					( 2 ) 1.00		0.50	0.50		( 1 ) 1.00		1.00	
10 ~ 14	22	( 5 ) 2.20		1.80	0.20	0.20	( 7 ) 1.42		0.86	0.28	0.28			
15 ~ 19	10	( 1 ) 6.00		6.00			( 5 ) 1.00		0.80		0.20	( 2 ) 1.50		
20 ~ 29	12	( 3 ) 5.00		1.33	1.66	2.01	( 2 ) 1.00		1.00					
30 ~ 39	6					( 2 ) 1.00				0.50	0.50			
40 ~ 49	2					( 1 ) 1.00					1.00			
50 ~ 69														
70 ~ 99	2													
100以上	2					( 1 ) 2.00		1.00	1.00					
法人計	69	( 9 ) 3.55		2.12	0.66	0.77	( 20 ) 1.20		0.70	0.25	0.25	( 3 ) 1.33	0.33	
個人 合計 法人	70	( 9 ) 3.55		2.12	0.66	0.77	( 20 ) 1.20		0.70	0.25	0.25	( 3 ) 1.33	0.33	

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業（法人）3

ッシャー(9年)		シクナー(9年)				ベルトコンベヤ(8年)				エプロンコンベヤ(8年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前
						( 1) 4.00			1.00	3.00						
		( 1) 1.00				1.00	( 11) 7.09	1.18	0.45	5.46						
						( 17) 9.11		1.52	2.82	4.77						
0.50	1.00	( 2) 1.00				1.00	( 10) 12.40	1.10	1.50	3.30	6.50					
						( 11) 9.36		1.63	1.91	5.82						
		( 1) 2.00			1.00	1.00	( 6) 4.66	1.16	0.50	3.00						
						( 2) 6.50		0.50		6.00						
						( 1) 22.00			1.00	21.00						
						( 2) 23.00		1.50	13.50	8.00						
0.33	0.67	( 4) 1.25			0.25	1.00	( 61) 9.39	0.18	1.36	2.27	5.58					
0.33	0.67	( 4) 1.25			0.25	1.00	( 62) 9.35	0.17	1.33	2.25	5.60					

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	スクリーコンベヤ(8年)				クローラドリル(5年)				ハンドハンマ				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~55	54 ~53	52 以前		57 以降	56 ~55
1~4	1													
5~9	12					(8) 1.00	0.12	0.25	0.38	0.25	(1) 1.00		1.00	
10~14	22					(10) 1.50		0.40	0.50	0.60	(1) 1.00			
15~19	10					(5) 1.60			0.80	0.80				
20~29	12					(7) 1.42	0.14	0.28	0.28	0.72				
30~39	6	(1) 1.00	1.00			(4) 1.75		0.25	0.25	1.25				
40~49	2					(2) 1.00			0.50	0.50				
50~69														
70~99	2					(2) 1.50		0.50	0.50	0.50				
100以上	2					(1) 1.00	1.00							
法人計	69	(1) 1.00	1.00			(39) 1.38	0.07	0.25	0.44	0.62	(2) 1.00		0.50	
個人 合計 法人	70	(1) 1.00	1.00			(40) 1.37	0.07	0.27	0.42	0.61	(2) 1.00		0.50	

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業（法人）4

(5年)		油圧ブレーカ(8年)				コンプレッサー(12年)				油圧ドリル(5年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
54 ~53	52 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~52	51 ~46	45 以前		57 以降	56 ~55	54 ~53	52 以前
						( 1 ) 1.00				1.00						
		( 2 ) 1.00	0.50	0.50		( 7 ) 1.28	0.28	0.58	0.28	0.14						
	1.00	( 7 ) 1.42		0.86	0.28	0.28	( 14 ) 1.85	0.07	1.36	0.21	0.21	( 2 ) 1.00		0.50	0.50	
		( 3 ) 1.33		0.67	0.66		( 6 ) 2.00	0.33	0.84	0.67	0.16					
		( 2 ) 1.00		1.00			( 8 ) 1.75	0.25	0.88	0.50	0.12					
		( 3 ) 1.33	0.67	0.33		0.33	( 4 ) 2.25		1.75	0.25	0.25					
		( 1 ) 2.00	1.00			1.00	( 1 ) 2.00		2.00							
		( 1 ) 3.00		1.00		2.00	( 2 ) 4.00	2.00	1.00	1.00						
		( 1 ) 2.00			2.00		( 2 ) 2.00		1.50	0.50						
	0.50	( 20 ) 1.45	0.20	0.65	0.30	0.30	( 45 ) 1.88	0.24	1.09	0.38	0.17	( 2 ) 1.00		0.50	0.50	
	0.50	( 21 ) 1.42	0.19	0.67	0.28	0.28	( 46 ) 1.91	0.24	1.09	0.37	0.21	( 2 ) 1.00		0.50	0.50	

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	フィルタープレス(8年)				発電機(8年)				トラックステー				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~54	53 ~50	49 以前		57 以降	56 ~53
1~4	1													
5~9	12					(2) 1.00			0.50	0.50				
10~14	22					(1) 1.00				1.00	(2) 1.00	0.50		
15~19	10	(3) 1.00		0.33	0.67	(2) 1.00	0.50		0.50		(3) 1.00		0.67	
20~29	12					(2) 1.00		0.50	0.50					
30~39	6					(1) 1.00		1.00			(1) 1.00			
40~49	2													
50~69														
70~99	2					(1) 1.00				1.00				
100以上	2													
法人計	69	(3) 1.00		0.33	0.67	(9) 1.00	0.12	0.22	0.33	0.33	(6) 1.00	0.16	0.34	
個人 法人 合計	70	(3) 1.00		0.33	0.67	(9) 1.00	0.12	0.22	0.33	0.33	(6) 1.00	0.16	0.34	
											(1) 1.00			

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

砕石製造業(法人) 5

ル(9年)													
別内訳(台)													
52 ~49	48 以前												
	0.50												
	0.33												
1.00													
0.16	0.34												
0.16	0.34												

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	箱型熱風循環式乾燥機(10年)				通気式ホップドライヤ(13年)				攪拌式ホップドラ				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～53	52 ～48	47 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51
1～4	17	(9) 1.11		0.11	0.56	0.44	(3) 1.00		0.67	0.33				
5～9	11	(5) 1.20		0.20	0.40	0.60	(3) 1.33		1.00	0.33				
10～14	4	(3) 1.33		0.33	0.33	0.67	(3) 1.66		0.66	1.00				
15～19														
20～29														
30～39														
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計	32	(17) 1.17		0.17	0.47	0.53	(9) 1.33		0.78	0.55				
個人 合計 法人	246	(126) 1.85	0.10	0.48	0.57	0.70	(115) 4.31	0.42	2.52	1.06	0.31	(6) 1.16		0.67

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(個人) 1

イヤ(13年)		ホッパーダ(13年)				ジェットローダ(材料圧送)(13年)				混合機(ダブルミキサー等)(10年)						
別内訳(台)		保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)			
50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前		57 以降	56 ~53	52 ~48	47 以前
		( 1) 1.00			1.00											
		( 2) 1.00		1.00			( 1) 1.00	1.00			( 1) 1.00			1.00		
						( 1) 1.00		1.00								
		( 3) 1.00		0.67	0.33		( 2) 1.00	0.50	0.50		( 1) 1.00			1.00		
0.33	0.16	( 77) 3.66	0.22	2.16	1.09	0.19	( 29) 3.20	0.55	2.03	0.62	( 47) 2.23	0.38	1.18	0.44	0.23	
							( 1) 5.00									

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	強制フィーダ(コンバクタ)(9年)				粉砕機・粗砕(10年)				粉砕機・微粉				
		保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～48	47 以前		57 以降	56 ～53
1～4	17					(6) 1.16		0.16	0.67	0.33	(6) 1.33		0.50	
5～9	11					(6) 1.33		0.50	0.50	0.33	(2) 2.50		0.50	
10～14	4					(4) 2.00	0.25	0.75	1.00					
15～19														
20～29														
30～39														
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計	32					(16) 1.43	0.06	0.43	0.69	0.25	(8) 1.62		0.50	
個人 法人 合計	246	(3) 2.66	1.33		1.33	(158) 2.85	0.32	1.23	0.77	0.53	(35) 3.51	0.34	1.66	
						(1) 1.00								

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(個人)2

砕(10年)		ドラム型ダンブラ(9年)				射出成型(9年)				小型成型機(300t以下)(9年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ~48	47 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前
0.33	0.50					(5) 2.80	0.40	0.60	0.80	1.00	(10) 3.30	0.30	1.40	1.00	0.60	
1.00	1.00	(1) 1.00				(3) 4.66		0.33	1.66	2.67	(7) 3.85	0.28	1.72	0.71	1.14	
		(1) 1.00	1.00			(1) 1.00			1.00		(3) 6.00	1.33	1.67	1.33	1.67	
0.50	0.62	(2) 1.00		0.50		(9) 3.22	0.22	0.44	1.11	1.45	(20) 3.90	0.45	1.55	0.95	0.95	
0.91	0.60	(35) 1.22	0.02	0.40	0.34	(100) 8.60	0.94	3.71	1.73	2.22	(126) 7.31	0.57	2.75	1.61	2.38	
						(15) 3.00					(13) 2.53					

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	中型成型機(301t～700t)(9年)				大型成型機(701t以上)(9年)				押出成型機				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53
1～4	17										(1) 3.00			
5～9	11													
10～14	4	(1) 1.00		1.00										
15～19														
20～29														
30～39														
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計	32	(1) 1.00		1.00							(1) 3.00			
個人 法人 合計	246	(33) 3.66	0.30	1.12	1.18	1.06	(10) 2.90	0.40	1.10	0.20	1.20	(9) 5.77	0.33	0.55
		(6) 1.16					(1) 1.00							

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(個人) 3

(9年)		単軸押出機(9年)				多軸押出機(9年)				特殊押出機(9年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前
1.00	2.00										(1) 1.00		1.00			
1.00	2.00										(1) 1.00		1.00			
1.77	3.12	(10) 3.20	0.30	1.40	0.60	0.90	(2) 1.00		1.00		(2) 1.00	0.50	0.50			

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	その他による成型機(9年)				ツープレート(金型)(9年)				スリープレート				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53
1～4	17	(1) 1.00			1.00						(3) 2.00		2.00	
5～9	11										(1) 1.00			
10～14	4	(1) 2.00	1.00		1.00	(1) 20.00								
15～19														
20～29														
30～39														
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計		(2) 1.50	0.50		1.00	(1) 20.00					(3) 2.00		2.00	
個人 法人 合計		(35) 4.65	0.17	1.66	0.82	2.00	(20) 13.15	2.75	6.95	2.90	0.55	(19) 3.63	0.63	1.43
		(1) 1.00					(9) 32.11					(3) 165.12		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(個人) 4

(金型)(9年)		ランナレス1個取り(9年)				ランナレス多数個取り(9年)				製品自動取出し装置(9年)						
別内訳(台)		保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前
										( 6 ) 2.50	0.16	0.84	1.17	0.33		
						( 1 ) 2.00		2.00		( 5 ) 1.80	0.20	1.20	0.20	0.20		
										( 1 ) 1.00						
										( 3 ) 1.00		0.67		0.33		
0.89	0.68	( 11 ) 8.00	1.09	2.92	1.72	2.27	( 10 ) 4.00		3.20	0.80	(143) 4.54	0.73	2.03	0.89	0.89	
		( 3 ) 58.33					( 5 ) 33600				( 6 ) 4.83					

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	光電式落下確認装置(9年)				重量式落下確認装置(9年)				離型剤自動噴霧				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53
1 ~ 4	17					( 2) 2.00		1.50		0.50	( 1) 1.00			
5 ~ 9	11													
10 ~ 14	4										( 1) 1.00			
15 ~ 19														
20 ~ 29														
30 ~ 39														
40 ~ 49														
50 ~ 69														
70 ~ 99														
100 以上														
個人計	32					( 2) 2.00		1.50		0.50	( 2) 1.00			
個人 法人 合計	246	( 18) 2.00	0.22	1.06	0.22	0.50	( 19) 2.36	0.31	1.22	0.26	0.57	( 14) 1.57	0.07	0.92
											( 1) 1.00			

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(個人) 5

装置(9年)		ベルトコンベア(9年)				水油用金型温調機(9年)				冷凍機付金型冷却機(9年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前
1		( 2 ) 1.00		0.50		0.50	( 4 ) 1.00	0.25	0.25	0.50		( 1 ) 2.00			1.00	1.00
		( 2 ) 1.00		0.50		0.50	( 1 ) 1.00		1.00							
		( 1 ) 1.00														
1		( 2 ) 1.50	0.50	0.50	0.50		( 1 ) 5.00	2.00	1.00	1.00	1.00	( 2 ) 1.00		0.50	0.50	
1.00		( 6 ) 1.16	0.16	0.51	0.16	0.33	( 6 ) 1.66	0.50	0.50	0.50	0.16	( 3 ) 1.33		0.33	0.67	0.33
		( 1 ) 1.00														
0.29	0.29	( 83 ) 3.26	0.43	1.52	0.61	0.70	(112) 3.96	0.59	2.16	0.77	0.44	( 47 ) 1.63	0.10	0.88	0.36	0.29
		( 2 ) 1.00														

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	アキユムレータ(9年)				ロール式熱転写機(9年)				ホットラタンブ				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～52
1～4														
5～9														
10～14														
15～19														
20～29														
30～39														
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計														
個人 合計		(1) 1.00		1.00		(5) 1.80	0.40	0.60	0.80		(14) 2.00	0.07	0.58	
法人														

- (注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(個人) 6

(11年)		超音波ウエルダー(11年)				ホットスタンピング機(11年)				ボール盤(9年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前
											( 3 ) 1.33			0.33	1.00	
											( 1 ) 1.00				1.00	
		( 1 ) 1.00		1 1.00			( 1 ) 3.00		2.00	1.00						
		( 1 ) 1.00		1 1.00			( 1 ) 3.00		2.00	1.00		( 4 ) 1.25		0.25	1.00	
1.00	0.35	( 34 ) 1.97	0.08	0.92	0.65	0.32	( 18 ) 2.38	0.06	0.66	0.66	1.00	( 63 ) 2.87	0.28	0.55	0.69	1.35
		( 1 ) 1.00										( 1 ) 1.00				

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	フライス盤(9年)				研 磨 機(10年)				施 盤				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～48	47 以前		57 以降	56 ～53
1～4	17	(2) 2.50	0.50	0.50	1.50					(1) 1.00		1.00		
5～9	11													
10～14	4													
15～19														
20～29														
30～39														
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計	32	(2) 2.50	0.50	0.50	1.50					(1) 1.00		1.00		
個人 法人 合計	246	(54) 3.07 (4) 1.50	0.29	1.11	0.44	1.23	(41) 2.34 (1) 1.00	0.07	0.63	0.49	1.15	(56) 1.98 (7) 1.00	0.16	0.61

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(個人) 7

(9年)		測定機(12年)				顕微鏡(12年)				走行クレーン(9年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~52	51 ~46	45 以前		57 以降	56 ~52	51 ~46	45 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前
										( 1 ) 1.00		1.00				
										( 1 ) 2.00		2.00				
										( 1 ) 1.00			1.00			
										( 3 ) 1.33		1.00	0.33			
0.26	0.95	( 26 ) 1.92	0.34	1.00	0.38	0.20	( 11 ) 1.18	0.18	0.55	0.36	0.09	( 54 ) 1.64	0.22	0.55	0.37	0.50
		( 1 ) 1.00														

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	加熱筒(9年)				冷却筒(9年)				放電加工機				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53
1～4	17													
5～9	11													
10～14	4													
15～19														
20～29														
30～39														
40～49														
50～69														
70～99														
100以上														
個人計	32													
個人合計	246	(10) 1.30	0.20	0.70	0.10	0.30	(14) 1.14		0.43	0.28	0.43	(15) 1.60	0.20	0.40
法人												(4) 1.00		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(個人)8

(9年)		コンプレッサー(9年)													
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)												
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前									
		(4) 1.75	0.25	0.25	0.50	0.75									
		(3) 1.66		0.67	0.66	0.33									
		(3) 1.66		1.33	0.33										
		(10) 1.70	0.10	0.70	0.50	0.40									
0.40	0.60	(131) 2.16	0.25	0.92	0.41	0.58									

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	箱型熱風循環式乾燥機(10年)					通気式ホップドライヤ(13年)					攪拌式ホップドラ		
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～53	52 ～48	47 以前		57 以降	56 ～51	50 ～45	44 以前		57 以降	56 ～51
1～4	13	(8) 1.50	0.12	0.38	0.50	0.50	(3) 1.33		0.33	1.00				
5～9	38	(23) 1.39	0.08	0.30	0.30	0.71	(17) 2.00	0.17	1.13	0.65	0.05	(1) 1.00		
10～14	33	(12) 1.50	0.34	0.16	0.67	0.33	(14) 1.92	0.28	1.22	0.35	0.07			
15～19	22	(9) 1.44	0.11	0.56	0.33	0.44	(9) 2.88	0.11	1.77	1.00		(2) 1.00	1.00	
20～29	28	(13) 1.61	0.07	0.77	0.39	0.38	(18) 4.38	0.33	2.44	1.11	0.50	(1) 1.00	1.00	
30～39	13	(7) 2.14	0.14	0.71	0.28	1.01	(4) 2.25	1.75	0.25	0.25		(1) 2.00	1.00	
40～49	17	(7) 2.57	0.14	1.00	0.28	1.15	(9) 5.44	0.55	3.01	1.33	0.55			
50～69	11	(4) 3.00		1.00	0.50	1.50	(7) 3.57	0.42	2.15	0.86	0.14			
70～99	20	(14) 2.28	0.07	0.57	1.22	0.42	(13) 7.07	1.00	4.62	1.15	0.30			
100以上	19	(12) 3.41	0.08	0.58	1.16	1.59	(12) 11.58	0.58	6.84	2.91	1.25	(1) 1.00		
法人計	214	(109) 1.96	0.11	0.53	0.59	0.73	(106) 4.56	0.46	2.67	1.10	0.33	(6) 1.16	0.67	
個人 合計 法人	246	(126) 1.85	0.10	0.48	0.57	0.70	(115) 4.31	0.42	2.52	1.06	0.31	(6) 1.16	0.67	

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(法人) 1

イヤ(13年)		ホッパローダ(13年)				ジェットローダ(材料圧送)(13年)				混合機(ダンプミキサー等)(10年)					
別内訳(台)		保有台数		左の取得年次別内訳(台)		保有台数		左の取得年次別内訳(台)		保有台数		左の取得年次別内訳(台)			
50 ~45	44 以前	57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前	57 以降	56 ~51	50 ~45	44 以前	57 以降	56 ~53	52 ~48	47 以前		
		( 2) 1.00	0.50	0.50		( 1) 1.00		1.00							
	1.00	( 6) 1.83	0.33	1.17	0.33	( 2) 1.00	0.50	0.50		( 4) 1.00	0.50	0.25	0.25		
		( 6) 1.66	0.50	0.67	0.33	0.16	( 2) 1.50	1.50		( 4) 1.50	0.25	0.50	0.50	0.25	
		( 7) 1.57		1.01	0.42	0.14	( 1) 1.00		1.00	( 6) 1.16	0.16	0.50	0.50		
		( 14) 2.64	0.21	1.72	0.64	0.07	( 1) 8.00	6.00	2.00	( 8) 3.00	0.62	1.88	0.25	0.25	
1.00		( 2) 2.00	0.50	1.50						( 2) 1.00	0.50		0.50		
		( 9) 4.11	0.11	2.89	1.00	0.11	( 4) 3.00	1.00	1.50	0.50	( 4) 1.50	0.25	0.50	0.75	
		( 3) 5.33	0.33	3.34	1.66		( 2) 4.50	4.50		( 1) 1.00	1.00				
		( 11) 4.54	0.18	3.27	1.09		( 5) 3.20	0.40	2.80	( 9) 4.44	1.00	3.00	0.33	0.11	
							( 1) 5.00								
1.00		( 14) 7.21	0.28	3.29	2.86	0.78	( 9) 4.33	0.44	2.56	1.33	( 8) 1.75	0.37	1.13	0.25	
0.33	0.16	( 74) 3.77	0.22	2.22	1.13	0.20	( 27) 3.37	0.59	2.15	0.63	( 46) 2.26	0.39	1.21	0.45	0.21
							( 1) 5.00								
0.33	0.16	( 77) 3.66	0.22	2.16	1.09	0.19	( 29) 3.20	0.55	2.03	0.62	( 47) 2.23	0.38	1.18	0.44	0.23
							( 1) 5.00								

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	強制フィーダ(コンパクト)(9年)				粉碎机・粗碎(10年)				粉碎机・微粉碎				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	57 ~53	52 ~48	47 以前		57 以降	56 ~53
1 ~ 4	13					(10) 1.50		0.50	0.40	0.60	(1) 2.00			
5 ~ 9	38					(23) 2.08		0.74	0.65	0.69	(5) 2.40		1.20	
10 ~ 14	33					(20) 2.30	0.20	1.15	0.55	0.40	(2) 2.00	0.50	1.50	
15 ~ 19	22					(16) 1.87	0.12	0.76	0.68	0.31	(2) 1.00	0.50		
20 ~ 29	28					(21) 3.33	0.09	2.10	0.67	0.47	(5) 6.00	0.80	3.80	
30 ~ 39	13					(9) 3.11	1.00	1.12	0.77	0.22	(1) 1.00			
40 ~ 49	17					(10) 2.50	0.30	1.30	0.70	0.20	(2) 3.50		1.50	
						(1) 1.00								
50 ~ 69	11					(7) 3.42	0.14	1.29	1.14	0.85				
70 ~ 99	20					(13) 4.15	0.61	1.85	1.16	0.53	(4) 4.25	1.50	1.25	
100以上	19	(3) 2.66		1.33	1.33	(13) 6.76	1.62	2.30	1.38	1.46	(5) 7.00		3.60	
法人計	214	(3) 2.66		1.33	1.33	(142) 3.01	0.35	1.32	0.77	0.57	(27) 4.07	0.44	2.01	
						(1) 1.00								
個人 合計 法人	246	(3) 2.66		1.33	1.33	(158) 2.85	0.32	1.23	0.77	0.53	(35) 3.51	0.34	1.66	
						(1) 1.00								

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(法人) 2

(10年)		ドラム型ダンブラ(9年)				射出成型(9年)				小型成型機(300t以下)(9年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ~48	47 ~前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前
1.00	1.00	(1) 1.00			1.00		(5) 2.60	0.20	0.60	0.80	1.00	(6) 2.83		1.33	0.17	1.33
							( )									
0.40	0.80	(3) 1.00		0.33		0.67	(14) 4.50	0.35	1.65	1.43	1.07	(22) 4.81	0.18	1.73	0.81	2.09
												(1) 2.00				
		(6) 1.50		0.34	1.00	0.16	(13) 5.07	1.30	1.39	1.23	1.15	(19) 5.00	0.36	1.74	1.37	1.53
							(3) 1.66					(1) 1.00				
	0.50	(3) 1.00		0.67		0.33	(11) 6.36	0.36	2.64	1.54	1.82	(11) 4.18	0.09	1.82	1.00	1.27
							(2) 3.00					(3) 1.66				
0.60	0.80	(4) 1.50		0.50		1.00	(10) 10.40	0.50	5.20	1.50	3.20	(13) 7.84	0.76	3.93	1.69	1.46
							(1) 3.00					(2) 1.00				
1.00							(7) 9.28	1.85	4.15	1.85	1.43	(2) 17.00	1.00	4.50	2.50	9.00
							(1) 1.00					(2) 3.00				
1.50	0.50	(7) 1.14	0.14	0.58		0.42	(6) 10.50	1.66	2.67	1.50	4.67	(10) 8.70	0.30	2.80	1.80	3.80
							(1) 1.00					(4) 4.25				
		(1) 1.00				1.00	(9) 14.00	1.00	6.89	2.11	4.00	(2) 13.09	1.00	4.00	8.00	
							(1) 1.00									
1.25	0.25	(5) 1.20		0.20	0.60	0.40	(7) 17.14	3.14	8.58	3.14	2.28	(11) 18.90	2.54	6.54	3.91	5.91
							(1) 1.00									
2.60	0.80	(3) 1.33		0.33	0.67	0.33	(9) 15.66	0.66	8.34	3.11	3.55	(10) 12.30	0.60	4.80	2.40	4.50
							(5) 5.40									
1.03	0.59	(33) 1.24	0.03	0.39	0.36	0.46	(91) 9.13	1.01	4.04	1.79	2.29	(106) 7.96	0.59	2.98	1.73	2.66
							(15) 3.00					(13) 2.53				
0.91	0.60	(35) 1.22	0.02	0.40	0.34	0.46	(100) 8.60	0.94	3.71	1.73	2.22	(126) 7.31	0.57	2.75	1.61	2.38
							(15) 3.00					(13) 2.53				

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	中型成型機(30t~700t)(9年)				大型成型機(70t以上)(9年)				押出成型機				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53
1~4	13													
5~9	38	(2) 1.00		0.50		0.50	(1) 1.00	1.00						
10~14	33	(2) 3.00		1.50		1.50								
15~19	22	(3) 4.66		2.00	1.00	1.66					(1) 3.00		1.00	
20~29	28	(6) 2.50	0.33	0.50	1.34	0.33	(1) 1.00		1.00		(3) 4.00	1.00		
30~39	13	( )					(1) 10.00		3.00	1.00	6.00	(1) 11.00		2.00
40~49	17	(6) 4.33	0.33	1.33	1.84	0.83	(1) 5.00	2.00	3.00					
		(3) 1.00												
50~69	11	(1) 2.00		2.00							(1) 1.00			
		(1) 1.00												
70~99	20	(7) 2.57	0.42	0.72	0.57	0.86	(4) 1.75	0.25	0.50		1.00	(1) 10.00		2.00
		(1) 2.00					(1) 1.00							
100以上	19	(5) 7.40	0.60	1.80	2.40	2.60	(2) 2.50		1.00	0.50	1.00	(1) 12.00		
		(1) 2.00												
法人計	214	(32) 3.75	0.31	1.15	1.20	1.09	(10) 2.90	0.40	1.10	0.20	1.20	(8) 6.12	0.37	0.62
		(6) 1.16					(1) 1.00							
個人 合計 法人	246	(33) 3.66	0.30	1.12	1.18	1.06	(10) 2.90	0.40	1.10	0.20	1.20	(9) 5.77	0.33	0.55
		(6) 1.16					(1) 1.00							

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(法人) 3

(9年)		単軸成型機(9年)				多軸押出機(9年)				特殊押出機(9年)							
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前	
		(1) 3.00		3.00													
		(2) 2.00		0.50	1.50												
2.00		(1) 3.00	1.00	1.00	1.00												
2.00	1.00					(1) 1.00		1.00									
2.00	7.00	(1) 8.00				8.00											
		(2) 5.00	0.50	4.00	0.50	(1) 1.00		1.00		(1) 1.00	1.00						
	1.00	(1) 2.00		1.00		1.00											
5.00	3.00	(2) 1.00	0.50		0.50												
	12.00																
1.87	3.26	(10) 3.20	0.30	1.40	0.60	0.90	(2) 1.00		1.00		(1) 1.00	1.00					
1.77	3.12	(10) 3.20	0.30	1.40	0.60	0.90	(2) 1.00		1.00		(2) 1.00	0.50	0.50				

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	その他による成型機(9年)				ツープレート(金型)(9年)				スリープレート(金)				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53
1~4	13	(3) 1.00			1.00	(1) 1.00		1.00			(1) 26.00			
5~9	38	(1) 5.00		1.00	1.00	3.00					(3) 4.66		0.33	
10~14	33	(4) 2.25	0.25	0.25		1.75	(7) 5.71	0.42	3.43	1.43	0.43	(2) 3.50		3.00
15~19	22	(1) 1.00		1.00			(2) 8.50	0.50	6.00	1.50	0.50	(1) 1.00		
20~29	28	(5) 4.80	0.40	1.60	2.60	0.20	(3) 7.00		6.34	0.66		(3) 3.00	0.34	1.33
30~39	13	(3) 6.66	0.33	1.00	1.33	4.00	(1) 8.00	4.00	4.00					
40~49	17	(1) 2.00			1.00	1.00	(3) 14.00	3.00	6.00	3.34	1.66	(3) 3.00		1.67
50~69	11	(1) 1.00					(3) 1.00					(1) 100.00		
70~99	20	(3) 2.66		1.34	0.66	0.66	(1) 4.00		4.00			(1) 2.00		1.00
100以上	19	(6) 5.66	0.33	1.66	1.00	2.67	(2) 65.00	19.00	28.50	16.50	1.00	(1) 15.00	11.00	4.00
法人計	214	(6) 9.00		4.84	0.33	3.83						(1) 700.00		
個人 法人	246	(33) 4.84	0.18	1.72	0.87	2.07	(20) 13.15	2.75	6.95	2.90	0.55	(16) 3.93	0.75	1.31
		(1) 1.00					(8) 33.62					(7) 174.42		
		(35) 4.65	0.17	1.66	0.82	2.00	(20) 13.15	2.75	6.95	2.95	0.55	(19) 3.65	0.63	1.43
		(1) 1.00					(9) 32.11					(8) 165.12		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業（法人） 4

型（9年）		ランナレス1個取り（9年）				ランナレス多数個取り（9年）				製品自動取出し装置（9年）						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	52 ～53	52 ～49	48 以前
											( 2) 1.50		0.50	0.50	0.50	
0.33	4.00	( 1) 4.00	1.00	2.00		1.00					( 25) 2.60	0.24	0.84	0.84	0.68	
		( 2) 37.50					( 2) 40.00									
0.50		( 3) 3.33		23.4	0.66	0.33					( 18) 3.16	0.83	0.67	0.83	0.83	
											( 1) 1.00					
	1.00						( 2) 3.50		3.00	0.50	( 13) 2.92	0.07	1.62	0.77	0.46	
1.33											( 18) 4.44	0.77	2.67	0.44	0.56	
		( 1) 30.00		3.00	8.00	19.00					( 7) 2.57	0.87	1.00	0.28	0.43	
											( 1) 1.00					
1.33		( 2) 6.00	5.00		1.00		( 3) 1.33		1.33		( 11) 5.09	0.72	2.37	1.00	1.00	
		)					( 2) 700.00				( 2) 1.00					
1.00		( 2) 4.50		1.50	1.00	2.00	( 2) 4.00		3.50	0.50	( 7) 6.14	0.86	3.72	1.00	0.85	
		( 1) 100.00					( 1) 200.00									
		( 1) 21.00	1.00	15.00	5.00		( 1) 13.00		9.00	4.00	( 13) 8.76	2.15	4.93	0.92	0.76	
3.00		( 1) 2.00		2.00			( 1) 6.00		4.00	2.00	( 15) 9.93	1.40	3.27	2.33	2.93	
											( 1) 20.00					
1.06	0.81	( 11) 8.00	1.09	2.92	1.72	2.27	( 9) 4.22		3.34	0.88	(129) 4.82	0.79	2.16	0.92	0.95	
		( 3) 58.33					( 5) 336.00				( 5) 5.60					
0.89	0.68	( 11) 8.00	1.09	2.92	1.72	2.27	( 10) 4.00		3.20	0.80	(143) 4.54	0.73	2.03	0.89	0.89	
		( 3) 58.33					( 5) 336.00				( 6) 4.83					

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	光電式落下確認装置(9年)				重量式落下確認装置(9年)				離型剤自動噴霧				
		保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次別内訳(台)				保有台数	左の取得年次	
			57以降	56~53	52~49	48以前		57以降	56~53	52~49	48以前		57以降	56~53
1~4	13										(1) 1.00			
5~9	38					(3) 1.00		0.67	0.33		(1) 1.00			
10~14	33	(2) 5.00		0.50	0.50	4.00	(1) 2.00			2.00		(1) 1.00	1.00	
15~19	22	(1) 2.00		2.00			(1) 1.00		1.00			(1) 1.00		
20~29	28	(8) 1.62	0.12	1.25	0.25		(4) 2.25		1.25		1.00	(4) 1.25	1.00	
30~39	13	(2) 1.00	0.50	0.50			(2) 1.50	0.50	0.50	0.50				
40~49	17	(2) 1.50	1.00		0.50		(1) 1.00				1.00	(2) 1.00	0.50	
50~69	11	(1) 1.00		1.00								(1) 1.00		
70~99	20	(1) 1.00				1.00	(2) 1.00			0.50	0.50	(1) 1.00		
100以上	19	(1) 4.00		4.00			(3) 6.66	1.66	3.67		1.33	(1) 8.00	8.00	
法人計	214	(18) 2.00	0.22	1.06	0.22	0.50	(17) 2.41	0.35	1.19	0.29	0.58	(12) 1.66	0.08	1.09
個人 法人 合計	246	(18) 2.00	0.22	1.06	0.22	0.50	(19) 2.36	0.31	1.22	0.26	0.57	(14) 1.57	0.07	0.92
												(1) 1.00		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業（法人） 5

装置（9年）		ベルトコンベア（9年）				水油用金型温調機（9年）				冷凍機付金型冷却機（9年）						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～49	48 以前
1.00		( 1) 1.00		1.00			( 5) 1.40	0.20	0.80	0.20	0.20	( 3) 1.00		0.33	0.67	
	1.00	( 6) 1.16		0.84	0.16	0.16	(14) 1.57	0.14	1.08	0.35		( 5) 1.60	0.20	0.60	0.40	0.40
		( 6) 2.50		1.51	0.83	0.16	(12) 1.58	0.25	0.83	0.50		( 6) 1.16		0.66	0.50	
1.00		( 3) 1.33		0.33	1.00		(11) 2.72	0.81	1.46	0.27	0.18					
	0.25	(16) 2.43	0.12	13.8	0.31	0.62	(18) 2.94	0.33	1.84	0.55	0.22	( 7) 1.28		0.72	0.14	0.42
		( 4) 3.50	2.75	0.75			( 5) 3.00	1.20	0.80	0.60	0.40	( 3) 1.33	0.33	0.67		0.33
		( 1) 1.00														
	0.50	( 9) 2.00	0.33	1.11	0.11	0.45	( 9) 4.22		2.78	0.55	0.89	( 4) 2.75		1.50	0.50	0.75
		( 7) 4.28	0.42	2.72	0.57	0.57	( 7) 1.85	0.43	1.00		0.42	( 2) 1.50	1.00		0.50	
	1.00	(13) 3.38	0.61	0.84	1.24	0.69	(12) 8.16	1.33	4.75	1.83	0.25	( 5) 1.40		0.80	0.20	0.40
		(12) 7.66	0.66	3.50	1.25	2.25	(13) 10.69	1.38	5.16	2.15	2.00	( 9) 2.33	0.11	1.67	0.33	0.22
0.16	0.33	(77) 3.42	0.45	1.61	0.64	0.72	(106) 4.09	0.60	2.25	0.78	0.46	(44) 1.65	0.11	0.91	0.34	0.29
		( 1) 1.00														
0.29	0.29	(83) 3.26	0.43	1.52	0.61	0.70	(112) 3.96	0.59	2.16	0.77	0.44	(47) 1.63	0.10	0.88	0.36	0.29
		( 2) 1.00														

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	アキユムレータ(9年)				ロール式熱転写機(9年)				ホットラタンブ				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ～52	52 ～47	48 以前		57 以降	56 ～53	52 ～47	48 以前		57 以降	56 ～52
1～4	13													
5～9	38										(1) 1.00		1.00	
10～14	33										(1) 4.00			
15～19	22										(2) 1.00			
20～29	28										(2) 1.50		0.50	
30～39	13										(1) 2.00	1.00		
40～49	17													
50～69	11										(3) 1.00		0.33	
70～99	20	(1) 1.00		1.00		(4) 2.00	0.25	0.75	1.00		(3) 3.66		1.00	
100以上	19					(1) 1.00	1.00				(1) 2.00		2.00	
法人計	214	(1) 1.00		1.00		(5) 1.80	0.40	0.60	0.80		(14) 2.00	0.07	0.58	
個人 合計 法人	246	(1) 1.00		1.00		(5) 1.80	0.40	0.60	0.80		(14) 2.00	0.07	0.58	

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。



者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造業(法人)6

ブ (11年)		超音波ウエルダー (11年)				ホットスタンピング機 (11年)				ボール盤 (9年)						
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)			
51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~52	51 ~47	46 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前
										(2) 1.00				1.00		
		(2) 1.50			1.50	(1) 1.00			1.00	(6) 1.50	0.17	0.17		1.16		
										(1) 1.00						
4.00		(3) 1.66		1.00	0.33	0.33	(1) 2.00		1.00	1.00	(9) 2.00			0.77	1.23	
1.00		(4) 1.00	0.25	0.50		0.25					(5) 1.60		0.20	0.20	1.20	
0.50	0.50	(6) 1.33		1.00	0.17	0.16	(3) 2.00		0.66		1.34	(6) 2.00		1.17	0.33	0.50
1.00		(2) 2.00		1.00	0.50	0.50	(2) 1.50		1.00		0.50	(2) 3.00		1.00	1.00	1.00
		(1) 1.00			1.00							(5) 1.00	0.60	0.40		
0.67		(1) 5.00		1.00	4.00							(5) 4.60	0.20	0.60	1.20	2.60
1.33	1.33	(5) 1.40		0.40	0.60	0.40	(3) 2.66		0.33	1.67	0.66	(10) 5.40	0.90	0.90	1.80	1.80
		(9) 3.22	0.22	1.56	0.89	0.55	(7) 2.85	0.14	0.57	0.57	1.57	(9) 4.33	0.44	1.11	0.66	2.12
		(1) 1.00														
1.00	0.35	(33) 2.00	0.09	0.91	0.67	0.33	(17) 2.35	0.05	0.58	0.65	1.07	(59) 2.98	0.30	0.59	0.71	1.38
		(1) 1.00										(1) 1.00				
1.00	0.35	(34) 1.97	0.08	0.92	0.65	0.32	(18) 2.38	0.06	0.66	0.66	1.00	(63) 2.87	0.28	0.55	0.69	1.35
		(1) 1.00										(1) 1.00				

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	フライス盤(9年)				研磨機(10年)				旋盤				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~51	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~51	52 ~48	47 以前		57 以降	56 ~53
1~4	13					(1) 1.00				1.00				
5~9	38	(3) 1.66	0.34	0.66		0.66	(3) 1.00		0.34		0.66	(3) 1.33		
		(1) 1.00					(1) 1.00					(1) 1.00		
10~14	33	(6) 1.83	0.16	0.33		1.34	(5) 1.20		0.20	0.40	0.60	(6) 1.16		
15~19	22	(6) 1.50	0.16	0.66	0.34	0.34	(4) 1.75		0.75	0.50	0.50	(6) 1.16		
20~29	28	(4) 1.50		0.50		1.00	(4) 1.75		0.25	0.25	1.25	(5) 1.40		
30~39	13	(3) 1.66	1.00	0.33		0.33	(1) 1.00		1.00			(4) 2.00	0.75	0.50
40~49	17	(7) 1.71	0.43	0.71	0.14	0.43	(3) 2.66	0.33	1.34	0.66	0.33	(5) 1.60	0.20	0.60
		(1) 1.00												
50~69	11	(3) 3.33	0.33	2.00	0.67	0.33	(4) 1.25		1.00		0.25	(4) 3.25	0.25	1.25
70~99	20	(9) 5.22	0.22	1.23	1.23	2.54	(7) 4.71		0.71	1.42	2.58	(10) 1.40	0.10	0.30
		(1) 2.00												
100以上	19	(11) 5.09	0.36	2.37	0.63	1.73	(9) 2.77	0.22	0.66	0.33	1.56	(12) 3.50	0.25	1.67
		(1) 2.00												
法人計	214	(52) 3.09	0.30	1.14	0.44	1.21	(41) 2.34	0.07	0.63	0.49	1.15	(55) 2.00	0.16	0.60
		(4) 1.50					(1) 1.00					(1) 1.00		
個人 法人 合計	246	(54) 3.07	0.29	1.11	0.44	1.23	(41) 2.34	0.07	0.63	0.49	1.15	(56) 1.98	0.16	0.61
		(4) 1.50					(1) 1.00					(1) 1.00		

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造用(法人)7

(9年)		測定機(12年)				顕微鏡(12年)				走行クレーン(9年)							
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~52	51 ~46	45 以前		57 以降	56 ~52	51 ~46	45 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前	
	1.33	(1) 1.00				1.00	(1) 1.00				1.00	(2) 1.50	1.00	0.50			
		(1) 1.00															
0.16	1.00	(2) 3.00		2.00	1.00		(1) 1.00	1.00				(7) 1.28	0.14	0.28	0.58	0.28	
		(1) 1.00															
0.33	0.83	(3) 1.33		1.33								(5) 1.00	0.20	0.40	0.20	0.20	
0.40	1.00	(4) 1.75	0.50	1.00		0.25	(2) 1.00		0.50	0.50		(5) 1.00		0.40	0.60		
0.25	0.50	(1) 4.00	1.00	3.00			(2) 1.00	0.50		0.50		(4) 1.50	0.75		0.75		
0.20	0.60	(4) 1.25	1.00		0.25		(2) 1.50		1.00	0.50		(6) 2.50	0.34	0.83	0.83	0.50	
0.25	1.50	(2) 6.00	0.50	1.50	2.50	1.50						(3) 1.33		1.00		0.33	
0.30	0.70	(7) 1.00		0.72	0.28		(1) 1.00		1.00			(9) 1.88	0.22	0.44		1.22	
0.33	1.25	(2) 2.00	0.50	1.50			(2) 1.50		1.00	0.50		(10) 2.10	0.10	0.80	0.30	0.90	
0.27	0.97	(26) 1.92	0.34	1.00	0.38	0.20	(11) 1.18	0.18	0.55	0.36	0.09	(51) 1.66	0.23	0.53	0.37	0.53	
		(2) 1.00															
0.26	0.95	(26) 1.92	0.34	1.00	0.38	0.20	(11) 1.18	0.18	0.55	0.36	0.09	(54) 1.64	0.22	0.55	0.37	0.50	
		(2) 1.00															

表3 業種別、個人・法人別、従業員数別、1事業

区分 従業員数(人)	事業者数	加熱筒 (9年)				冷却筒 (9年)				放電加工機				
		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次別内訳(台)				保有 台数	左の取得年次	
			57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53
1 ~ 4	13													
5 ~ 9	38					( 2) 1.50		0.50	0.50	0.50				
10 ~ 14	33	( 1) 1.00			1.00	( 2) 1.00		0.50	0.50		( 1) 1.00			
15 ~ 19	22					( 3) 1.00		0.33		0.67	( 3) 1.66	0.66	0.34	
20 ~ 29	28	( 2) 1.50		1.00	0.50	( 1) 2.00		1.00		1.00	( 2) 1.00			
30 ~ 39	13					( 2) 1.00		0.50	0.50					
40 ~ 49	17	( 1) 1.00		1.00		( 1) 1.00				1.00	( 2) 1.00	0.50	0.50	
50 ~ 69	11					( 1) 1.00		1.00			( 1) 1.00			
70 ~ 99	20	( 3) 1.66	0.66	1.00		( 1) 1.00			1.00		( 3) 3.33		0.33	
100以上	19	( 3) 1.00		0.33		0.67	( 1) 1.00			1.00	( 3) 1.00		1.00	
法人計	214	( 10) 1.30	0.20	0.70	0.10	0.30	( 14) 1.14		0.43	0.28	0.43	( 15) 1.60	0.20	0.40
個人 法人 合計	249	( 10) 1.30	0.20	0.70	0.10	0.30	( 14) 1.14		0.43	0.28	0.43	( 15) 1.60	0.20	0.40
											( 4) 1.00			

(注) 1. 主要機械等の右端(年)は当該機械等の耐用年数である。  
 2. 保有台数の( )は、当該機械等を保有している事業者数を示す。  
 3. 保有機械の取得年次別内訳の下欄はリースに係るものを外数で示す。

者当たり主要機械等の保有台数及び取得年次別内訳

工業用プラスチック製造用(法人)8

(9年)		コンプレッサー(9年)												
別内訳(台)		保有 台数	左の取得年次別内訳(台)											
52 ~49	48 以前		57 以降	56 ~53	53 ~49	48 以前								
		(18) 1.33	0.11	0.51	0.27	0.44								
1.00		(12) 1.75	0.16	0.25	0.59	0.75								
0.33	0.33	(14) 1.42	0.07	1.07		0.28								
0.50	0.50	(21) 2.38	0.14	1.05	0.52	0.67								
		(9) 2.66	1.00	0.89	0.11	0.66								
		(13) 2.00	0.38	0.85	0.47	0.30								
1.00		(8) 2.50	0.25	1.25	0.25	0.75								
0.66	2.34	(14) 3.00	0.42	1.29	0.57	0.72								
		(12) 3.33	0.16	1.42	0.75	1.00								
0.40	0.60	(121) 2.20	0.26	0.94	0.40	0.60								
0.40	0.60	(131) 2.16	0.25	0.92	0.41	0.58								

表 4(1) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		製版用カメラ (7年)									事業者数	台数
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間 (年)	理由		処分状況					
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4	3	3	8.0	3				1	2	1	1
	5 ~ 9	4	4	14.0	3	1	1	1		2		
	10 ~ 14	2	2	4.5	2					2	1	2
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計	9	9	9.8	8	1	1	1	1	6	2	3
法人	1 ~ 4	2	2	8.5	2				1	1		
	5 ~ 9	1	1	10.0		1			1			
	10 ~ 14	8	8	10.6	3	5		1		7	2	2
	15 ~ 19										1	1
	20 ~ 29	4	5	9.4	3	2				5	2	2
	30 ~ 39	5	5	10.4	4	1			1	4	2	3
	40 ~ 49	1	1	6.0	1				1		1	1
	50 ~ 69	2	2	10.0	1	1				2	1	1
	70 ~ 99	1	1	6.0	1				1			
	100 以上	2	2	11.0		2			2			
	計	26	27	9.8	15	12		1	7	19	9	10
個人・法人合計		35	36	9.8	23	13	1	2	8	25	11	13

業員数別不要機械設備の更新状況

印刷業（その1）

焼 梓 （10年）							ホ エ ラ ー （11年）								
平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数	平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況			
	技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却				技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却
3.0	1			1											
							1	1	11.0	1				1	
5.0	2					2									
4.3	3			1		2	1	1	11.0	1				1	
11.5	1	1				2									
10.0	1					1									
8.5	2		1			1	1	1	8.0	1		1			
9.3	3					3									
17.0		1				1									
14.0		1				1									
10.9	7	3	1			9	1	1	8.0	1		1		1	
9.3	10	3	1	1		11	2	2	9.5	2		1		1	

表 4(1) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		ネガ乾燥機 (11年)								事業 者数	台 数	
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況					
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却			棄 却
個 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9	1	1	10.0		1				1		
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 ~ 29										2	
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上											
	計	1	1	10.0		1				1	2	
個人・法人合計		1	1	10.0		1				1	2	



業員数別不要機械設備の更新状況

印刷業（その2）

腐 蝕 機 (11年)							プ リ ン タ ー (11年)									
平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数	平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況				
	技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却				技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却	
							3	3	11.3	1	2					3
							1	1	4.0		1					1
							4	4	9.5	1	3					4
							1	1	2.0		1				1	
							4	4	10.2	3	1				1	3
							1	1	8.0	1						1
8.0	1	1	1			1	4	4	8.2	3	1		1	1	1	2
							2	2	5.5	2					1	1
							2	2	12.5	1	1				1	1
							2	2	12.0	1	1				2	
8.0	1	1	1			1	16	16	9.0	11	5		1	7	7	8
8.0	1	1	1			1	20	20	9.1	12	8		1	7	7	12

表 4(1) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		写真植字機 (13年)										
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却		
個 人	1 ~ 4	1	1	3.0	1				1			
	5 ~ 9	1	1	10.0		1				1		
	10 ~ 14	3	4	9.2	4				1	3	1	1
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計	5	6	8.3	5	1			2	4	1	1
法 人	1 ~ 4	4	4	8.5	2	2			1	3		
	5 ~ 9	3	6	7.3	5	1	1	1	2	2		
	10 ~ 14	2	2	8.0		2				2	2	2
	15 ~ 19	4	7	9.1	6	1	1		3	3		
	20 ~ 29	7	9	9.7	4	5			3	6	4	4
	30 ~ 39	5	8	10.5	2	6			3	5	3	4
	40 ~ 49	1	2	10.5		2				2	1	1
	50 ~ 69	6	10	14.1	5	5	2	1	2	5		
	70 ~ 99	2	4	12.0	1	3			4			
	100 以上	4	4	9.7	2	2			1	3	1	1
	計	38	56	10.3	27	29	4	2	19	31	11	12
個人・法人合計		43	62	10.1	32	30	4	2	21	35	12	13

業員数別不要機械設備の更新状況

印刷業（その3）

枚葉輪転機（13年）							回転とつ版印刷機（13年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
							3	3	11.6	3				1	2
							4	4	12.0	2	2			2	2
12.0		1				1	2	2	8.0	2				1	1
12.0		1				1	9	9	11.0	7	2			4	5
							1	1	22.0	1					1
							5	5	14.4	3	2		1	1	3
12.5		2				2	9	10	12.1	6	4		2	5	3
							4	4	9.2	3	1			1	3
8.5	3	1			2	2	4	4	13.5	3	1				4
16.0	2	2			1	3	5	6	6.8	2	4			2	4
2.0	1				1										
							4	6	14.0	2	4			1	5
9.0		1				1									
11.1	6	6			4	8	32	36	11.9	20	16		3	10	23
11.2	6	7			4	9	41	45	11.7	27	18		3	14	28

表 4(1) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		校正刷機 (13年)								単色		
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4										6	7
	5 ~ 9										11	11
	10 ~ 14										3	3
	15 ~ 19											
	20 以上										1	1
	計										21	22
法人	1 ~ 4										6	6
	5 ~ 9										7	7
	10 ~ 14										12	17
	15 ~ 19										5	5
	20 ~ 29	1	1	16.0	1					1	13	19
	30 ~ 39										9	11
	40 ~ 49										3	3
	50 ~ 69	1	1	5.0	1					1	9	14
	70 ~ 99										2	2
	100 以上	4	4	12.7		4			3	1	3	7
	計		6	6	12.0	2	4			3	3	69
個人・法人合計		6	6	12.0	2	4			3	3	90	113

業員数別不要機械設備の更新状況

印刷業（その4）

オフセット印刷機（13年）							多色オフセット印刷機（13年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
6.2	5	2			2	5									
8.8	4	7	1		3	7	1	1	3.0	1				1	
10.6	3				1	2									
8.0		1				1									
8.2	12	10	1		6	15	1	1	3.0	1				1	
7.5	3	3	1		2	3									
6.4	5	2	1		2	4									
8.8	7	10		1	9	7	5	6	11.5	2	4			1 5	
10.8	4	1			3	2	2	2	8.0	1	1			1 1	
9.0	6	13	1		5	13	5	7	7.8	5	2			5 2	
7.0	6	5			5	6	5	5	6.8	5				3 2	
7.0	2	1			1	2	4	4	10.0	2	2			2 2	
11.9	4	10			4	10	8	12	10.5	8	4			7 5	
13.0		2				2	2	2	15.5	2				2	
8.2	4	3			5	2	4	5	8.6	1	4			5	
8.9	41	50	3	1	36	51	35	43	9.6	26	17			26 17	
8.8	53	60	4	1	42	66	36	44	9.5	27	17			26 18	

表 4(1) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		卓上オフセット印刷機 (13年)									自動	
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間 (年)	理由		処分状況				事業者数	台数
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4	1	1	3	1				1			
	5 ~ 9	1	1	3	1				1		1	1
	10 ~ 14	1	1	13.0	1				1			
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計	3	3	6.3	3				3		1	1
法人	1 ~ 4	1	1	6.0	1					1		
	5 ~ 9	1	1	1.0	1				1		1	1
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 ~ 29											
	30 ~ 39	1	1	10.0	1				1			
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上											
計	3	3	5.6	3				2	1	1	1	
個人・法人合計		6	6	6.0	6				5	1	2	2

業員数別不要機械設備の更新状況

印刷業（その5）

フウトウ印刷機（13年）							全自動小型印刷機（13年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
							1	1	9.0	1					1
12.0		1				1	1	1	16.0	1				1	
							1	1	10.0	1					1
12.0		1				1	3	3	11.6	3				1	2
							1	1	20.0	1					1
12.0	1		1												
							2	2	7.5	2				2	
							4	4	9.2	1	3				4
							1	1	11.0	1					1
							1	2	15.0		2				2
12.0	1		1				9	10	9.8	5	5			2	8
12.0	1	1	1			1	12	13	10.2	8	5			3	10

表 4(1) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		フレキソ印刷機 (13年)										
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間 (年)	理由		処分状況				事業者数	台数
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 ~ 29											
	30 ~ 39	1	1	10.0	1				1			
	40 ~ 49											
	50 ~ 69										1	1
	70 ~ 99										1	1
	100 以上											
	計		1	1	10.0	1				1	2	2
個人・法人合計		1	1	10.0	1				1	2	2	



業員数別不要機械設備の更新状況

印刷業（その6）

特殊フォーム印刷機（13年）							シーリング印刷機（13年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
							1	1	17.0		1			1	
7.0		1				1									
6.0	1					1									
6.5	1	1				1	1	17.0		1				1	
6.5	1	1				1	1	17.0		1				1	

表 4(1) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		込物選別機 (11年)									断	
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却		
個 人	1 ~ 4										2	2
	5 ~ 9										7	7
	10 ~ 14										1	1
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計										10	10
法 人	1 ~ 4	1	1	11.0	1		1				1	1
	5 ~ 9										2	2
	10 ~ 14	1	1	10.0	1					1	8	8
	15 ~ 19										2	2
	20 ~ 29										8	10
	30 ~ 39										1	1
	40 ~ 49											
	50 ~ 69										3	3
	70 ~ 99										3	3
	100 以上										4	4
	計	2	2	10.5	2		1			1	32	34
個人・法人合計		2	2	10.5	2		1			1	42	44

業員数別不要機械設備の更新状況

印刷業（その7）

載 機 (11年)							マークプレス機 (11年)								
平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数	平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況			
	技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却				技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却
12.0		2				2									
8.7	6	1			3	4									
14.0	1					1									
9.9	7	3			3	7									
9.0	1				1										
5.0	2				1	1									
10.0	2	6			5	3									
16.5	2					2									
13.5	9	1			4	6									
30.0		1				1	1	1	5.0	1				1	
12.6	3					3									
12.6	1	2				3									
13.7	2	2			2	2									
12.5	22	12			13	21	1	1	5.0	1				1	
11.9	29	15			16	28	1	1	5.0	1				1	

表 4(1) 業種別、個人・法人別、従

個人・法人別		不要機械名 区分 従業員数(人)	紙枚数計算機 (11年)								事業者数	台数	
			事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況					
						技術革新	その他	遊休	他に転用	売却			棄却
個人	1 ~ 4												
	5 ~ 9												
	10 ~ 14	1	1	9.0	1					1			
	15 ~ 19												
	20 以上												
	計	1	1	9.0	1					1			
法人	1 ~ 4												
	5 ~ 9												
	10 ~ 14												
	15 ~ 19												
	20 ~ 29												
	30 ~ 39												
	40 ~ 49												
	50 ~ 69												
	70 ~ 99												
	100 以上												
計													
個人・法人合計		1	1	9.0	1					1			

業員数別不要機械設備の更新状況

印刷業（その8）

平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況								
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却					

表 4(2) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		振動フィーダ (8年)								シング		
個人・法人別	区分 従業員数(人)	事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法人	1 ~ 4											
	5 ~ 9									2	2	
	10 ~ 14									1	1	
	15 ~ 19	2	2	10.0	2		1			1	4	4
	20 ~ 29									1	1	
	30 ~ 39									1	1	
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上	1	3	11.0		3				3		
計	3	5	10.6	2	3	1			4	9	9	
個人・法人合計		3	5	10.6	2	3	1			4	9	9

業員数別不要機械設備の更新状況

砕石製造業（その1）

ルドッククラッシャ（6年）							コーンクラッシャ（6年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
4.5		2			1	1									
4.0		1			1		2	2	13.0	1	1				2
9.2	1	3			2	2	2	7	6.8	7		1		4	2
10.0	1				1										
8.0		1			1										
							1	8	15.5		8				8
7.5	2	7			6	3	5	17	11.6	8	9	1		4	12
7.5	2	7			6	3	5	17	11.6	8	9	1		4	12

表 4 (2) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		インパクトクラッシャ (6年)								回転		
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却		
個 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14	1	2	9.5		2	1			1	1	1
	15 ~ 19	3	3	4.6	3				1	2		
	20 ~ 29										1	1
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上										1	2
	計		4	5	6.6	3	2	1		1	3	3
個人・法人合計		4	5	6.6	3	2	1		1	3	3	4



業員数別不要機械設備の更新状況

砕石製造業（その2）

フルイ（トロンメル）（9年）							振動フルイ（リップルフロ）（9年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
							1	1	8.0		1			1	
8.0	1		1												
							2	2	10.5	2			1	1	
10.0		1				1	1	1	1.0	1			1		
16.0		2				2	1	3	13.6		3			3	
12.5	1	3	1			3	5	7	10.1	3	4		2	5	
12.5	1	3	1			3	5	7	10.1	3	4		2	5	

表 4(2) 業種別、個人・法人別、従

個人・法人別		不要機械名	多段形振動フルイ (9年)								事業者数	台数	
			従業員数(人)	事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況				
							技術革新	その他	遊休	他に転用			売却
個人	1 ~ 4												
	5 ~ 9												
	10 ~ 14												
	15 ~ 19												
	20 以上												
	計												
法人	1 ~ 4												
	5 ~ 9												
	10 ~ 14		1	1	3.0		1	1					
	15 ~ 19										2	2	
	20 ~ 29										1	1	
	30 ~ 39												
	40 ~ 49												
	50 ~ 69												
	70 ~ 99												
	100 以上												
計		1	1	3.0		1	1			3	3		
個人・法人合計			1	1	3.0		1	1			3	3	

業員数別不要機械設備の更新状況

砕石製造業（その3）

分 級 機 (9年)							スパイラルクラスウォッシャー (9年)											
平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数	平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況						
	技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却				技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却			
							1	1	9.0		1							1
13.0	1	1																
6.0		1				1												
10.6	1	2			1	2	1	1	9.0		1							1
10.6	1	2			1	2	1	1	9.0		1							1

表 4(2) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		ベルトコンベヤ (8年)										
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14	4	13	8.0	9	4	2			11	1	1
	15 ~ 19	3	9	7.0	2	7		1		8		
	20 ~ 29										2	4
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上	1	6	13.0		6				6	1	1
計	8	28	8.7	11	17	2	1		25	4	6	
個人・法人合計		8	28	8.7	11	17	2	1		25	4	6

業員数別不要機械設備の更新状況

砕石製造業（その4）

クローラドリル（5年）							ハンドハンマ（5年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
11.0		1			1										
9.5		4			1	3									
11.0		1				1	1	2	16.0		2			2	
10.0		6			2	4	1	2	16.0		2			2	
10.0		6			2	4	1	2	16.0		2			2	

表 4(2) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		油圧ブレーカ (8年)									事業 者数	台 数
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況					
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却		
個 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9	1	1	2.0		1			1			
	10 ~ 14	1	1	11.0	1		1				4	5
	15 ~ 19	1	1	9.0		1			1		2	2
	20 ~ 29	1	1	5.0	1				1		1	1
	30 ~ 39	1	1	5.0		1				1		
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上										1	2
	計		5	5	6.4	2	3	1		3	1	8
個人・法人合計		5	5	6.4	2	3	1		3	1	8	10

業員数別不要機械設備の更新状況

砕石製造業（その他）

コンプレッサー（12年）															
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
7.6	2	3			2	3									
5.5	1	1			2										
11.0		1	1												
16.0		2			2										
7.6	3	7	1		6	3									
7.6	3	7	1		6	3									

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		箱型熱風循環式乾燥機 (10年)								通気		
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14										1	1
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計										1	1
法人	1 ~ 4											
	5 ~ 9	1	1	3.0	1					1		
	10 ~ 14											
	15 ~ 19	1	1	16.0		1				1	1	1
	20 ~ 29										3	3
	30 ~ 39											
	40 ~ 49	2	2	14.0		2				2	2	3
	50 ~ 69											
	70 ~ 99										2	3
	100 以上											
計		4	4	11.7	1	3				4	8	10
個人・法人合計		4	4	11.7	1	3				4	9	11



業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その1）

式ホッパドライヤ（13年）							攪拌式ホッパドライヤ（13年）								
平均使用期間 (年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間 (年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
5.0		1				1									
5.0		1				1									
12.0		1				1									
9.3	1	2				3									
8.3		3				3									
4.0		3			1	2									
7.7	1	9			1	9									
7.4	1	10			1	10									

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		ジェットローダ (材料圧送) (13年)								混合機 (		
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却		
個 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9										1	1
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 ~ 29											
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上	1	1	5.0		1			1			
計	1	1	5.0		1			1		1	1	
個人・法人合計		1	1	5.0		1			1		1	1

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その2）

ダンプルミキサー等）（10年）							粉砕機・粗碎（10年）									
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況				
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却	
							1	1	10.0		1					1
13.0		1				1	3	4	6.2	2	2					4
							2	6	3.8		6					6
							1	1	13.0		1					1
							2	5	4.2	1	4		4			1
							3	7	12.1		7					7
13.0		1				1	12	24	7.3	3	21		4			20
13.0		1				1	12	24	7.3	3	21		4			20

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		ドラム型ダン普拉 (9年)									事業者数	台数
個人・法人別	区分 従業員数(人)	事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況					
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4										1	2
	5 ~ 9										2	2
	10 ~ 14										1	2
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											4
法人	1 ~ 4	1	1	8.0		1				1	2	2
	5 ~ 9										6	7
	10 ~ 14										6	14
	15 ~ 19										2	7
	20 ~ 29										3	17
	30 ~ 39										1	2
	40 ~ 49										5	10
	50 ~ 69										4	12
	70 ~ 99										4	12
	100 以上										8	21
計	1	1	8.0		1				1	41	104	
個人・法人合計		1	1	8.0		1				1	45	110

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その3）

射出成型（9年）							小型成型機（300 t 以下）（9年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
9.5	2				2										
6.5		2	1		1		1	1	6.0	1				1	
10.5	2				2		1	1	13.0	1				1	
8.8	4	2	1		5		2	2	9.5	2				1 1	
9.0		2	1			1									
10.0	1	6		1	1	5	4	6	7.1	3	3			1 5	
10.1	8	6			4	10	2	7	9.4	4	3		3	2 2	
9.8	2	5				7	3	4	9.6		4		2	1 1	
9.8	4	13			8	9	5	15	4.5	3	12			13 2	
12.5	2			1		1									
10.3	5	5			2	8	2	4	6.2	4				4	
10.1	6	6			8	4	1	3	13.3	1	2			3	
6.4		12			4	8	3	11	10.0	10	1			4 7	
8.8	5	16			18	3	3	9	9.2	1	8			5 4	
9.4	33	71	1	2	45	56	23	59	7.8	26	33		5	33 21	
9.3	37	73	2	2	50	56	25	61	7.9	28	33		5	34 22	

表 4 (3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		中型成型機 ( 301 t ~ 700 t ) ( 9 年 )								大型成		
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却		
個 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9	1	1	6.0		1			1		1	1
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 ~ 29											
	30 ~ 39											
	40 ~ 49	1	1	12.0	1					1		
	50 ~ 69											
	70 ~ 99	2	3	14.0		3				3		
	100 以上	2	3	6.3	2	1			1	2		-
	計	6	8	9.8	3	5			2	6	1	1
個人・法人合計		6	8	9.8	3	5			2	6	1	1

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その4）

型機（701t以上）（9年）							押出成型機（9年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
4.0	1				1		1	1	20.0	1					1
							1	2	9.0	2					2
							1	1	10.0		1				1
							1	2	1.0		2				2
4.0	1				1		4	6	8.1	3	3			2	4
4.0	1				1		4	6	8.1	3	3			2	4

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		その他による成型機 (9年)								ツ-		
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況			事 業 者 数	台 数	
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却			棄 却
個 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14									1	12	
	15 ~ 19											
	20 ~ 29	2	7	9.1		7		4		3	1	2
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99										1	15
	100 以上											
	計		2	7	9.1		7		4		3	3
個人・法人合計		2	7	9.1		7		4		3	3	29



業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その5）

プレート（金型）（9年）							スリープレート（金型）（9年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
2.0		12				12	2	7	1.4		7			7	
2.0		2				2									
4.0		15				15									
3.0		29			2	27	2	7	1.4		7			7	
3.0		29			2	27	2	7	1.4		7			7	

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		ランナレス1個取り (9年)								製		
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間 (年)	理由		処分状況				事業者数	台数
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9										2	2
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											2
法人	1 ~ 4											
	5 ~ 9										4	5
	10 ~ 14	1	3	1.0		3				3	3	6
	15 ~ 19										2	4
	20 ~ 29										4	10
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上										2	20
	計		1	3	1.0		3				3	15
個人・法人合計		1	3	1.0		3				3	17	47

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その5）

品自動取出し装置（9年）							光電式落下確認装置（9年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
3.5	1	1			2										
3.5	1	1			2										
7.4	2	3	1		1	3									
5.6	4	2	1	1		4									
9.5		4				4									
7.6		10	1		1	8									
							1	4	12.0		4				4
11.5		20			2	18									
9.2	6	39	3	1	4	37	1	4	12.0		4				4
9.0	7	40	3	1	6	37	1	4	12.0		4				4

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		離型剤自動噴霧装置 (9年)									事業者数	台数
個人・法人別	区分 従業員数(人)	事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況					
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14										1	1
	15 ~ 19											
	20 ~ 29	1	2	3.0	2		1			1		
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上										2	7
計		1	2	3.0	2		1			1	3	8
個人・法人合計		1	2	3.0	2		1			1	3	8

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その6）

ベルトコンベア（9年）							水油用金型温調機（9年）								
平均使用期間 (年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間 (年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
							1	1	8.0		1				1
							1	1	8.0		1				1
5.0		1				1									
							1	1	10.0		1				1
							1	1	2.0		1				1
8.8	5	2				7	4	17	9.7	2	15			7	10
8.3	5	3				8	6	19	9.3	2	17			7	12
8.3	5	3				8	7	20	9.3	2	18			7	13

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		冷凍機付金型冷却機 (9年)											
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数	
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却			
個 人	1 ~ 4												
	5 ~ 9												
	10 ~ 14												
	15 ~ 19												
	20 以上												
	計												
法 人	1 ~ 4												
	5 ~ 9												
	10 ~ 14												
	15 ~ 19												
	20 ~ 29										1	1	
	30 ~ 39	1	1	1.0		1					1		
	40 ~ 49	1	1	11.0		1					1		
	50 ~ 69	2	2	8.0	2						2		
	70 ~ 99												
	100 以上												
	計		4	4	7.0	2	2				4	1	1
個人・法人合計		4	4	7.0	2	2				4	1	1	

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その7）

アキュムレータ（9年）							ホットラタンブ（11年）								
平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況			
	技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却				技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却
							1	3	7.0		3				3
8.0		1				1									
8.0		1				1	1	3	7.0		3				3
8.0		1				1	1	3	7.0		3				3

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		超音波ウエルダー (11年)									ホ	
個人・法人別	区 分 従 業 員 数 (人)	事 業 者 数	台 数	平 均 使 用 期 間 (年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数
					技 術 革 新	そ の 他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却		
個 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法 人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 ~ 29	1	2	3.0		2	2				1	1
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上											
	計	1	2	3.0		2	2				1	1
個人・法人合計		1	2	3.0		2	2				1	1



業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その8）

ットスタンピング機（11年）							ボ ー ル 盤（9年）								
平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数	平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況			
	技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却				技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却
							1	1	12.0		1			1	
3.0		1	1												
3.0		1	1				1	1	12.0		1			1	
3.0		1	1				1	1	12.0		1			1	

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

個人・法人別		不要機械名 区分 従業員数 (人)	フライス盤 (9年)								事業者数	台数
			事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況				
						技術革新	その他	遊休	他に転用	売却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19	2	3	8.3	1	2			1	2		
	20 ~ 29											
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99	1	2	9.0	2				2			
	100 以上	1	1	8.0	1				1		2	3
計	4	6	8.5	4	2			4	2	2	3	
個人・法人合計		4	6	8.5	4	2			4	2	2	3

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その9）

研 磨 機 (10年)						旋 盤 (9年)								
平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況			事 業 者 数	台 数	平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況			
	技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却				棄 却	技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却
						1	1	11.0		1			1	
						1	1	21.0		1			1	
						1	1	12.0	1			1		
4.0	1	2			2	1								
4.0	1	2			2	1	3	3	14.6	1	2		1	2
4.0	1	2			2	1	3	3	14.6	1	2		1	2

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		走行クレーン (9年)										
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間(年)	理由		処分状況				事業者数	台数
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計											
法人	1 ~ 4										1	1
	5 ~ 9											
	10 ~ 14											
	15 ~ 19	1	2	7.5		2				2	1	1
	20 ~ 29											
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99	1	1	14.0		1			1			
	100 以上											
	計		2	3	9.6		3			1	2	2
個人・法人合計		2	3	9.6		3			1	2	2	2

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業（その10）

冷 却 筒 （9年）							放電加工機 （9年）								
平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況				事 業 者 数	台 数	平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況			
	技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却				技術革新	その他	遊 休	他に転用	売 却	棄 却
11.0		1				1									
2.0		1		1			2	2	9.5	1	1		1	1	
6.5		2		1		1	2	2	9.5	1	1		1	1	
6.5		2		1		1	2	2	9.5	1	1		1	1	

表 4(3) 業種別、個人・法人別、従

不要機械名		コンプレッサー (9年)									事業者数	台数
個人・法人別	区分 従業員数 (人)	事業者数	台数	平均使用期間 (年)	理由		処分状況					
					技術革新	その他	遊休	他に転用	売却	棄却		
個人	1 ~ 4											
	5 ~ 9											
	10 ~ 14	1	1	9.0		1				1		
	15 ~ 19											
	20 以上											
	計	1	1	9.0		1				1		
法人	1 ~ 4											
	5 ~ 9	1	1	10.0		1				1		
	10 ~ 14											
	15 ~ 19	3	4	7.7		4				4		
	20 ~ 29	3	3	8.3	1	2				3		
	30 ~ 39											
	40 ~ 49											
	50 ~ 69											
	70 ~ 99											
	100 以上	1	1	8.0		1	1					
	計	8	9	8.2	1	8	1			8		
個人・法人合計		9	10	8.3	1	9	1			9		

業員数別不要機械設備の更新状況

工業用プラスチック製品製造業 (その11)

平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況				事業 者数	台 数	平均使用期間(年)	理 由		処 分 状 況			
	技術革新	その他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却				技術革新	その他	遊 休	他 に 転 用	売 却	棄 却

姓名	性别	年龄	籍贯	职业	教育程度	党派	备注
...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...



この調査研究は、日本自転車振興会から競輪収益の一部である機械工業振興資金の補助を受けて実施したものである。

