今回調査(2005年10月~2006年3月期)結果のポイント

全国の動向:事業所数は前回比微減の36,358件に

(1)事業所数:前回比マイナス 0.8% 新規立地率:19.7%、廃業率:21.3%(1ページ)

ソフト系 IT 産業全体の事業所数は、前回 2005 年 3 月~9 月期に比べ、0.8%減少の 36,358 件となり、過去最高の前回に次ぐ2番目の事業所数となっている。

(2)業種別動向:インターネット関連サービスが増加を牽引(3ページ)

- ・インターネット関連サービス:新規立地率 31.6%、廃業率 24.4% (伸び率 7.2%) 事業所数の伸びが低迷しているソフトウェア業および情報処理サービスに比べ、1998 年 10 月 ~1999 年 9 月期以来、一貫して事業所数が増加している。今回も年率 30%を超える新規立地 率を示す成長で、引き続きソフト系 IT 産業全体の事業所数増加を牽引している。
- ・ソ フ ト ウ ェ ア 業: 新規立地率 16.3%、廃業率 21.7% (5.4%の減少) 新規立地率は 16.3%に上昇したが、廃業率が 10 ポイント以上増加して、事業所数は減少した。
- ・情 報 処 理 サ ー ビ ス:新規立地率 11.2%、廃業率 22.1% (10.9%の減少) ソフトウェア業と同様に廃業率が 12 ポイント以上増加し、事業所数は減少した。事業所数の 減少が続いている。

(3) 都道府県別動向:大都市を擁する都道府県で高い廃業率(4ページ)

全国の廃業率は 21.3%と高かったが、これを都道府県別にみると上位は、 東京都 (27.5%) 愛知県 (26.9%) 大阪府 (26.1%) 京都府 (25.2%) 北海道 (23.8%)であり、**比較的大都市を擁する都道府県において廃業率が高い結果となった。**

都市部の動向:東京・秋葉原駅周辺の事業所数が急増 - 前回比 6.6%の伸び

(1)東京都の区別事業所数:港区1,414件、千代田区1,395件に(6ページ)

港区では年率 9.3%の高い伸び率を示して事業所数が 1,414 件となり、千代田区の 1,395 件を上回り東京都 23 区で最も多い事業所数となった。

(2)主要駅周辺事業所数:秋葉原駅周辺の事業所数が急増(10ページ)

- ・秋葉原駅周辺の事業所数が大幅に増加(1 年間で 56 件増加)し、818 件となった。1 年間で 50 件を超える増加がみられた主要駅は最近の3 年間においては見受けられず、同駅周辺でのとりわけ活発な事業所立地がうかがえる。なお、同駅周辺は調査開始以来、駅を中心とした周辺 1km 圏内に所在する事業所数としては国内最大規模を維持している。
- ・同駅周辺は、従来の「電器・ITの街」というイメージに加え、近年、大規模な再開発が進展しているほか、つくばエクスプレスの開通、大型電気店の立地、いわゆる「アキバブーム」などによる地域の魅力の向上が事業所数の増加に影響しているものと考えられる。

【本調査の概要】

§調査の目的

本調査は、新規成長産業の集積の形成過程や形成要因等を明らかにするための基礎資料として、ソフトウェアを中心とする IT 関連産業の集積を詳細な地域区分で把握することを目的とする。本調査の成果は、今後の大都市圏計画を検討する際に活用される。

§調査の方法

NTT タウンページのデータにより全国のソフト系 IT 産業の動向を把握

- ・NTT タウンページのデータ中から、「ソフトウェア業」、「情報処理サービス」、「インターネット関連サービス」の 3 業種いずれかに登録している事業所をソフト系 IT 産業として抽出し、立地動向調査を行った。なお、**最新のデータは 2006 年 3 月時点のものである。**
- ・業種分類の選択は各事業者が行うため、実際の事業内容は多様なものが想定される。例えば、「インターネット関連サービス」では、インターネットサービスプロバイダー、ホームページ作成代行業等が考えられる。
- ・なお、「インターネット関連サービス」(2002年3月までは「インターネット」)は1999年9月にタウンページに 新設された業種分類であり、1999年9月以前のデータを扱う際には注意を要する。

事業所を電話番号、住所、名称情報を利用して半年毎に接続

- ・半年毎のタウンページデータから電話番号、住所、名称情報を利用して特定の事業所の新規立地、廃業、移動(名 称等から同一と判断される事業所が所在地を変更した場合)について調査を行った。
- 1事業所が複数の電話回線登録を行っている場合は重複を削除
- ・1 つの事業所がタウンページに複数の電話番号を登録している場合、または複数の業種に対して電話番号を登録している場合があるため、住所、事業所名等から同一と思われる事業所については重複を削除し1事業所として数えている。
- ・なお、同一の事業所が複数の業種に登録している場合があるため、各業種の事業所数の単純合計とソフト系 IT 産業全体の事業所数は異なっている。

§調査結果についての注意

新規立地率・廃業率の年率

・本調査は、半年毎の NTT タウンページのデータを基に実施しており、新規立地率・廃業率は半年間の事業所の増減をもとに計算している。このため、

新規立地率 = 「(2005 年 10 月~2006 年 3 月の新規立地事業所数)÷2005 年 9 月期事業所数]×2×100(%)

- 廃 業 率 = [(2005 年 10 月 ~ 2006 年 3 月の廃業事業所数) ÷ 2005 年 9 月期事業所数] × 2 × 100 (%) としている。このため、他の統計との比較の際には注意が必要である。
- ・なお、本調査では明示しない限り<u>新規立地率、廃業率及び事業所数伸び率に年率を用いている。</u>

§調査結果の公表

国土交通省の HP にて調査結果を公表

・これまでの調査結果のうち市区町村単位の事業所数など、より詳細な調査結果については財務省印刷局から「平成 14年ソフト系 IT 産業の実態調査報告書」として公表。各政府刊行物取扱所にて販売。

§調査データの提供

・地域毎の分析を行うことが可能であり、求めに応じて自治体等に対し、より詳細なデータを提供することが可能。 (例:ある県の市区町村単位の事業所数や新規立地時期別の事業所数)

§調査の実施について

・本調査は、国土交通省国土計画局が調査手法や調査方針、調査対象等について検討、決定し、作成を(株)日本ア プライドリサーチ研究所に委託し実施した。

事業所数と開廃業率の動向

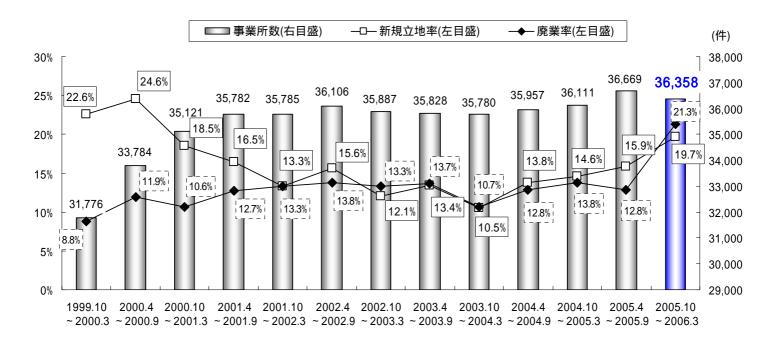
(1)全国の動向

2005 年 10 月 ~ 2006 年 3 月期におけるソフト系 I T産業の事業所は、前回調査時点(2005 年 4 月 ~ 2005 年 9 月期)の事業所数を 0.8% 下回る 36,358 件で、2004 年 4 月 ~ 9 月期以降の事業所数の増加が一旦落ち着いたかたちとなった(図表 1)。

新たに立地した事業所数とその割合を示す新規立地数・新規立地率(注)と、廃業数・廃業率(廃業した事業所数とその割合)は、過去の調査結果を顕著に上回る値を示している。新規立地率は前回比3.8ポイント増の19.7%、廃業率は前回比8.5ポイント増の21.3%で、前回比1.6%の減少である。

(注)今回調査より、従来の「開業数」「開業率」から「新規立地数」「新規立地率」に表現を改めている。

図表 1: 事業所数及び新規立地率・廃業率推移



	1999年9月		2000年4月~		2001年4月~	2001年10月~2002年3月		2002年10月 ~ 2003年3月		2003年10月	2004年4月~	2004年10月	2005年4月~	2005年10月
		~2000年3月	2000年9月	~ 2001年3月	200. [0/]	~ 2002年3月	2002年9月	~ 2003年3月	2003年9月	~ 2004年3月	2004年9月	~ 2005年3月	2005年9月	~ 2006年3月
総数(件)	29,721	31,776	33,784	35,121	35,782	35,785	36,106	35,887	35,828	35,780	35,957	36,111	36,669	36,358
新規立地数(件)		3,356	3,902	3,124	2,892	2,376	2.784	2,176	2,396	1,875	2,468	2,630	2,862	3,603
新規立地率		22.6%	24.6%	18.5%	16.5%	13.3%	15.6%	12.1%	13.4%	10.5%	13.8%	14.6%	15.9%	19.7%
廃業数(件)		1,301	1,894	1,787	2,231	2,373	2,463	2,395	2,455	1,923	2,291	2,476	2,304	3,914
廃業率		8.8%	11.9%	10.6%	12.7%	13.3%	13.8%	13.3%	13.7%	10.7%	12.8%	13.8%	12.8%	21.3%

(2)業種別動向

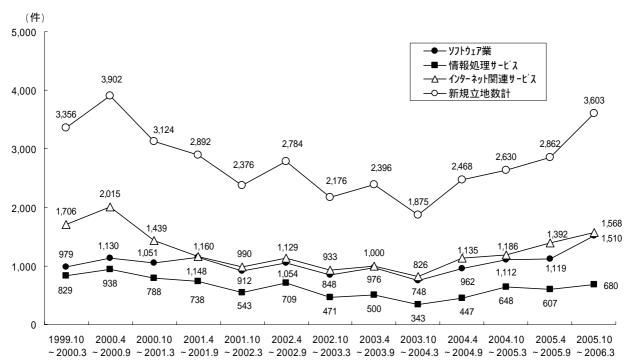
業種別の新規立地事業所数(図表2)

・2005 年 10 月~2006 年 3 月期の新規立地事業所数は 3,603 件であり、2004 年 4 月~9 月期から 4 期連続の増加である。 業種別の新規立地事業所数では、インターネット関連サービスの事業所数の 増加が堅調であるほか、ソフトウェア業の事業所の増加も目立った。

業種別新規立地業の動向(図表3 1、3 2、3 3)

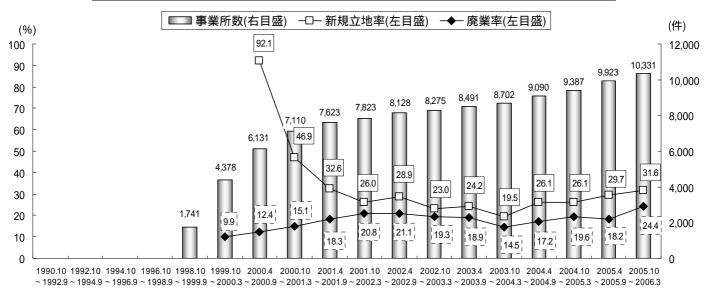
- ・<u>インターネット関連サービス</u>:新規立地率31.6%、廃業率24.4% 調査開始以来、はじめて事業所数が1万件を上回った。廃業率が24.4%と高くなっているが、新規 立地率が30%を超える高い水準を示しており、事業所数の増加が続いている。
- ・<u>ソフトウェア業</u>:新規立地率 16.3%、廃業率 21.7% 新規立地率は 16.3%と上昇したが、廃業率が 10 ポイント以上増加したため、事業所数は減少した。 今回、全国的には廃業率の顕著な増加がみられた(図表 1)が、ソフトウェア業における廃業率の 上昇もその一因とみられる。
- ・<u>情報処理サービス</u>:新規立地率 11.2%、廃業率 22.1% 新規立地率は概ね従来と同水準であったが、ソフトウェア業と同様に廃業率が 12 ポイント以上増加したため、事業所数は減少した。上述のように、今回の廃業率の顕著な増加は、情報処理サービスにおける廃業率の上昇も一因と考えられる。

図表 2: 新規立地事業所数(業種別)

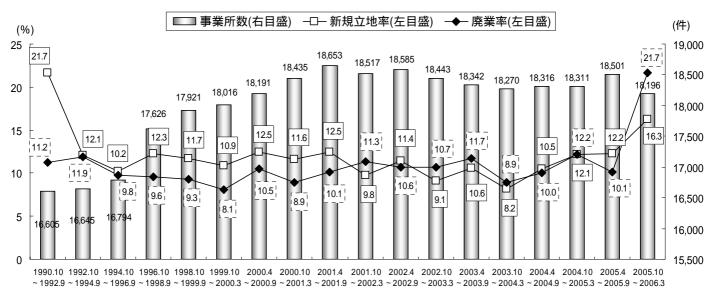


	1999年10月 ~ 2000年3月	2000年4月~ 2000年9月	2000年10月 ~ 2001年3月		2001年10月 ~ 2002年3月		2002年10月 ~ 2003年3月		2003年10月 ~ 2004年3月	2004年4月~ 2004年9月	2004年10月 ~ 2005年3月		2005年10月 ~ 2006年3月
ソフトウェア業	979	1,130	1,051	1,148	912	1,054	848	976	748	962	1,112	1,119	1,510
情報処理サービス	829	938	788	738	543	709	471	500	343	447	648	607	680
インターネット関連サービス	1,706	2,015	1,439	1,160	990	1,129	933	1,000	826	1,135	1,186	1,392	1,568
新規立地数計	3.356	3.902	3,124	2.892	2.376	2.784	2.176	2,396	1.875	2,468	2.630	2.862	3,603

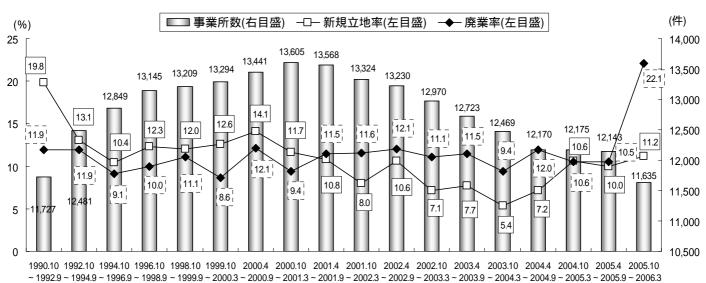
図表 3 1:事業所数及び新規立地率・廃業率推移(インターネット関連サービス)



<u>図表 3 2: 同 (ソフトウェア業)</u>



図表3 3: 同 (情報処理サービス)



(3)都道府県別の動向

都道府県別の新規立地率の上位は、 滋賀県、 沖縄県、 東京都、 島根県、 埼玉県、となった(図表 4)。新規立地率の上位に東京都が挙がったのは調査開始以来、はじめてである。また、2004 年 10 月~2005 年 3 月期のように 30%台の新規立地率は見受けられなかったものの、上位都道府県は総じて 20%を超える高い新規立地率である。

廃業率の上位は、 東京都、 愛知県、 大阪府、 京都府、 北海道、となり、比較的大都市 を擁する都道府県が上位となった(図表4)。

事業所数の伸び率では、島根県が最も高い値(18.0%)を示した(図表 5)。新規立地率が 1 位の 滋賀県の伸び率は 17.7%である。

全国規模で事業所数の増加が続くインターネット関連サービスの事業所数の伸び率を都道府県別にみると、最も高い値は島根県の50.0%である(図表6)。また、新規立地率1位の滋賀県でも43.4%の伸び率を示している。 大都市を擁する都道府県としては、埼玉県の伸び率が高い(33.7%)。 今回2005年10月~2006年3月期は、東京都、大阪府などをはじめとした比較的大都市を擁する都道府県を中心に高い新規立地率を示している(図表7)。

地域別にみても高い新規立地率を示しているが、廃業率も高いために、伸び率ではマイナスとなっている地域が多い(図表 8)。

	2004	年10月~2	005年3月			200	5年4月~20	005年9月			2005	年10月~2	006年3月	
順位	都道府県 名	新規立地 率(%)	都道府県 名	廃業率 (%)	順位	都道府県 名	新規立地 率(%)	都道府県 名	廃業率 (%)	順位	都道府県 名	新規立地 率(%)	都道府県 名	廃業率 (%)
1	京都府	34.2	奈良県	33.3	1	岐阜県	25.9	和歌山県	20.5	1	滋賀県	28.7		27.5
2	沖縄県	27.1	鳥取県	23.0	2	石川県		宮城県	18.7	2	沖縄県	27.7	愛知県	26.9
3	愛知県	26.4	富山県	22.2	3	千葉県	24.7	徳島県	18.1	3	東京都	26.0	大阪府	26.1
	奈良県	24.2	京都府	20.8		佐賀県		佐賀県	17.8		島根県		京都府	25.2
5	滋賀県	23.7	福井県	20.6	5	兵庫県		高知県	17.2	5	埼玉県	24.8	北海道	23.8
6	鳥取県	20.7	滋賀県	20.3		大分県	22.6	香川県	16.9		奈良県	23.3	千葉県	23.2
7	大分県	19.2	三重県	18.9	7	長崎県	22.5	栃木県	16.9	7	大阪府	22.0	埼玉県	22.8
8	岩手県	19.1	兵庫県	18.8	8	福岡県	22.1	岩手県	16.7	8	北海道	21.9	神奈川県	22.4
9	宮城県	18.9	石川県	18.5		和歌山県	21.9	埼玉県	16.0	9	青森県	21.1	岐阜県	19.0
10	香川県	18.8	岐阜県	18.4	10	熊本県	21.7	奈良県	15.9		愛知県	20.6	沖縄県	18.9

図表 4:最近3時点における新規立地率・廃業率上位10県

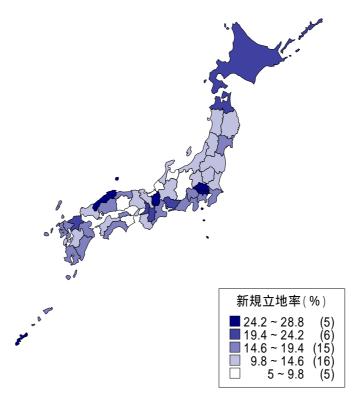
図表 5:事業所数の伸び率上位 10 県	(2005年10月	3~2006年3月)

順位	都道府県名	2005年9月 事業所数	2005年10月~ 2006年3月 新規立地数	2005年10月~ 2006年3月 廃業数	2006年3月 事業所数	2006年3月 新規立地 率(%)	2006年3月 廃業率(%)	伸び率 (%)
1	島根県	111	14	4	121	25.2	7.2	18.0
2	滋賀県	181	26	10	197	28.7	11.0	17.7
3	奈良県	120	14	7	127	23.3	11.7	11.7
4	沖縄県	296	41	28	309	27.7	18.9	8.8
5	鳥取県	92	8	4	96	17.4	8.7	8.7
6	山梨県	189	17	9	197	18.0	9.5	8.5
7	高知県	142	13	8	147	18.3	11.3	7.0
8	宮崎県	182	16	10	188	17.6	11.0	6.6
9	香川県	253	20	12	261	15.8	9.5	6.3
10	佐賀県	139	12	8	143	17.3	11.5	5.8

図表 6: 事業所数の伸び率上位 10 県(2005 年 10 月~2006 年 3 月・インターネット関連サービス)

v	· +	木 / / / ダス ⁽ /) /	<u> </u>	<u>应 10 未(200</u>	<u>万十10万</u>	2000 T 1	7/3 I/	<u> ハーフェ</u>	
	順位	都道府県名	2005年9月 事業所数	2005年10月~ 2006年3月 新規立地数	2005年10月~ 2006年3月 廃業数	2006年3月 事業所数	2006年3月 新規立地 率(%)	2006年3月 廃業率(%)	伸び率(%)
	1	島根県	40	11	1	50	55.0	5.0	50.0
	2	滋賀県	60	19	6	73	63.3	20.0	43.3
	3	埼玉県	243	77	36	284	63.4	29.6	33.7
	4	沖縄県	120	31	12	139	51.7	20.0	31.7
	5	山梨県	58	12	3	67	41.4	10.3	31.0
	6	奈良県	62	13	5	70	41.9	16.1	25.8
	7	岩手県	71	7	1	77	19.7	2.8	16.9
	8	静岡県	291	48	24	315	33.0	16.5	16.5
	9	大分県	62	11	6	67	35.5	19.4	
	10	高知県	50	9	5	54	36.0	20.0	16.0

図表7:新規立地率分布(都道府県別)



注) 新規立地率の最小値~最大値を5段階に区分して表示 凡例中の括弧内の数字は自治体数

図表 8:地域別の新規立地率・廃業率分布

	全国	北海道	東北地方	関東地方	北陸地方	中部地方	近畿地方	中国地方	四国地方	九州地方	沖縄
新規立地率	19.7%	21.9%	15.0%	22.7%	10.6%	17.1%	19.4%	13.8%	13.3%	17.8%	27.7%
廃業率	21.3%	23.8%	13.0%	25.1%	14.1%	19.1%	23.3%	12.5%	12.9%	15.9%	18.9%
伸び率	-1.6%	-1.9%	2.0%	-2.4%	-3.5%	-2.0%	-3.9%	1.3%	0.4%	1.9%	8.8%

注)東北地方:青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県

関東地方:茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県

北陸地方:新潟県、富山県、石川県、福井県

中部地方:山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県近畿地方:滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県

中国地方:鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県

四国地方:徳島県、香川県、愛媛県、高知県

九州地方:福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県

(4) 東京都 23 区の動向

~2000年3月 2000年9月

全国でマイナス 0.8% であった事業所数の伸び率は、東京都 23 区全体においてもマイナス 1.3% となり、 事業所数は微減となった(図表 9)。

区別の動向をみると、**港区の事業所数が1,414 件となり、千代田区の1,395 件を上回り東京都23 区で 1位となった**(図表10)。また、中央区の事業所数が1,000 件を上回った。東京都における事業所数上位5 区の割合はおよそ60%、全国における割合はおよそ16%を占めている。

<u>事業所数上位5 区では、近年事業所数が増加傾向にある港区において、年率9.3%の伸び率を示した。</u> また、前回 2005 年 3 月 ~ 9 月に年率 8.2%の伸び率であった<u>中央区においても、引き続き 5.7%の高い</u> <u>伸び率を示している。</u>

業種別動向の特徴をみると、**事業所数 1 位の港区ではインターネット関連サービスの事業所数の増加**が顕著である(図表 11 網掛けの部分)。また、インターネット関連サービスの事業所は、港区と渋谷区に多く、両区のソフト系 IT 産業の事業所数に占める割合は 28~30%となっており、他の区に比べてその高さは顕著である。

30 27 Q -◆ - 23区平均 25 22.3 ■---- 千代田区 21.9 — 港区 一渋谷区 20 $17.\overline{2}$ 一新宿区 ____12.9_ 中央区 13.8 15 12.7 13.3 -ロ・- 全国 12.8 12.0 9.6 10 ♦ 9.3 9.4 6.0 7.2 5 - 🗆 1 (F -0.7 0 -0.8 -1.1 -1.3 -3.0 **★**-6.0 -4.5 -6.2 -10 1999年10月 2000年4月 2000年10月 2001年4月 2001年10月 2002年4月 2002年10月 2003年4月 2003年10月 2004年4月 2004年10月 2005年4月 2005年10月

図表 9:伸び率推移(事業所数上位5区)

	1999年10月	2000年4月	2000年10月	2001年4月	2001年10月		2002年10月		2003年10月	2004年4月	2004年10月	2005年4月	2005年10月
	~ 2000年3月	2000年9月	~ 2001年3月	~ 2001年9月	~2002年3月	~ 2002年9月	~ 2003年3月	~ 2003年9月	~ 2004年3月	~ 2004年9月	~ 2005年3月	~ 2005年9月	~ 2006年3月
23区平均	9.4%	12.8%	9.1%	2.9%	0.6%	1.2%	-0.1%	-1.7%	-0.8%	-0.8%	1.9%	2.3%	-1.3%
千代田区	12.0%	10.8%	10.1%	9.6%	1.5%	6.0%	0.7%	2.8%	-0.6%	2.3%	-0.6%	0.7%	-0.7%
新宿区	7.2%	12.9%	6.7%	2.0%	-0.8%	-2.4%	-0.9%	-4.1%	-1.1%	-6.0%	-2.7%	4.8%	-1.1%
港区	17.2%	21.9%	22.3%	4.7%	-2.7%	0.2%	-4.5%	-1.5%	1.1%	2.5%	2.9%	4.1%	9.3%
渋谷区	13.3%	27.9%	9.2%	2.2%	0.5%	-1.0%	-1.8%	-6.1%	-3.0%	-2.3%	0.2%	2.0%	-6.2%
中央区	12.8%	9.6%	12.7%	4.0%	3.9%	1.3%	1.1%	-0.9%	4.7%	2.4%	3.9%	8.2%	5.7%
全国	13.8%	12.6%	7.9%	3.8%	0.0%	1.8%	-1.2%	-0.3%	-0.2%	1.0%	0.4%	1.5%	-0.8%

~2001年3月 ~2001年9月 ~2002年3月 ~2002年9月 ~2003年3月 ~2003年3月 ~2004年3月 ~2004年9月 ~2005年3月 ~2005年3月 ~2006年3月

図表 10:事業所数推移(東京都 23区)

	1998年10月~ 1999年9月	1999年10月~ 2000年3月	2000年4月~ 2000年9月	2000年10月~ 2001年3月	2001年4月~ 2001年9月	2001年10月~ 2002年3月	2002年4月~ 2002年9月	2002年10月~ 2003年3月	2003年4月~ 2003年9月	2003年10月~ 2004年3月	2004年4月~ 2004年9月	2004年10月~ 2005年3月	2005年4月~ 2005年9月	2005年10月~ 2006年3月
23区総計	8,341	8,734	9,291	9,713	9,852	9,881	9,938	9,933	9,847	9,810	9,770	9,863	9,975	9,910
千代田区	1,068	1,132	1,193	1,253	1,313	1,323	1,363	1,368	1,387	1,383	1,399	1,395	1,400	1,395
新宿区	1,032	1,069	1,138	1,176	1,188	1,183	1,169	1,164	1,140	1,134	1,100	1,085	1,111	1,105
港区	977	1,061	1,177	1,308	1,339	1,321	1,322	1,292	1,282	1,289	1,305	1,324	1,351	1,414
渋谷区	933	995	1,134	1,186	1,199	1,202	1,196	1,185	1,149	1,132	1,119	1,120	1,131	1,096
中央区	721	767	804	855	872	889	895	900	896	917	928	946	985	1,013
豊島区	530	545	568	589	598	593	595	592	586	577	562	574	584	579
品川区	467	476	501	518	527	526	529	533	525	509	494	506	521	528
台東区	412	426	434	444	446	455	458	469	472	474	488	491	477	480
文京区	322	334	341	354	367	358	359	359	359	362	360	350	357	348
世田谷区	279	293	312	318	312	301	299	297	298	295	285	287	284	262
大田区	239	251	260	254	250	261	266	271	269	258	255	253	254	243
江東区	193	199	199	212	214	216		217	214	205	210	212	216	
中野区	183	185	180	175	168	179	187	192	187	188	192	184	188	
杉並区	159	159	164	169	168	166	162	163	154	153	147	155	155	144
目黒区	149	155	174	180	175	176	177	178	180	178	170	181	174	167
北区	101	103	107	107	108	111	113	110	108	110	112	112	111	107
練馬区	101	104	107	106	107	105	98	100	99	103	98	103	100	
江戸川区	96	101	109	114	108	109	112	113	109	108	113	120	123	126
板橋区	96	93	91	97	98	98	94	104	100	101	98	102	98	
墨田区	90	94	101	102	97	108	118	120	119	119	118	127	126	
足立区	77	77	76	74	72	72	75	76	82	85	89	104	102	
荒川区	63	65	70	72	73	79	82	80	82	80	78	79	76	
葛飾区	53	50	51	50	53	50	48	50	50	50	50	53	51	47
全国	29,721	31,776	33,784	35,121	35,782	35,785	36,106	35,887	35,828	35,780	35,957	36,111	36,669	36,358

図表 11:事業所数推移(業種別・事業所数上位5区)

		2000年10月 ~2001年3月	2001年4月 ~2001年9月	2001年10月 ~2002年3月	2002年4月 ~2002年9月	2002年10月 ~2003年3月		2003年10月 ~ 2004年3月	2004年4月 ~2004年9月	2004年10月 ~ 2005年3月	2005年4月 ~ 2005年9月	2005年10月 ~2006年3月	業種別事業所数割合 (2005年10月 ~2006年3月)
千代田区	計	1,253	1,313	1,323	1,363	1,368	1,387	1,383	1,399	1,395	1,400	1,387	
	インターネット関連サービス	191	212	224	225	230	230	227	224	225	244	259	18.7%
	ソフトウェア業	747	779	776	804	803	816	819	836	826	821	799	57.6%
	情報処理サービス	446	456	443	451	448	452	444	446	446	433	429	30.9%
港区	計	1,308	1,339	1,321	1,322	1,292	1,282	1,289	1,305	1,324	1,351	1,417	
	インターネット関連サービス	285	307	302	297	298	291	301	319	335	356	400	28.2%
	ソフトウェア業	722	738	711	721	702	707	707	713	718	730	752	53.1%
	情報処理サービス	417	410	406	397	386	374	370	359	358	354	355	25.1%
渋谷区	計	1,186	1,199	1,202	1,196	1,185	1,149	1,132	1,119	1,120	1,131	1,091	
	インターネット関連サービス	266	288	287	310	311	301	304	292	295	321	335	30.7%
	ソフトウェア業	692	692	697	682	679	661	645	649	644	635	592	54.3%
	情報処理サービス	339	327	319	302	289	280	274	267	264	257	242	22.2%
新宿区	計	1,176	1,188	1,183	1,169	1,164	1,140	1,134	1,100	1,085	1,111	1,106	
	インターネット関連サービス	181	190	202	206	212	202	210	208	219	233	227	20.5%
	ソフトウェア業	712	725	711	699	689	684	676	666	652	670	671	60.7%
	情報処理サービス	418	406	392	386	386	375	366	338	324	316	308	27.8%
中央区	計	855	872	889	895	900	896	917	928	946	985	1,018	
	インターネット関連サービス	117	123	123	128	131	140	153	156	174	190	207	20.3%
	ソフトウェア業	489	504	516	520	529	518	531	536	540	554	562	55.2%
	情報処理サービス	331	325	327	325	317	311	306	311	310	316	324	31.8%

注)複数業種を兼業している事業所があるため、業種別事業所数割合の和は100%を超える。

図表 12 は、東京都心部において 2005 年 10 月~2006 年 3 月期に新規立地した事業所をプロットした ものである。今回は、以下のような特徴が見受けられる。

- ・<u>秋葉原駅、神田駅、茅場町駅、銀座駅周辺地域において、ソフトウェア業を中心にとりわけ活発な</u> 新規立地が行われている。
- ・**池袋駅、高田馬場駅周辺において活発な新規立地が行われている。**業種では、ソフトウェア業が比較的多く見受けられる。
- ・六本木駅周辺ではインターネット関連サービスの事業所の新規立地が多くみられる。
- ・渋谷駅・恵比寿駅周辺および東急・田園都市線の沿線ではインターネット関連サービスの事業所の新規立地が多くみられる。

図表 12:新規立地状況(東京都心部・2005年10月~2006年3月)

注) 株式会社パスコの「Market Planner®」を使用して作成。 図表 14 に挙げている東京都の主要駅をプロットしている。

> 凡例 地図上の記号 1 つは事業所 1 件を表し、業種によって区別している。 ソフトウェア業、 情報処理サービス、 インターネット関連サービス なお、複数業種を兼業している事業所があるため、記号が重複している場合がある。

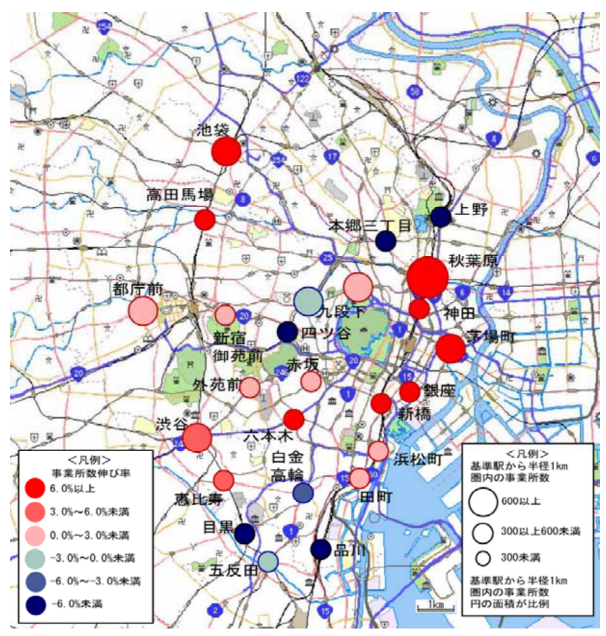
②神田 ③茅場町 ④銀座 図表 13 は、東京都区部の主要なターミナル駅(基準駅)から半径 1km 圏内におけるソフト系 IT 産業の事業所数と、最近 1 年間(2005 年 3 月~2006 年 3 月)の伸び率を示したものである。

事業所数の伸び率が高い上位 5 駅周辺は、 <u>港区・新橋駅(11.2%)</u> 豊島区・池袋駅(9.0%) 千 代田区・神田駅(8.1%) 新宿区・高田馬場駅(8.0%) 中央区・銀座駅(7.6%)である。

秋葉原駅から新橋駅にかけての山手線東部沿線で高い伸び率がみられる。また、池袋駅・高田馬場駅周辺でも高い伸び率となっている。

上野駅、本郷三丁目駅、四ツ谷駅の周辺および品川駅、目黒駅などの山手線南部沿線では、年率 6%以上の顕著な事業所数の減少がみられる。

図表 13: 事業所数伸び率 (東京都心部・2005年3月~2006年3月の1年間)



注) 株式会社パスコの「Market Planner®」の地図を利用して作成。

東京都主要駅についてのみ表示。したがって、表示のない駅周辺に集積がないわけではない点に注意が必要。

図表 14 は、主要駅周辺における事業所数の推移である。

- ・秋葉原駅周辺の事業所数が大幅に増加し、調査開始以来最大の 818 件となった。同駅周辺は、従来 の「電器・IT の街」というイメージに加え、近年、大規模な再開発が進展しているほか、つくばエ クスプレスの開通、大型電気店の立地、いわゆる「アキバブーム」など複数の要素が地域の魅力を 高め、それが事業所数の顕著な上昇に影響しているものと考えられる。
- ・茅場町駅、池袋駅周辺では最近1年間において30件を超える事業所数の増加をみた。
- ・汐留シオサイトがある新橋駅周辺の事業所数は堅調に伸びており、引き続き同駅周辺にソフト系 IT 産業事業所の集積が進んでいる様子がうかがえる。
- ・東京都 23 区の新規立地数 1,365 件のうち、これら主要駅の 1km 圏内における新規立地数は 175 件である。東京都 23 区における新規立地の 12.8%が主要駅周辺での立地となっている。

図表 15 は、主な政令指定都市における主要駅周辺の事業所数推移である。

・最近1年間における事業所数は総じて増加している。とりわけ、大阪市・梅田駅周辺、福岡市・博多駅周辺、名古屋市・栄駅・錦駅周辺では、20件以上の増加である。

図表 14:事業所数推移(東京都区部・主要駅から 1km 圏内)

								半径1	km圏内の事	業所数							最近1年間
	駅名および駅	听在地	1998年10月 ~1999年9月	1999年10月 ~2000年3月	2000年4月 2000年9月	2000年10月 ~2001年3月	2001年4月 ~ 2001年9月	2001年10月 ~2002年3月	2002年4月 ~ 2002年9月	2002年10月 ~ 2003年3月	2003年4月 ~2003年9月	2003年10月 ~ 2004年3月	2004年4月 ~ 2004年9月	2004年10月 ~2005年3月	2005年4月 ~ 2005年9月	2005年10月 ~ 2006年3月	の事業所数 の増減
	千代田区	秋葉原駅	611	642	649	660	702	716	726	742	746	755	764	762	767	818	56
	渋谷区	渋谷駅	356	374	457	480	500	487	484	483	465	465	466	468	485	488	20
	中央区	茅場町駅	340	360	380	400	420	416	418	416	409	422	425	441	447	474	33
	新宿区	都庁前駅	361	389	407	430	430	412		413	415	411	394	392	393	393	1
	豊島区	池袋駅	332	346	351	360	370	361	366	364	358	348	335	343	355	374	31
	千代田区	九段下駅	240	256	280	310	310	308		324	346	343	350	353	350	347	-6
	港区	田町駅	270	284	294	310	320	308		296	290	287	279			280	0
	新宿区	新宿御苑前駅	259	279	297	310	320	317	295	296	284	281	277	271	280	276	5
	品川区	五反田駅	239	241	256	270	280	280	283	283	286	277	270	271	275	263	-8
	港区	新橋駅	97	103	117	130	142	154		178	193	214	236			288	29
	港区	六本木駅	62	68	83	91	107	119		139	153	171	191	213	213	229	16
東京都	渋谷区	恵比寿駅	170	184	199	210	220	226	206	200	194	187	181	190	195	200	10
水水即	港区	赤坂駅	133	150	183	210	210	201	199	199	187	184	188		193	191	4
	千代田区	四ッ谷駅	153	163	138	190	190	207	205	206	194	197	199		190	181	-10
	中央区	銀座駅	118	128	133	140	140	155		156	156	159	171	170	181	183	13
	千代田区	神田駅	105	115	116	120	130	133		149	158	159	160		164	174	13
	文京区	本郷三丁目駅	145	149	151	160	170	167	166	157	161	165	162	161	158	150	-11
	港区	品川駅	127	131	137	152	151	145		147	151	149	149		152	105	-42
	港区	外苑前駅	96	108	128	130	140	145		140	140	143	155		149	155	1
	台東区	上野駅	130	134	122	150	150	145		150	154	155	162	160	148	132	-28
	目黒区	目黒駅	108	114	134	135	144	144		146	145	145	143		145	136	-9
	新宿区	高田馬場駅	142	132	140	150	150	139		149	143	139	136		137	148	11
	港区	白金高輪駅	104	104	103	107	114	120		120	118	113	123	119	123	115	-4
	港区	浜松町駅	54	60	66	77	80	86	92	96	101	107	115	121	122	125	4

図表 15:事業所数推移(主要政令指定都市・主要駅から 1㎞ 圏内)

			п					11/2		- 307 307							
								半径1	km圏内の引	業所致							最近1年間
	駅名および駅所	f在地 ————————————————————————————————————	1998年10月 ~1999年9月	1999年10月 ~2000年3月	2000年4月 2000年9月	2000年10月 ~ 2001年3月	2001年4月 ~ 2001年9月	2001年10月 ~ 2002年3月	2002年4月 ~ 2002年9月	2002年10月 ~2003年3月	2003年4月 ~ 2003年9月	2003年10月 ~2004年3月	2004年4月 ~2004年9月	2004年10月 ~2005年3月	2005年4月 ~ 2005年9月	2005年10月 ~2006年3月	の事業所数 の増減
大阪府	大阪市中央区	心斎橋駅	363	376	416	420	420	417	434	431	440	455	455	457	457	466	9
福岡県		博多駅	351	375	374	400	410	409	415	418	403	407	410	416	426	437	21
大阪府		新大阪駅	324	347	366	380	370	374	380	378	375	377	382	377	378	377	0
大阪府		南森町駅	272	302	330	340	360	356	354		353	354	352	345	353	361	16
愛知県	名古屋市中区	栄·錦付近	241	255	258	273	273	273	257	258	260	256	259	269	281	289	
宮城県	仙台市青葉区	仙台駅	215	227	233	240	240	232	231	224	226	224	225	228	235	241	13
大阪府		梅田駅	163		179	190	200	208	202	200		197	205	212	219	235	
北海道	札幌市北区	札幌駅	178	176	198	200	200	203	207	211	205	208	213	212	211	214	2
神奈川県		横浜駅	209	212	215	220	220	212	214	204	210	211	210	211	211	220	9
福岡県	福岡市中央区	天神駅	128	153	168	170	180	193	198	191	181	184	189	183	203	200	17
広島県	広島市中区	八丁堀駅	139	145	165	170	170	158	168	163	160	158	158	154	159	159	5
	横浜市中区	関内駅	120	135	143	150	150	152	144	140	143	147	155	158	159	161	3
大阪府	大阪市中央区	なんば駅	115	112	130	132	129	130	129	126	120	123	133	132	129	137	5
新潟県	新潟市	新潟駅	103	105	106	100	100	99	100	107	108	107	105	105	105	106	1
神奈川県	横浜市港北区	新横浜駅	102	110	106	120	120	116	111	105	104	102	101	100	103	101	1
静岡県	静岡市	静岡駅	90	102	96	100	100	105	108	106	105	106	104	97	100	101	4

事業所の存続期間に関する調査

(1)調査方法

個々のソフト系 IT 産業事業所が、初めてタウンページに掲載されてから掲載が削除されるまでの期間をもとに、事業所の存続期間に関する調査を行った(図表 16 参照)。調査時点(事業所の存続を確認した時点)は、1990年9月、1992年9月、1994年9月、1996年9月、1998年9月、1999年9月以降については2006年3月まで3月と9月の半年毎である。

以降の事業所存続期間調査の結果は、基本的に上記の調査時点間に新規立地した事業所を追跡している。このため、期間は0.5年、1年、2年と3種類があり、結果についてはこれを考慮する必要がある(開業期間を2年毎に集計する等)。

事業所名の変更や事業所の移転については廃業に含めていない。タウンページのデータや個々の事業所のホームページ等から、可能な限り、これらの事業所の移転や社名変更等について追跡を行っている。 調査には万全を期しているが、調査時点がより古いものはデータや社歴を追跡することがより困難になるため、近年の調査時点より廃業率を高く見積もっている可能性がある。

1990年9月 1992年9月 1994年9月 1996年9月 1998年9月 1999年9月 2000年3月 事業所A 90年9月~92年9月に開業、96年9 月~98年9月に廃業したとする。 事業所B 移転事業所B 90年9月~92年9月に開業、99年9 事業所住所が変更されているものについても、 月時点も継続事業所だったとす 社名や電話番号が同じ場合や会社沿革等から 事業所B 同一事業所と思われるものは継続事業所とす 3 事業所C 社名変更事業所C 事業所C 90年9月~92年9月に開業、00年3 会社名や事業所名が変更されているものは、 月時点も継続事業所だったとす 住所・電話番号・社歴等から同一事業所と判明 すれば継続事業所とする 情報処理サービスへ 複数業種登録事業所D の登録 92年9月~94年9月に開業、99年9 月~00年3月に廃業したとする。ソ ソフトウェア業への登録 フトウェア業の事業所としても同様 の開業期間として認識

図表 16:継続事業所の判断基準について

●:タウンページに記載のあった時点

(2)事業所の新規立地時期別の存続率推移

図表 17 は、全国と東京都の事業所数の上位 5 区 (千代田区、渋谷区、港区、新宿区、中央区)における時期別の新規立地率推移と、新規立地時期別の存続率 (1 年後、2 年後、4 年後)推移である。

全国の動向としては、1年前の2004年10月~2005年3月期に新規立地した事業所のうち、今回時点で存続している率(新規立地後1年後の存続率)は71.2%であり、前回に比べ10ポイント以上低下した。なお、今回の時点において新規立地から2年が経過した事業所の存続率は60.6%、4年が経過した事業所の存続率は42.2%で最も低い値である。

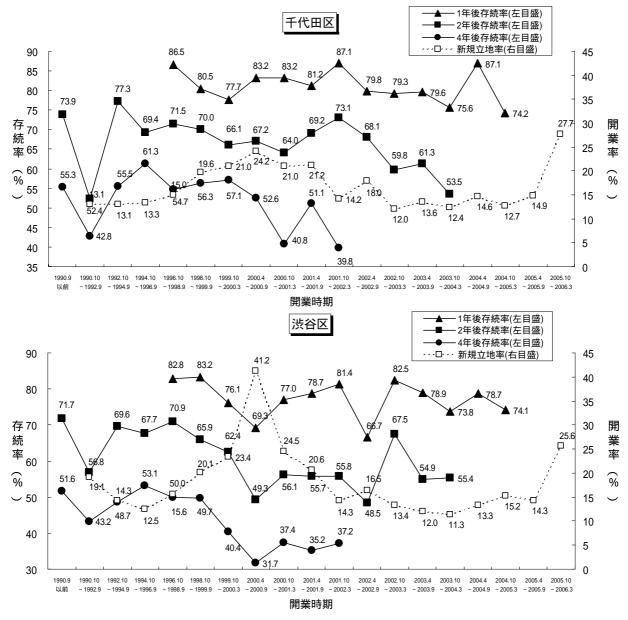
1年後存続率(左目盛) 全国 - 2年後存続率(左目盛) - 4年後存続率(左目盛) 90 45 ・・・ロ・・・ 新規立地率(右目盛) 85.3 85.5 85 40 81.1 80.4 78.6 **\$1.3** 80.9 80 76.8 35 74.9 74.4 *****77.0 79.7 存⁷⁵ 77.9 76.5 76.7 30 67.6 71.2 続 70 65. 65.8 ·· 率 65 □ 24.6 64.5 25 63.5 64.5 □ 22.6**■** 21.1 60.4 60.8 口 20 58.9 64.6 **□.**18.5 **%** 60 57*A* 60.6 55.3 19.7 61.2 □ 16.5 .Ц 15.6 П _.... 15 □-12.1 □.13.4 55 15.9 13.3 П 13.8 14.6 Ì٦ 13.1 11.9 10 53.6 50 10.8 46.6 50.9 43.9 5 45 42.2 40 2000.4 2000.10 2001.4 2001.10 2002.4 2002.10 2003.4 2003.10 2004.4 2004.10 2005.4 2005.10 ~1992.9 ~1994.9 ~1996.9 ~1998.9 ~1999.9 ~2000.3 $\sim 2000.9 \quad \sim 2001.3 \quad \sim 2001.9 \quad \sim 2002.3 \quad \sim 2002.9 \quad \sim 2003.3 \quad \sim 2004.3 \quad \sim 2004.9 \quad \sim 2005.3 \quad \sim 2005.9 \quad \sim 2006.3 \quad \sim 2006.3$ 時期(開業時期・開業率)

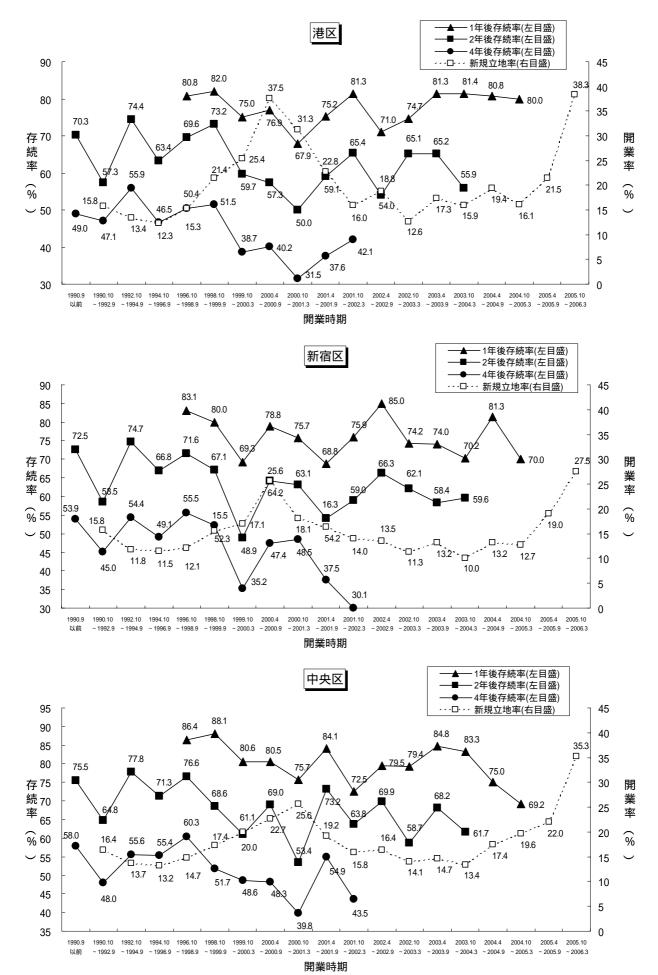
図表 17: 新規立地率及び新規立地後1年後、2年後、4年後の存続率推移(全国)

図表 18 は、図表 17 の新規立地率推移と存続率推移を、東京都の事業所数上位 5 区別にみたものである。 動向の概要は以下のとおりである。

- ・東京都全体の新規立地率は 26.0%と高い水準にあるが(図表 4) 5 区の新規立地率はいずれも顕著に高い水準にある。とりわけ、事業所数の目立った増加をみた港区および中央区では 30%以上の新規立地率である。
- ・千代田区:新規立地から1年・2年・4年が経過した事業所の存続率はいずれも低下し、今回調査時点において廃業した事業所が多かった様子がうかがえる
- ・渋 谷 区:新規立地からの経過年数1年・2年・4年ごとに、7割・5割・4割が存続している傾向に大きな変化はみられない。
- ・港 区:新規立地後から 2 年後の存続率が 55.9%とやや低いが、1 年経過後の存続率は約 80%の水準が続いており、他の 4 区に比べて存続している割合が高いといえる。
- ・新 宿 区:新規立地後4年が経過した事業所の存続率が低い傾向が続いており、他の4区に比べて4 年以上存続する割合が低い。
- ・中 央 区:新規立地から1年経過した後の存続率は、5区のなかで最も低い69.2%である。しかし、 2年後・4年後の存続率は他の区と大きな差はなく、新規立地後1年存続した事業所は、そ の後も比較的存続している様子がうかがえる。

図表 18: 新規立地率及び新規立地後1年後、2年後、4年後の存続率推移(事業所数上位5区)





事業所数上位 100 市区町村

順位	市区町村	2005年9月 事業所数(件)	2006年3月 事業所数(件)	半年間の増減 (件)
1	東京都23区	9,975	9,910	-65
	大阪市	2,757	2,759	2
3	名古屋市	1,408	1,389	-19
4	横浜市	1,182	1,131	-51
5	福岡市	1,085	1,096	11
6	札幌市	958	936	-22
7	仙台市	559	553	-6
8	広島市	530	536	6
9	神戸市	410	395	-15
10	京都市	420	390	-30
11	川崎市	390	380	-10
12	岡山県岡山市	312	307	-5
	静岡県浜松市	275	278	3
14	新潟県新潟市	275	274	
	石川県金沢市	274	271	-3
	熊本県熊本市	261	262	
17	静岡市	247	256	9
18	さいたま市	262	255	-7
	北九州市	240	236	-4
	千葉市	210	206	
	香川県高松市	197	200	
	愛媛県松山市	192	189	
	栃木県宇都宮市	176	184	
	長野県長野市	180	180	0
25	富山県富山市	171	170	-1
	鹿児島県鹿児島市	164	168	4
27	沖縄県那覇市	140	151	11
28	福井県福井市	143	144	1
	大分県大分市	140	140	0
	岩手県盛岡市	137	137	0
	東京都八王子市	132	137	5
	群馬県前橋市	134	133	
	岐阜県岐阜市	138	132	-6
	群馬県高崎市	125	129	4
35	宮崎県宮崎市	116	122	6
	高知県高知市	117	121	4
	長崎県長崎市	119	119	0
	兵庫県姫路市	123	117	-6
39	東京都立川市	113	116	3
40	神奈川県相模原市	114	115	1
	広島県福山市	109	114	5
42	静岡県沼津市	112	113	1
	徳島県徳島市	119	113	-6
	秋田県秋田市	108	110	
44	大阪府吹田市	123	110	-13
	長野県松本市	109	110	
47	茨城県水戸市	106	106	0
	山梨県甲府市	92	100	8
49	山形県山形市	98	98	0
	福島県郡山市	96	96	0

			2222727	
順位	市区町村	2005年9月 事業所数(件)	2006年3月 事業所数(件)	半年間の増減
51	和歌山県和歌山市	事業別数(1年) 91	事業別 奴 (1年) 93	<u>(件)</u> 2
	茨城県つ〈ば市	91	92	1
	愛知県豊橋市	98	91	-7
53		96	91	-5
	東京都町田市	96	91	-5
	岡山県倉敷市	93	89	-4
57	千葉県船橋市	89	88	-1
	佐賀県佐賀市	78	84	6
	新潟県長岡市	86	84	-2
60		84	83	-1
	東京都府中市	86	83	-3
	長野県上田市	83	80	-3
63	千葉県柏市	83	79	-4
63		85	79	-6
65	島根県松江市	71	77	6
	東京都武蔵野市	84	77	-7
	神奈川県藤沢市	84	75	-9
67	北海道旭川市	70	75	5
69	千葉県市川市	76	74	-2
70	三重県四日市市	71	71	0
71	滋賀県大津市	59	69	10
72		75	68	-7
72	福岡県久留米市	66	68	2
74	岐阜県大垣市	74	67	-7
75	千葉県松戸市	68	66	-2
76	茨城県ひたちなか市	65	64	-1
77	三重県津市	61	63	2
78		67	62	-5
	福島県福島市	57	61	4
	愛知県岡崎市	57	59	2
	東京都多摩市	61	59	-2
	兵庫県尼崎市	60	59	-1
	北海道函館市	57	59	2
	静岡県三島市	54	58	4
	静岡県富士市	55	58	3
	東京都三鷹市	56	58	2
87	愛知県豊田市	62	57	-5
87	山口県山口市 神奈川県平塚市	55	57	2 2
	神奈川県横須賀市	55 57	57 56	-1
	埼玉県川越市	60	55	-5
91		57	55	-2
	愛知県一宮市	56	54	
	<u> </u>	55	54	-2 -1
	埼玉県川口市	53	54	1
	大阪府豊中市	54	54	0
	青森県八戸市	52	53	1
	山口県下関市	49	52	3
	神奈川県大和市	53	52	-1
	東京都調布市	54	50	-4
100	としい 口に出る こしい	77	50	

<u>都道府県別開廃業率</u> ソフト系 IT 産業 3 業種合計

都道府県名	3業種 2006年3月 新規立地数	3業種 2005年9月 事業所数	3業種 2006年3月 事業所数	3業種 2006年3月 新規立地率(%) (/)×100×2	3業種 2006年3月 廃業数	3業種 2006年3月 廃業率(%) (/)×100×2	事業所数伸び 率 (-)
北海道	150	1,369	1,356	21.9	163	23.8	-1.9
青森県	23	218	224	21.1	17	15.6	5.5
岩手県	13	235	239	11.1	9	7.7	3.4
宮城県	56	635	637	17.6	54	17.0	0.6
秋田県	12	202	204	11.9	10	9.9	2.0
山形県	14	222	221	12.6	15	13.5	-0.9
福島県	19	309	315	12.3	13	8.4	3.9
茨城県	32	579	572	11.1	39	13.5	-2.4
栃木県	21	328	333	12.8	16	9.8	3.0
群馬県	32	446	450	14.3	28	12.6	1.8
埼玉県	114	920	929	24.8	105	22.8	2.0
千葉県	68	879	845	15.5	102	23.2	-7.7
東京都	1,427	10,980	10,895	26.0	1,512	27.5	-1.5
神奈川県	165	2,247	2,160	14.7	252	22.4	-7.7
新潟県	33	534	530	12.4	37	13.9	-1.5
富山県	14	288	283	9.7	19	13.2	-3.5
石川県	20	398	384 227	10.1	34 12	17.1	-7.0
福井県	10 17	229		8.7		10.5	-1.7
山梨県		189	197	18.0	9	9.5	8.5
長野県 岐阜県	29 27	631 401	629 390	9.2 13.5	31 38	9.8 19.0	-0.6 -5.5
静岡県	78	938	957	16.6	59	12.6	4.1
愛知県	214	2,078	2,013	20.6	279	26.9	-6.3
三重県	20	271	2,013	14.8	15	11.1	3.7
滋賀県	26	181	197	28.7	10	11.0	17.7
京都府	38	523	495	14.5	66	25.2	-10.7
大阪府	382	3,476	3,405	22.0	453	26.1	-4.1
兵庫県	48	895	864	10.7	79	17.7	-6.9
奈良県	14	120	127	23.3	7	11.7	11.7
和歌山県	10	147	149	13.6	8	10.9	2.7
鳥取県	8	92	96	17.4	4	8.7	8.7
島根県	14	111	121	25.2	4	7.2	18.0
岡山県	18	480	470	7.5	28	11.7	-4.2
広島県	60	775	785	15.5	50	12.9	2.6
山口県	19	267	264	14.2	22	16.5	-2.2
徳島県	4	159	151	5.0	12	15.1	-10.1
香川県	20	253	261	15.8	12	9.5	6.3
愛媛県	20	302	299	13.2	23	15.2	-2.0
高知県	13	142	147	18.3	8	11.3	7.0
福岡県	154	1,586	1,603	19.4	137	17.3	2.1
佐賀県	12	139	143	17.3	8	11.5	5.8
長崎県	18	230	231	15.7	17	14.8	0.9
熊本県	23	348	342	13.2	29	16.7	-3.4
大分県	15	195	196	15.4	14	14.4	1.0
宮崎県	16	182	188	17.6	10	11.0	6.6
鹿児島県	22	244	249	18.0	17	13.9	4.1
沖縄県	41	296	309	27.7	28	18.9	8.8
総計	3,603	36,669	36,358	19.7	3,914	21.3	-1.7

<u>都道府県別開廃業率</u> インターネット関連サービス

都道府県名	インターネット 2006年3月 新規立地数	インターネット 2005年9月 事業所数	インターネット 2006年3月 事業所数	インターネット 2006年3月 新規立地率(%) (/)×100×2	インターネット 2006年3月 廃業数	インターネット 2006年3月 廃業率(%) (/)×100×2	事業所数伸び 率 (-)
北海道	49	396	385	24.7	57	28.8	-4.0
青森県	12	72	77	33.3	7	19.4	13.9
岩手県	7	71	76	19.7	1	2.8	16.9
宮城県	20	172	176	23.3	17	19.8	3.5
秋田県	6	76	80	15.8	3	7.9	7.9
山形県	11	80	83	27.5	7	17.5	10.0
福島県	9	90	94	20.0	6	13.3	6.7
茨城県	18	146	153	24.7	14	19.2	5.5
栃木県	10	117	120	17.1	7	12.0	5.1
群馬県	18	142	145	25.4	13	18.3	7.0
埼玉県	77	243	287	63.4	36	29.6	33.7
千葉県	31	260	262	23.8	32	24.6	-0.8
東京都 神奈川県	521 51	2,380 531	2,478	43.8 19.2	421 56	35.4 21.1	8.4 -1.9
	18	160	530				
新潟県	6	90	171 92	22.5 13.3	11 6	13.8 13.3	8.8 0.0
富山県 石川県	14	135	137	20.7	12	17.8	3.0
福井県	5	74	77	13.5		8.1	5.4
山梨県	12	58	67	41.4	3	10.3	31.0
長野県	13	195	198	13.3	13	13.3	0.0
岐阜県	16	147	156	21.8	10	13.6	8.2
静岡県	48	291	318	33.0	24	16.5	16.5
愛知県	90	515	545	35.0	66	25.6	9.3
三重県	13	110	116	23.6	7	12.7	10.9
滋賀県	19	60	75	63.3	6	20.0	43.3
京都府	17	171	165	19.9	26	30.4	-10.5
大阪府	153	819	843	37.4	128	31.3	6.1
兵庫県	20	295	291	13.6	24	16.3	-2.7
奈良県	13	62	70	41.9	5	16.1	25.8
和歌山県	6	45	49	26.7	3	13.3	13.3
鳥取県	6	51	53	23.5	4	15.7	7.8
島根県	11	40	51	55.0	1	5.0	50.0
岡山県	10	177	172	11.3	14	15.8	-4.5
広島県	27	248	255	21.8	18	14.5	7.3
山口県	14	95	102	29.5	10	21.1	8.4
徳島県	0	55	48	0.0		25.5	-25.5
香川県	13	80	86	32.5		17.5	15.0
愛媛県	12	85	90	28.2	7	16.5	11.8
高知県	9	50	54	36.0		20.0	16.0
福岡県	66	433	459	30.5		22.2	8.3
佐賀県	10	65	72	30.8		15.4	15.4
長崎県	10	81	84	24.7	6	14.8	9.9
熊本県	15	144	135	20.8		33.3	-12.5
大分県	11	62	68	35.5		19.4	16.1
宮崎県	8	58	65	27.6	4	13.8	13.8
鹿児島県	12	76	81	31.6		21.1	10.5
沖縄県	31	120	140	51.7	12	20.0	31.7
総計	1,568	9,923	10,331	31.6	1,210	24.4	7.2

都道府県別開廃業率 ソフトウェア業

都道府県名	ソフトウェア業 2006年3月 新規立地数	ソフトウェア業 2005年9月 事業所数	ソフトウェア業 2006年3月 事業所数	ソフトウェア業 2006年3月 新規立地率(%) (/)×100×2	ソフトウェア業 2006年3月 廃業数	ソフトウェア業 2006年3月 廃業率(%) (/)×100×2	事業所数伸び 率 (-)
北海道	59	571	572	20.7	61	21.4	-0.7
青森県	8	85	93	18.8	2	4.7	14.1
岩手県	4	115	114	7.0	5	8.7	-1.7
宮城県	20	281	282	14.2	21	14.9	-0.7
秋田県	3	87	85	6.9	6	13.8	-6.9
山形県	2	103	100	3.9	4	7.8	-3.9
福島県	5	135	137	7.4	5	7.4	0.0
茨城県	13	305	302	8.5	19	12.5	-3.9
栃木県	7	155	156	9.0	5	6.5	2.6
群馬県	11	250	249	8.8	12	9.6	-0.8
埼玉県	30	453	440	13.2	53	23.4	-10.2
千葉県	23	398	380	11.6	54	27.1	-15.6
東京都	692	6,374	6,276	21.7	841	26.4	-4.7
神奈川県 新潟県	101	1,285 249	1,248 248	15.7	162	25.2 6.4	-9.5 -2.4
	5 5	120	118	4.0 8.3	8 7	11.7	-3.3
富山県 石川県	5	184	183	5.4	18	19.6	-3.3 -14.1
福井県	5	104	103	9.6	8	15.4	- 14.1 -5.8
山梨県	2	79	79	5.1	2	5.1	0.0
長野県	14	321	321	8.7	15	9.3	-0.6
岐阜県	7	172	162	8.1	19	22.1	-14.0
静岡県	26	456	454	11.4	30	13.2	-1.8
愛知県	96	1,055	1,007	18.2	178	33.7	-15.5
三重県	6	106	107	11.3	5	9.4	1.9
滋賀県	4	83	82	9.6	3	7.2	2.4
京都府	14	238	225	11.8	27	22.7	-10.9
大阪府	158	1,757	1,700	18.0	230	26.2	-8.2
兵庫県	22	399	370	11.0	51	25.6	-14.5
奈良県	1	36	36	5.6	1	5.6	0.0
和歌山県	3	61	59	9.8	4	13.1	-3.3
鳥取県	2	38	41	10.5	0	0.0	10.5
島根県	4	40	40	20.0	3	15.0	5.0
岡山県	6	205	196	5.9	16	15.6	-9.8
広島県	24	386	383	12.4	25	13.0	-0.5
山口県	4	106	105	7.5	5	9.4	-1.9
徳島県	4	70	71	11.4	3	8.6	2.9
香川県	4	100	103	8.0	2	4.0	4.0
愛媛県	7	126	129	11.1	5	7.9	3.2
高知県	3	71	73	8.5	2	5.6	2.8
福岡県	63	739	751	17.1	51	13.8	3.2
佐賀県	1	39	39	5.1	2	10.3	-5.1
長崎県	5	86	88	11.6	6	14.0	-2.3
熊本県	7	134	138	10.4	5	7.5	3.0
大分県	2	93	88	4.3	8	17.2	-12.9
宮崎県	6	76	83	15.8	2	5.3	10.5
鹿児島県	10	92	98	21.7	5	10.9	10.9
沖縄県	7	83	83	16.9	8	19.3	-2.4
総計	1,510	18,501	18,196	16.3	2,004	21.7	-5.3

<u>都道府県別開廃業率</u> 情報処理サービス

都道府県名	情報処理 サービス 2006年3月 新規立地数	情報処理 サービス 2005年9月 事業所数	情報処理 サービス 2006年3月 事業所数	情報処理サービス 2006年3月 新規立地率(%) (/)×100×2	情報処理 サービス 2006年3月 廃業数	情報処理サービス 2006年3月 廃業率(%) (/)×100×2	事業所数伸び 率 (-)
	机况业地数	争耒州奴	争耒川奴	(/) x 100 x 2	用来 奴	(/) x 100 x 2	
北海道	42	524	520	16.0	52	19.8	-3.8
青森県	5	90	87	11.1	10	22.2	-11.1
岩手県	2	75	74	5.3	5	13.3	-8.0
宮城県	17	236	233	14.4	21	17.8	-3.4
秋田県	3	74	75	8.1	5	13.5	-5.4
山形県	2	78	73	5.1	6	15.4	-10.3
福島県	5	121	121	8.3	4	6.6	1.7
茨城県	2	199	191	2.0	11	11.1	-9.0
栃木県	6	100	100	12.0	5	10.0	2.0
群馬県	4	118	118	6.8	3	5.1	1.7
埼玉県 工笹 個	12 16	316 329	292 297	7.6 9.7	46 57	29.1	-21.5
千葉県	287		3,061	9. <i>7</i> 18.3	57 411	34.7 26.2	-24.9 -7.9
東京都 神奈川県	287	3,135 719	659	6.7	106	29.5	-7.9 -22.8
新潟県	10	218	207	9.2	19	17.4	-8.3
富山県	4	129	127	6.2	7	10.9	-4.7
石川県	2	142	137	2.8	16	22.5	-19.7
福井県	1	90	88	2.2	3	6.7	-4.4
山梨県	3	71	71	8.5	4	11.3	-2.8
長野県	3	233	225	2.6	9	7.7	-5.2
岐阜県	5	122	113	8.2	13	21.3	-13.1
静岡県	10	315	309	6.3	13	8.3	-1.9
愛知県	40	791	714	10.1	150	37.9	-27.8
三重県	1	90	87	2.2	3	6.7	-4.4
滋賀県	3	50	51	12.0	2	8.0	4.0
京都府	7	163	140	8.6	31	38.0	-29.4
大阪府	80	1,106	1,028	14.5	169	30.6	-16.1
兵庫県	9	299	274	6.0	37	24.7	-18.7
奈良県	0	31	30	0.0	1	6.5	-6.5
和歌山県	1	67	64	3.0	5	14.9	-11.9
鳥取県	0	25	25	0.0	0	0.0	0.0
島根県	1	43	43	4.7	1	4.7	0.0
岡山県	2	155	153	2.6	6	7.7	-5.2
広島県	14	258	259	10.9	14	10.9	0.0
山口県	3	99	96 65	6.1	8	16.2	-10.1
徳島県	0	66 101	65 101	0.0	2	6.1	-6.1
香川県 愛媛県	4 3	134	101	7.9 4.5	4 12	7.9 17.9	0.0 -13.4
高知県	1	49	48	4.5	12	4.1	0.0
福岡県	30	572	555	10.5	45	15.7	-5.2
佐賀県	1	53	54	3.8	1	3.8	0.0
長崎県	3	85	81	7.1	6	14.1	-7.1
熊本県	2	107	107	3.7	1	1.9	1.9
大分県	2	69	69	5.8	0	0.0	5.8
宮崎県	3	74	72	8.1	5	13.5	-5.4
鹿児島県	0	104	100	0.0	4	7.7	-7.7
沖縄県	5	118	114	8.5	9	15.3	-6.8
総計	680	12,143	11,635	11.2	1,343	22.1	-10.9

<u>都道府県別事業所数の推移</u> ソフト系 IT 産業 3 業種合計 (1990 年 9 月 ~ 2001 年 3 月)

都道府県	1990年	9月	1990年 ² ~ 1992 ^年		1992年 ~ 1994 ²		1994年 ~ 1996 [£]		1996年 ~ 1998年		1998年 ~ 1999 1		1999年1 ~2000年		2000年 ~ 2000		2000年 ~ 2001 ¹	
П	事業所数	構成比 (%)	事業所数 (件)	構成比	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数 (件)	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)
全国計	22,296	100.0	26,537	100.0	26,037	100.0	26,583	100.0	28,182	100.0	29,721	100.0	31,776	100.0	33,784	100.0	35,121	100.0
北海道	758	3.4	986	3.7	922	3.5	947	3.6	977	3.5	1,081	3.6	1,138	3.6	1,273	3.8	1,317	3.7
青森県	98	0.4	113	0.4	113	0.4	120	0.5	144	0.5	166	0.6	179	0.6	179	0.5	195	0.6
岩手県	121	0.5	164	0.6	156	0.6	157	0.6	166	0.6	169	0.6	196	0.6	212	0.6	229	0.7
宮城県	381	1.7	435	1.6	416	1.6	425	1.6	456	1.6	462	1.6	518	1.6	549	1.6	571	1.6
秋田県	96	0.4	111	0.4	122	0.5	129	0.5	133	0.5	159	0.5	171	0.5	170	0.5	177	0.5
山形県	117	0.5	148	0.6	149	0.6	152	0.6	166	0.6	189	0.6	201	0.6	214	0.6	224	0.6
福島県	159	0.7	202	0.8	198	0.8	212	0.8	246	0.9	257	0.9	253	0.8	297	0.9	312	0.9
茨城県	330	1.5	405	1.5	405	1.6	459	1.7	479	1.7	509	1.7	519	1.6	531	1.6	555	1.6
栃木県	190	0.9	237	0.9	246	0.9	237	0.9	232	0.8	267	0.9	278	0.9	278	0.8	301	0.9
群馬県	266	1.2	313	1.2	332	1.3	338	1.3	367	1.3	377	1.3	415	1.3	460	1.4	468	1.3
埼玉県 工帝県	585	2.6	757	2.9	727 679	2.8	748	2.8	790	2.8	804	2.7	840	2.6	887	2.6	895	2.5
千葉県	422 7.603	1.9 34.1	680 8.525	2.6 32.1	678 8.260	2.6 31.7	672 8.369	2.5 31.5	709 8.756	2.5 31.1	717 9,266	2.4 31.2	9.694	2.5 30.5	835 10.279	2.5 30.4	848 10.726	2.4 30.5
東京都神奈川県	1,530	6.9	1,837	6.9	8,260 1,792	6.9	1,782	6.7	1,864	6.6	9,266 1,914	31.2 6.4	2,052	30.5 6.5	2,092	30.4 6.2	2,155	6.1
新潟県	311	1.4	391	1.5	364	1.4	365	1.4	405	1.4	435	1.5	475	1.5	495	1.5	519	1.5
富山県	156	0.7	204	0.8	207	0.8	210	0.8	205	0.7	242	0.8	257	0.8	271	0.8	293	0.8
石川県	177	0.7	222	0.8	244	0.0	252	0.0	274	1.0	284	1.0	350	1.1	369	1.1	399	1.1
福井県	122	0.5	149	0.6	142	0.5	161	0.6	174	0.6	176	0.6	215	0.7	241	0.7	249	0.7
山梨県	86	0.4	109	0.4	128	0.5	139	0.5	139	0.5	162	0.5	162	0.5	165	0.5	172	0.5
長野県	363	1.6	478	1.8	472	1.8	489	1.8	507	1.8	542	1.8	597	1.9	653	1.9	684	1.9
岐阜県	166	0.7	212	0.8	244	0.9	252	0.9	261	0.9	285	1.0	332	1.0	355	1.1	376	1.1
静岡県	510	2.3	644	2.4	646	2.5	693	2.6	714	2.5	750	2.5	820	2.6	871	2.6	907	2.6
愛知県	1,080	4.8	1,284	4.8	1,256	4.8	1,352	5.1	1,449	5.1	1,546	5.2	1,621	5.1	1,741	5.2	1,785	5.1
三重県	152	0.7	168	0.6	184	0.7	178	0.7	183	0.6	198	0.7	214	0.7	248	0.7	257	0.7
滋賀県	97	0.4	115	0.4	131	0.5	129	0.5	145	0.5	150	0.5	171	0.5	173	0.5	191	0.5
京都府	256	1.1	324	1.2	305	1.2	307	1.2	342	1.2	357	1.2	395	1.2	431	1.3	465	1.3
大阪府	2,310	10.4	2,671	10.1	2,558	9.8	2,546	9.6	2,730	9.7	2,808	9.4	2,936	9.2	3,186	9.4	3,295	9.4
兵庫県	540	2.4	661	2.5	622	2.4	640	2.4	715	2.5	712	2.4	772	2.4	837	2.5	867	2.5
奈良県	49	0.2	65	0.2	73	0.3	77	0.3	78	0.3	86	0.3	110	0.3	112	0.3	120	0.3
和歌山県	91	0.4	106	0.4	101	0.4	112	0.4	116	0.4	114	0.4	130	0.4	142	0.4	153	0.4
鳥取県 島根県	47 52	0.2 0.2	56 72	0.2	57 75	0.2 0.3	54 77	0.2	57 79	0.2	66 81	0.2	79 100	0.2	79 100	0.2 0.3	90 106	0.3
局依宗 岡山県	227	1.0	273	1.0	289	1.1	282	1.1	302	1.1	328	1.1	370	1.2	414	1.2	424	1.2
広島県	456	2.0	559	2.1	585	2.2	593	2.2	608	2.2	680	2.3	708	2.2	754	2.2	778	2.2
山口県	123	0.6	147	0.6	155	0.6	159	0.6	181	0.6	198	0.7	225	0.7	236	0.7	262	0.7
徳島県	92	0.4	114	0.4	114	0.4	128	0.5	144	0.5	146	0.7	162	0.7	169	0.7	166	0.5
香川県	156	0.7	169	0.6	172	0.7	180	0.7	199	0.7	227	0.8	232	0.7	238	0.7	253	0.7
愛媛県	175	0.8	200	0.8	231	0.9	237	0.9	255	0.9	283	1.0	294	0.9	305	0.9	309	0.9
高知県	83	0.4		0.4			118	0.4		0.5	132	0.4	149	0.5			169	0.5
福岡県	958	4.3	1,128	4.3	1,049	4.0	1,068	4.0		4.2	1,212	4.1	1,328	4.2	1,375		1,416	
佐賀県	62	0.3	73	0.3	79	0.3	76	0.3	83	0.3	78	0.3	94	0.3	116	0.3	122	0.3
長崎県	151	0.7	172	0.6	168	0.6	166	0.6	184	0.7	201	0.7	209	0.7	218	0.6	225	0.6
熊本県	162	0.7	191	0.7	199	0.8	212	0.8	223	0.8	246	0.8	270	0.8	282	0.8	289	0.8
大分県	95	0.4	130	0.5	130	0.5	138	0.5	142	0.5	145	0.5	157	0.5	158	0.5	167	0.5
宮崎県	74	0.3	109	0.4	116	0.4	125	0.5	137	0.5	131	0.4	158	0.5	167	0.5	171	0.5
鹿児島県	137	0.6		0.6	164	0.6	171	0.6		0.6	187	0.6	205	0.6		0.6	221	0.6
沖縄県	124	0.6	146 a 日以前	0.6	145	0.6	150	0.6		0.6	196	0.7	215	0.7	243	0.7	248	0.7

注)1998年9月以前の業種は「情報処理サービス」と「ソフトウェア業」の2業種

<u>都道府県別事業所数の推移</u> ソフト系 IT 産業 3 業種合計 (2001 年 9 月 ~ 2005 年 9 月)

都道府県名	2001年 ~ 2001 ²		2001年 ² ~ 2002年		2002年 ~ 2002 ^g		2002年 ~ 2003 ⁵		2003年 ~ 2003年		2003年 ~ 2004年		2004年4 ~ 2004年	., .	2004年 ~ 2005:		2005年 ~ 2005 ²	
н	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数 (件)	構成比 (%)	事業所数 核	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)	事業所数	構成比 (%)
全国計	35,782	100.0	35,785	100.0	36,106	100.0	35,887	100.0	35,828	100.0	35,780	100.0	35,957	100.0	36,111	100.0	36,669	100.0
北海道	1,347	3.8	1,331	3.7	1,353	3.7	1,324	3.7	1,296	3.6	1,307	3.7	1,340	3.7	1,338	3.7	1,369	3.7
青森県	194	0.5	203	0.6	215	0.6	212	0.6	215	0.6	215	0.6	214	0.6	214	0.6	218	0.6
岩手県	234	0.7	238	0.7	245	0.7	237	0.7	236	0.7	233	0.7	230	0.6	239	0.7	235	0.6
宮城県	595	1.7	591	1.7	583	1.6	582	1.6	615	1.7	615	1.7	614	1.7	632	1.8	635	1.7
秋田県	186	0.5	194	0.5	197	0.5	197	0.5	198	0.6	201	0.6	202	0.6	199	0.6	202	0.6
山形県	231	0.6	228	0.6	231	0.6	235	0.7	229	0.6	226	0.6	228	0.6	229	0.6	222	0.6
福島県	319	0.9	318	0.9	323	0.9	315	0.9	316	0.9	301	0.8	302	0.8	301	0.8	309	0.8
茨城県	565	1.6	574	1.6	578	1.6	569	1.6	590	1.6	585	1.6	584	1.6	586	1.6	579	1.6
栃木県	309	0.9	318	0.9	319	0.9	314	0.9	324	0.9	322	0.9	315	0.9	331	0.9	328	0.9
群馬県	475	1.3	469	1.3	467	1.3	453	1.3	451	1.3	436	1.2	445	1.2	448	1.2	446	1.2
埼玉県	909	2.5	886	2.5	902	2.5	889	2.5	920	2.6	921	2.6	917	2.6	902	2.5	920	2.5
千葉県	849	2.4	828	2.3	818	2.3	837	2.3	830	2.3	820	2.3	830	2.3	834	2.3	879	2.4
東京都	10,880	30.4	10,913	30.5	10,993	30.4	10,958	30.5	10,871	30.3	10,818	30.2	10,796	30.0	10,870	30.1	10,980	29.9
神奈川県	2,172	6.1	2,170	6.1	2,146	5.9	2,108	5.9	2,157	6.0	2,140	6.0	2,181	6.1	2,162	6.0	2,247	6.1
新潟県	525	1.5	536	1.5	533	1.5	533	1.5	530	1.5	526	1.5	522	1.5	523	1.4	534	1.5
富山県	296	0.8	295	0.8	298	0.8	297	0.8	294	0.8	294	0.8	288	0.8	278	0.8	288	0.8
石川県	411	1.1	403	1.1	412	1.1	398	1.1	403	1.1	403	1.1	390	1.1	378	1.0	398	1.1
福井県	254	0.7	252	0.7	247	0.7	250	0.7	240	0.7	237	0.7	243	0.7	228	0.6	229	0.6
山梨県	165	0.5	177	0.5	176	0.5	175	0.5	180	0.5	181	0.5	181	0.5	184	0.5	189	0.5
長野県	694	1.9	677	1.9	695	1.9	666	1.9	643	1.8	636	1.8	632	1.8	626	1.7	631	1.7
岐阜県	374	1.0	379	1.1	380	1.1	381	1.1	378	1.1	373	1.0	392	1.1	379	1.0	401	1.1
静岡県	915	2.6	908	2.5	920	2.5	933	2.6	926	2.6	927	2.6	952	2.6	946	2.6	938	2.6
愛知県	1,813	5.1	1,825	5.1	1,847	5.1	1,864	5.2	1,919	5.4	1,961	5.5	1,956	5.4	2,058	5.7	2,078	5.7
三重県	273	0.8	267	0.7	279	0.8	278	0.8	270	0.8	268	0.7	285	0.8	268	0.7	271	0.7
滋賀県	193	0.5	193	0.5	189	0.5	187	0.5	182	0.5	183	0.5	177	0.5	180	0.5	181	0.5
京都府	483	1.3	494	1.4	489	1.4	492	1.4	499	1.4	495	1.4 9.5	491	1.4	524	1.5 9.6	523	1.4
大阪府 兵庫県	3,336	9.3 2.5	3,349 893	9.4 2.5	3,365	9.3 2.5	3,372	9.4	3,377	9.4 2.5	3,415 876	9.5 2.4	3,404	9.5	3,474	9.6 2.4	3,476	9.5 2.4
奈良県	898 120	0.3	123	0.3	896 118	0.3	866 116	2.4 0.3	889 116	0.3	129	0.4	904 132	2.5 0.4	859 126	0.3	895 120	0.3
和歌山県	149	0.3	152	0.3	154	0.3	154	0.3	153	0.3	152	0.4	149	0.4	146	0.3	147	0.3
鳥取県	89	0.4	85	0.4	89	0.4	92	0.4	86	0.4	84	0.4	87	0.4	86	0.4	92	0.4
島根県	106	0.2	105	0.2	107	0.2	104	0.3	109	0.2	107	0.2	107	0.2	110	0.2	111	0.3
岡山県	462	1.3	459	1.3	480	1.3	468	1.3	467	1.3	465	1.3	464	1.3	462	1.3	480	1.3
広島県	785	2.2	781	2.2	798	2.2	791	2.2	754	2.1	757	2.1	772	2.1	757	2.1	775	2.1
山口県	265	0.7	263	0.7	262	0.7	263	0.7	267	0.7	277	0.8	270	0.8	267	0.7	267	0.7
徳島県	174	0.7	174	0.7	181	0.7	176	0.7	171	0.7	166	0.5	168	0.5	166	0.5	159	0.4
香川県	263	0.7	261	0.7	260	0.7	255	0.7	246	0.7	248	0.7	255	0.7	260	0.7	253	0.7
愛媛県	321	0.9	318	0.9	316	0.9	321	0.9	310	0.9	303	0.8	302	0.8	294	0.8	302	0.8
高知県	170			0.5	168		162	0.5		0.4		0.4	160	0.4	151	0.4	142	0.4
福岡県	1,482	4.1	1,482	4.1	1,520	4.2	1,515	4.2	1,478	4.1	1,480	4.1	1,532	4.3	1,521	4.2	1,586	4.3
佐賀県	130		133	0.4	140	0.4	143	0.4	135	0.4	136	0.4	140	0.4	135	0.4	139	0.4
長崎県	236		234	0.7	231	0.6	223	0.6		0.7	228	0.6	224	0.6	222	0.6	230	0.6
熊本県	298		303	0.8	318	0.9	320	0.9		0.9	308	0.9	319	0.9	332	0.9	348	0.9
大分県	164	0.5	163	0.5	175	0.5	174	0.5		0.5	184	0.5	177	0.5	186	0.5	195	0.5
宮崎県	187	0.5	183	0.5	189	0.5	183	0.5	182	0.5	179	0.5	174	0.5	180	0.5	182	0.5
鹿児島県	235		235	0.7	234	0.6	237	0.7	227	0.6	234	0.7	237	0.7	235	0.7	244	0.7
沖縄県	251	0.7	255	0.7	270	0.7	268	0.7	264	0.7	268	0.7	273	0.8	285	0.8	296	0.8

<u>都道府県別事業所数の推移</u> ソフト系 IT 産業 3 業種合計 (2006 年 3 月~)

都道府県	2005年 ~ 2006 ⁵	
名	事業所数	
	(件)	(%)
全国計	36,358	
北海道	1,356	3.7
青森県	224	0.6
岩手県	239	0.7
宮城県	637	1.8
秋田県	204	0.6
山形県	221	0.6
福島県	315	0.9
茨城県	572	1.6
栃木県	333	0.9
群馬県	450	1.2
埼玉県	929	2.6
千葉県	845	2.3
東京都	10,895	30.0
神奈川県	2,160	5.9
新潟県	530	1.5
富山県	283	0.8
石川県	384	1.1
福井県	227	0.6
山梨県	197	0.5
長野県	629	1.7
岐阜県	390	1.1
静岡県	957	2.6
愛知県	2,013	5.5
三重県	276	0.8
滋賀県	197	0.5
京都府	495	1.4
大阪府	3,405	9.4
兵庫県	864	2.4
奈良県	127	0.3
和歌山県	149	0.4
鳥取県	96	0.3
島根県	121	0.3
岡山県	470	1.3
広島県	785	2.2
山口県	264	0.7
徳島県	151	0.4
香川県	261	0.7
愛媛県	299	0.8
高知県	147	0.4
福岡県	1,603	4.4
佐賀県	143	0.4
長崎県	231	0.6
熊本県	342	0.9
大分県	196	0.5
宮崎県	188	0.5
鹿児島県	249	0.7
沖縄県	309	0.8