

5-6. 情報サービス業の事業所数・部門別従業員数

対事業所サービス業のうち、情報サービス業についてみると、大阪府は事業所数で全国の8.6%が集積しています。大阪府における業種別事業所数では他の府県に比べて情報処理サービス業のウェイトが高くなっています。また、部門別の従業員数については、システムエンジニア、プログラマの従業員数がそれぞれ多くなっています。

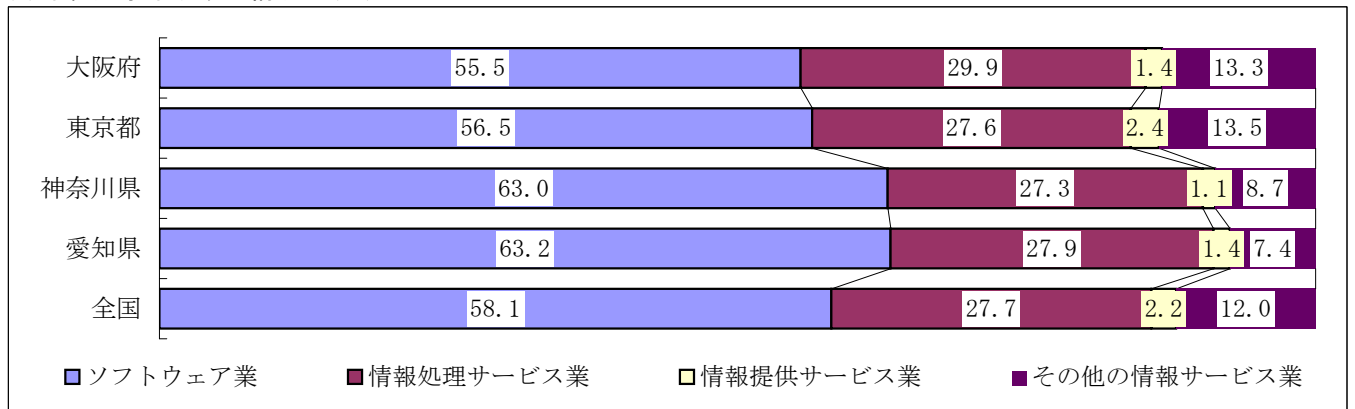
情報サービス業の業種別事業所数と部門別従業員数（平成15年）

	事業所数（か所）					従業員数（人）					
	計	ソフトウェア業	情報処理サービス業	情報提供サービス業	その他の情報サービス業	計	管理・営業部門	システムエンジニア	プログラマ	研究員	その他
大阪府	633	351	189	9	84	47,330	7,153	20,070	9,267	399	6,908
東京都	2,255	1,273	622	55	305	273,202	45,735	115,365	53,284	5,508	40,553
神奈川県	462	291	126	5	40	58,630	7,766	27,188	14,886	279	5,118
愛知県	419	265	117	6	31	24,155	3,632	10,454	5,311	96	2,938
全国	7,380	4,289	2,043	160	888	567,467	89,343	240,126	114,798	7,398	84,227

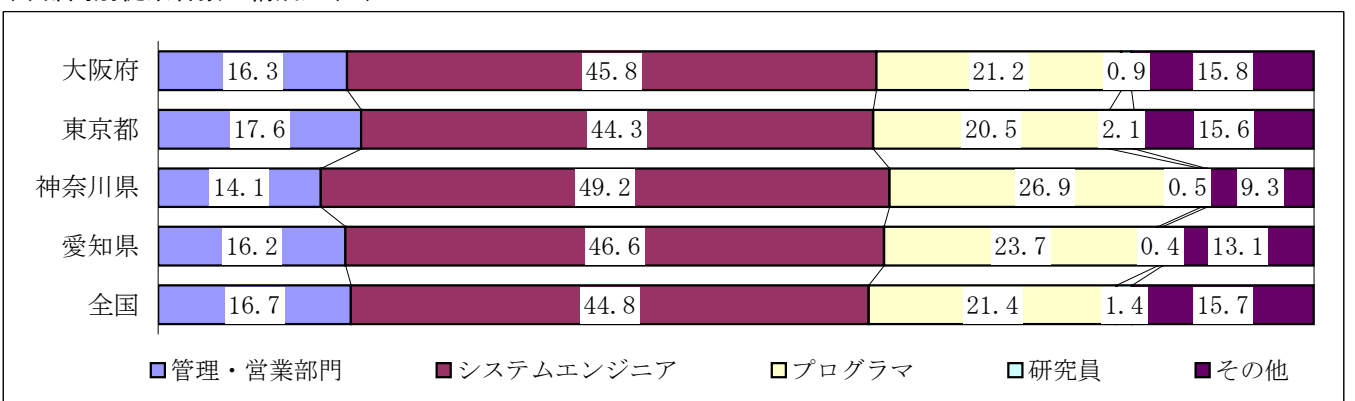
（経済産業省「平成15年 特定サービス産業実態調査」）

情報サービス業の業種別事業所数と部門別従業員数の構成比

(1) 業種別事業所数の構成比 (%)



(2) 部門別従業員数の構成比 (%)



（注）四捨五入のため、合計が一致しない場合がある。

特定サービス産業実態調査とサービス業基本調査（前頁5-5を参照）とは、調査対象抽出方法の違いなどから、事業所数などの結果が異なっています。特定サービス産業実態調査で対象とする情報サービス業事業所は以下のとおりです。

情報サービス業

日本標準産業分類での小分類391-ソフトウェア業、392-情報処理・提供サービス業に属する業務を営む事業所。