

## (5) 化学工業

### ◆ 概要

平成19年工業統計調査結果報告(従業者4人以上の事業所)によると、事業所数は57所で、前回(平成18年)比較では、5所増加(対前回増加率9.6%)している。従業者数は2,301人で、前回(平成18年)比較では、82人の増加(同3.7%)となっており、前回減少した事業所数、従業者数ともに増加している。製造品出荷額等は747億58百万円で、事業所数、従業者数とともに増加している。

京都市の製造業に占める化学工業の割合は、事業所数が1.8%、従業者数は3.1%、製造品出荷額等は2.7%となっている。

平成10年からの推移を見ると、事業所数は緩やかな減少傾向を続け、従業者数及び製造品出荷額等は、平成14年以降横ばいの推移を続けていたが、今回で増加に転じている。製造品出荷額等の平成14年までの落ち込みは、景気低迷に伴う需要減退による出荷額の減少に起因するもので、それ以降の出荷額回復については、大手事業所が存在し、出荷額の比率も高い界面活性剤製造業(石けん、合成洗剤を除く)などを中心に復調の兆しが見えつつあることが要因として挙げられる〔表Ⅱ-3-5-1、図Ⅱ-3-5-1〕。

### ◆ 市内の化学工業の特色

化学工業の製造品出荷額等を産業細分類別に見ると、界面活性剤製造業(石けん、合成洗剤を除く)が220億65百万円(構成比29.5%)で最も多く、次いで他に分類されない化学工業製品製造業の150億36百万円(同20.1%)、環式中間物・合成染料・有機顔料製造業の76億18百万円(同10.2%)の順となっている〔表Ⅱ-3-5-2〕。

京都市は、西陣織や京友禅などの染織業が古くから盛んで、その関連産業として繊維工業の精練、染色助剤及び仕上剤として利用される界面活性剤(石けん、合成洗剤を除く)等の製造業も市内に多く立地してきた経緯がある。

現在は、産業構造の変化などに伴い、使用の用途が広がってきただけでなく、海外にユーザーを有する比較的大規模な事業所も増え、市内に本店を構える上場企業2社をはじめ、他市に比べると多くの界面活性剤製造業の事業所が存在することが特徴である。しかし、他の製造業と比較すると、市内の化学工業の割合は低位にとどまっている。

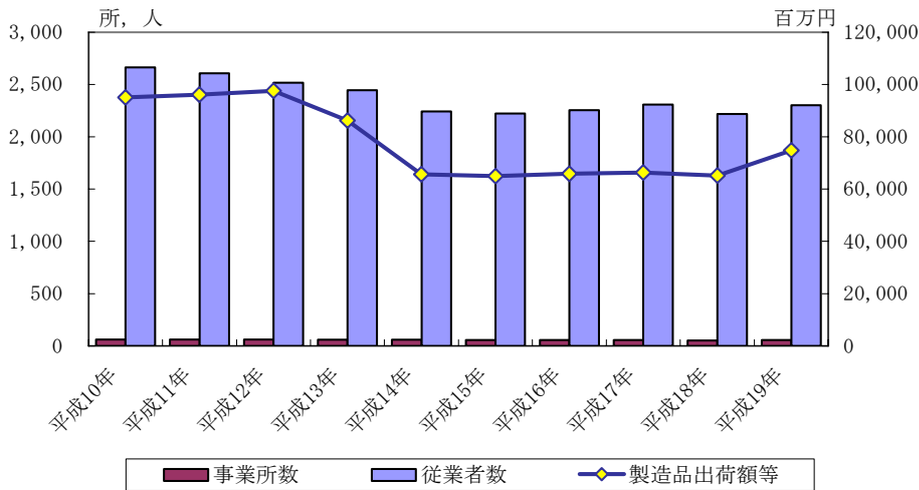
表Ⅱ-3-5-1 化学工業の事業所数、従業者数、製造品出荷額等の推移

(単位：所、人、百万円)

	事業所数	従業者数	製造品出荷額等
平成10年	62	2,663	95,062
平成11年	61	2,607	96,152
平成12年	61	2,517	97,622
平成13年	58	2,446	86,184
平成14年	58	2,242	65,658
平成15年	56	2,222	64,986
平成16年	55	2,255	65,889
平成17年	55	2,308	66,377
平成18年	52	2,219	65,187
平成19年	57	2,301	74,758

資料：京都市総合企画局「平成19年工業統計調査結果報告(従業者4人以上の事業所)」

図Ⅱ-3-5-1 化学工業の事業所数，従業者数，製造品出荷額等の推移



資料：京都市総合企画局「平成19年工業統計調査結果報告（従業者4人以上の事業所）」

表Ⅱ-3-5-2 化学工業の主な産業（細分類）別事業所数，従業者数及び製造品出荷額等  
(単位：所，人，百万円，%)

	事業所数		従業者数		製造品出荷額等	
	数	構成比	数	構成比	額	構成比
<b>化学工業</b>	<b>57</b>	<b>100.0</b>	<b>2,301</b>	<b>100.0</b>	<b>74,758</b>	<b>100.0</b>
他に分類されない化学工業製品製造業	13	22.8	575	25.0	15,036	20.1
環式中間物・合成染料・有機顔料製造業	5	8.8	348	15.1	7,618	10.2
その他の有機化学工業製品製造業	5	8.8	178	7.7	6,690	8.9
生薬・漢方製剤製造業	4	7.0	67	2.9	312	0.4
界面活性剤製造業(石けん，合成洗剤を除く)	3	5.3	300	13.0	22,065	29.5
医薬品製剤製造業	3	5.3	139	6.0	2,998	4.0
その他の無機化学工業製品製造業	3	5.3	55	2.4	1,876	2.5
プラスチック製造業	2	3.5	41	1.8	χ	χ
脂肪酸・硬化油・グリセリン製造業	2	3.5	46	2.0	χ	χ
石けん・合成洗剤製造業	2	3.5	12	0.5	χ	χ

資料：京都市総合企画局「平成19年工業統計調査結果報告（従業者4人以上の事業所）」

なお，細分類については主なものを取り上げている。

注：該当事業所が特定されるおそれのある箇所は，「χ」で表記。