

2009年 触媒生産・出荷統計

(単位：数量 トン、金額 百万円)

区 分	項 目	2008	2009	前年度対比	
触 媒 合 計	生産量	118,996	105,660	89	
	出荷量	113,964	102,255	90	
	出荷金額	543,703	248,627	46	
工 業 用	工 業 用 合 計	生産量	93,081	86,595	93
		出荷量	86,347	82,426	95
		出荷金額	130,191	84,183	65
	石油精製用合計	生産量	54,669	54,775	100
		出荷量	52,576	56,739	108
		出荷金額	34,338	29,006	84
	石油化学製品製造用	生産量	19,952	17,392	87
		出荷量	16,473	12,523	76
		出荷金額	68,567	33,054	48
	高分子重合用	生産量	15,592	11,054	71
		出荷量	14,603	10,996	75
		出荷金額	21,399	18,286	85
	油脂加工用	生産量	504	385	76
		出荷量	514	363	71
		出荷金額	777	407	52
医薬・食品製造用 及び その他工業用	生産量	2,364	2,989	126	
	出荷量	2,181	1,805	83	
	出荷金額	5,106	3,432	67	
環 境 保 全 用	環 境 保 全 用 合 計	生産量	25,915	19,065	74
		出荷量	27,617	19,829	72
		出荷金額	413,512	164,444	40
	自動車排気ガス浄化用	生産量	15,614	10,195	65
		出荷量	17,456	10,974	63
		出荷金額	395,650	147,496	37
	その他の環境保全用	生産量	10,301	8,870	86
		出荷量	10,161	8,855	87
		出荷金額	17,861	16,947	95

(経済産業省： 化学工業統計月報)

尚、経産省の化学工業統計月報で、工業触媒の内訳が下記のように6月から簡略化された。

石油精製用(水素化処理用とその他石油精製用の個別と合計の統計)→石油精製用合計として統合された統計

医薬・食品製造用とその他工業用(無機・雰囲気ガス等)の個別の統計→その他として統合された統計