■平成 19 年度 環境装置の生産実績

平成 19 年度の環境装置の生産額は、対前年度比10.5%減の7,339億5,400万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	131,632	108.1
水質汚濁防止装置	316, 706	86.4
ごみ処理装置	282, 474	86.1
騒音振動防止装置	3, 142	81.5
合 計	733, 954	89.5

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	159,722	88.9
非製造業	81,652	97.1
官公需要	391, 841	81.8
海外需要	100, 739	1 3 0. 0
合 計	733, 954	89.5

お問い合わせ先 本部(東京)環境装置部 TEL03-3434-6821 FAX03-3434-4767 mail:kankyo@jsim.or.jp

■平成 20 年度 環境装置の生産実績

平成 20 年度の環境装置の生産額は、対前年度比1.0%減の7,264億7,300万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	139,662	106.1
水質汚濁防止装置	298,097	94.1
ごみ処理装置	284, 307	100.6
騒音振動防止装置	4, 407	140.3
合 計	7 2 6, 4 7 3	99.0

	生産実績 (百万円)	前年度比(%)
製造業	172, 311	107.9
非製造業	59,836	73.3
官公需要	397,063	101.3
海外需要	97, 263	96.5
合 計	7 2 6 , 4 7 3	99.0

お問い合わせ先 本部(東京)環境装置部 TEL03-3434-6821 FAX03-3434-4767 mail:kankyo@jsim.or.jp

■平成 21 年度 環境装置の生産実績

平成 21 年度の環境装置の生産額は、対前年度比16.3%減の6,080億1,500万円となった。

	生産実績 (百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	129,664	92.8
水質汚濁防止装置	252, 886	84.8
ごみ処理装置	222, 956	78.4
騒音振動防止装置	2, 509	56.9
合 計	608,015	83.7

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	119, 963	69.6
非製造業	67, 210	112.3
官公需要	355, 906	89.6
海外需要	64,936	66.8
合 計	608,015	83.7

■平成22年度 環境装置の生産実績

平成22年度の環境装置の生産額は、対前年度比5.6%減の5,742億1,800 万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	94, 567	72.9
水質汚濁防止装置	253,634	100.3
ごみ処理装置	223,846	100.4
騒音振動防止装置	2, 171	86.5
合 計	574, 218	94.4

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	99, 141	82.6
非製造業	56, 733	83.3
官公需要	379, 333	106.6
海外需要	39,011	60.1
合 計	574, 218	94.4

■平成23年度 環境装置の生産実績

平成23年度の環境装置の生産額は、対前年度比20.8%増の6,933億7,700万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	111, 236	117.6
水質汚濁防止装置	271,099	106.9
ごみ処理装置	301, 735	134.8
騒音振動防止装置	9, 307	428.7
合 計	693, 377	120.8

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	97, 964	98.8
非製造業	104, 586	184.3
官公需要	450,025	118.6
海外需要	40,802	104.6
合 計	693, 377	120.8

■平成24年度 環境装置の生産実績

平成 2 4 年度の環境装置の生産額は、対前年度比 2.8% 増の 7,1 2 5 億 2,3 0 0 万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	109,096	98.1
水質汚濁防止装置	274, 930	101.4
ごみ処理装置	319, 384	105.8
騒音振動防止装置	9, 113	97.9
合 計	7 1 2, 5 2 3	102.8

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	100,656	102.7
非製造業	109, 539	104.7
官公需要	467,016	103.8
海外需要	35, 312	86.5
合 計	712, 523	102.8

■平成25年度 環境装置の生産実績

平成25年度の環境装置の生産額は、対前年度比12.1%減の6,264億8,400万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	91, 615	84.0
水質汚濁防止装置	221, 387	80.5
ごみ処理装置	307, 682	96.3
騒音振動防止装置	5, 800	63.6
合 計	626, 484	87.9

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	87,744	87.2
非製造業	71,740	65.5
官公需要	424,813	91.0
海外需要	42, 187	119.5
合 計	6 2 6, 4 8 4	87.9

■平成26年度 環境装置の生産実績

平成26年度の環境装置の生産額は、対前年度比4.5%増の6,555億6,100 万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	83, 180	90.8
水質汚濁防止装置	227,013	102.5
ごみ処理装置	339, 950	110.5
騒音振動防止装置	5, 418	93.4
合 計	655, 561	104.6

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	104, 327	102.6
非製造業	56, 549	97.6
官公需要	454, 343	104.7
海外需要	40, 342	99. 7
合 計	655, 561	104.6

■平成27 環境装置の生産実績

平成27年度の環境装置の生産額は、対前年度比14.0%増の7,470億4,900万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	81, 847	98.4
水質汚濁防止装置	249,648	110.0
ごみ処理装置	411, 898	1 2 1. 2
騒音振動防止装置	3, 656	67.5
合 計	747,049	1 1 4. 0

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	113, 901	109.2
非製造業	47, 945	84.8
官公需要	5 4 1, 7 0 2	119.2
海外需要	43,501	107.8
合 計	747,049	114.0

■平成28年度 環境装置の生産実績

平成28年度の環境装置の生産額は、対前年度比6.5%増の7,957億5,300 万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	94, 716	115.7
水質汚濁防止装置	238,631	95.6
ごみ処理装置	458, 598	111.3
騒音振動防止装置	3, 808	104.2
合 計	795, 753	106.5

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
製造業	101, 501	89.1
非製造業	77, 288	161.2
官公需要	562, 509	103.8
海外需要	54, 455	1 2 5. 2
合 計	795, 753	106.5

■2017 (平成29) 年度 環境装置の生産実績

2017 (平成29) 年度の環境装置の生産額は、対前年度比0.9%増の8,025 億6,000万円となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	112, 114	118.4
水質汚濁防止装置	253, 926	106.4
ごみ処理装置	431, 962	94.2
騒音振動防止装置	4, 558	119.7
合 計	802, 560	100.9

	生産実績 (百万円)	前年度比(%)
製造業	100, 491	99.0
非製造業	92, 912	1 2 0. 2
官公需要	535, 506	95.2
海外需要	73,651	135.3
合 計	802, 560	100.9

■2018 (平成30) 年度 環境装置の生産実績

2018 (平成30) 年度の環境装置の生産額は、対前年度比0.8%増の8,088 億6,000万円となった。

	生産実績 (百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	134,851	120.3
水質汚濁防止装置	246, 909	97.2
ごみ処理装置	423,603	98.1
騒音・振動防止装置	3, 497	76.7
合 計	808, 860	100.8

	生産実績 (百万円)	前年度比(%)
製造業	85, 522	85.1
非製造業	117, 156	1 2 6. 1
官公需要	554, 655	103.6
海外需要	51, 527	70.0
合 計	808, 860	100.8

■2019 (令和元) 年度 環境装置の生産実績

2019 (令和元) 年度の環境装置の生産額は、対前年度比4.4%増の8,448億1,500万円となった。

	生産実績 (百万円)	前年度比(%)
大気汚染防止装置	111, 414	82.6
水質汚濁防止装置	263, 377	106.7
ごみ処理装置	467, 221	110.3
騒音・振動防止装置	2, 803	80.2
合 計	8 4 4, 8 1 5	104.4

	生産実績 (百万円)	前年度比(%)
製造業	99, 299	1 1 6. 1
非製造業	104,068	88.8
官公需要	590, 480	106.5
海外需要	50, 968	98.9
合 計	8 4 4, 8 1 5	104.4

お問い合わせ先 本部(東京)環境装置部 TEL03-3434-6820 FAX03-3434-4767 kankyo-reply@jsim.or.jp

■2020 (令和2) 年度 環境装置の生産実績

2020 (令和2) 年度の環境装置の生産額は、

対前年度比<u>2.8%減</u>の<u>8,207億6,500万円</u>となった。

	生産実績(百万円)	前年度比(%)	
大気汚染防止装置	109, 472	98.3	
水質汚濁防止装置	285, 714	108.5	
ごみ処理装置	422, 377	90.4	
騒音・振動防止装置	3, 202	114.2	
合 計	820, 765	97.2	

	生産実績 (百万円)	前年度比(%)
製造業	87, 673	88.3
非製造業	126, 988	1 2 2. 0
官公需要	573, 104	97.1
海外需要	33,000	64.7
合 計	820, 765	97.2

お問い合わせ先 本部(東京)環境装置部 TEL03-3434-6820 FAX03-3434-4767

■2021 (令和3) 年度 環境装置の生産実績

2021 (令和3) 年度の環境装置の生産額は、

対前年度比<u>7. 9%減</u>の<u>7, 556億2, 100万円</u>となった。

●機種別生産額

	生産実績(百万円)	前年度比(%)	構成比率(%)*
大気汚染防止装置	98,722	90.2	13.1
水質汚濁防止装置	246, 388	86.2	32.6
ごみ処理装置	407,672	96.5	5 4. 0
騒音・振動防止装置	2, 839	88.7	0.4
合 計	755,621	92.1	100.0

●需要先別生産額

		生産実績(百万円)	前年度比(%)	構成比率(%)*
民	間需要	185, 522	86.4	24.6
	製造業	89, 354	101.9	11.8
	非製造業	95, 168	75.7	12.7
官:	公需要	530, 371	92.5	70.2
海	外需要	39,728	1 2 0. 4	5. 3
合 計		755,621	92.1	100.0

※四捨五入により、各項目の合計値が100とならない場合がある。

お問い合わせ先

本部 (東京) 環境装置部

TEL03-3434-6820

FAX03-3434-4767

■2022(令和4)年度 環境装置の生産実績

2022 (令和4) 年度の環境装置の生産額は、 対前年度比<u>0.9%増</u>の<u>7,621億9,700万円</u>となった。

●機種別生産額

	生産実績(百万円)	前年度比(%)	構成比率(%)*
大気汚染防止装置	106, 324	107.7	13.9
水質汚濁防止装置	279, 556	113.5	36.7
ごみ処理装置	375, 359	92.1	49.2
騒音・振動防止装置	9 5 8	33.7	0. 1
合 計	762, 197	100.9	100.0

●需要先別生産額

			生産実績(百万円)	前年度比(%)	構成比率(%)**
	民	間需要	187, 307	101.0	24.6
		製造業	85, 857	96.1	11.3
		非製造業	101, 450	105.5	13.3
	官	公需要	527, 898	99.5	69.3
内部	需合	計	7 1 5, 2 0 5	99.9	93.8
海	外需	要	46, 992	118.3	6. 2
	合 計		762, 197	100.9	100.0

[※]四捨五入により、各項目の合計値が100とならない場合がある。

お問い合わせ先 本部(東京)環境装置部 TEL03-3434-6820 FAX03-3434-4767

■2023 (令和5) 年度 環境装置の生産実績

2023 (令和5) 年度の環境装置の生産額は、

対前年度比<u>16.6%増</u>の<u>8,883億9,800万円</u>となった。

●機種別生産額

	生産実績(百万円)	前年度比(%)	構成比率 (%) *1
大気汚染防止装置	83, 687	78.7	9. 4
水質汚濁防止装置	280, 545	100.4	31.6
ごみ処理装置	5 2 2, 4 3 1	139.2	58.8
騒音・振動防止装置	1, 735	181.1	0. 2
合 計※2	888, 398	116.6	100.0
二酸化炭素分離・	1 190		
回収·利活用装置	1, 129	_	_

●需要先別生産額

			生産実績(百万円)	前年度比(%)	構成比率 (%) *1
		製造業	96, 377	112.3	10.8
		非製造業	107,876	106.3	12.1
	民	間需要	204, 523	109.0	23.0
	官	公需要	6 4 5, 2 5 1	1 2 2. 2	72.6
内部	票合	計	849, 504	118.8	95.6
海外需要		要	38, 894	82.8	4. 4
合 計※2		計※2	888, 398	116.6	100.0

※1:四捨五入により、各項目の合計値が100とならない場合がある。

※2:二酸化炭素分離・回収・利活用装置の生産額は含めない。

お問い合わせ先:

(一社) 日本産業機械工業会 本部(東京)環境装置部 山﨑 TEL03-3434-6820

■2024 (令和6) 年度 環境装置の生産実績

2024 (令和6) 年度の環境装置の生産額は、 対前年度比<u>15.2%増</u>の<u>1兆235億2,200万円</u>となった。

●機種別生産額

	生産実績(百万円)	前年度比(%)	構成比率(%)※1
大気汚染防止装置	82, 354	98.4	8. 0
水質汚濁防止装置	3 3 4, 6 4 9	119.3	32.7
ごみ処理装置	605, 818	116.0	59. 2
騒音・振動防止装置	7 0 1	40.4	0. 1
合 計※2	1, 023, 522	115.2	100.0
二酸化炭素の回収・ 貯留・利活用装置	1, 362	120.6	_

●需要先別生産額

			生産実績(百万円)	前年度比(%)	構成比率 (%) *1
		製造業	107,003	111.0	10.5
		非製造業	114,761	106.4	11.2
	民	間需要	221,764	108.6	21.7
	官	公需要	758, 996	117.6	74.2
内部	需合	計	980, 760	115.5	95.8
海外需要		要	42, 762	109.9	4. 2
合 計※2		計※2	1, 023, 522	115.2	100.0

※1:四捨五入により、各項目の合計値が100とならない場合がある。

※2:二酸化炭素の回収・貯留・利活用装置の生産額は含めない。

お問い合わせ先:

(一社) 日本産業機械工業会 本部(東京)環境装置部 西田 TEL03-3434-6820