

デジタルスチルカメラ生産出荷実績表(カメラ映像機器工業会統計)
2017年5月分

上段:数量(台)、下段:金額(千円)

区分	生産					総出荷															
						日本向け					日本向け以外の出荷合計										
	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	
デジタルスチルカメラ合計	2,247,802	104.1	142.2	10,419,819	109.3	2,225,535	97.5	134.2	10,474,701	107.2	255,451	86.4	88.9	1,509,743	94.8	1,970,084	99.2	143.7	8,964,958	109.6	
	47,637,308	102.3	138.9	221,342,254	109.6	70,429,696	103.8	154.5	318,998,151	117.2	7,895,382	97.9	111.1	41,154,926	100.0	62,534,314	104.6	162.5	277,843,225	120.3	
タイプ 区分	レンズ一体型 計	1,232,179	104.0	143.0	5,697,579	105.4	1,190,146	95.3	132.2	5,692,961	103.7	170,091	85.9	89.8	1,004,236	93.7	1,020,055	97.1	143.5	4,688,725	106.1
		15,302,347	101.9	141.3	70,146,919	103.2	18,752,928	95.8	142.4	88,861,010	111.7	2,837,541	93.1	105.0	15,498,719	99.5	15,915,387	96.4	152.1	73,362,291	114.6
	レンズ交換式 計	1,015,623	104.3	141.3	4,722,240	114.4	1,035,389	100.3	136.6	4,781,740	111.6	85,360	87.5	87.2	505,507	97.1	950,029	101.6	143.9	4,276,233	113.6
		32,334,961	102.5	137.8	151,195,335	112.8	51,676,768	107.0	159.4	230,137,141	119.5	5,057,841	100.9	114.9	25,656,207	100.3	46,618,927	107.8	166.4	204,480,934	122.5
	一眼レフ	628,336	99.4	112.1	3,009,960	97.1	644,837	97.8	108.4	3,031,148	94.2	41,762	78.9	62.7	276,377	79.5	603,075	99.4	114.2	2,754,771	96.0
		18,121,368	92.6	100.6	91,581,800	91.5	28,678,412	95.5	115.7	140,777,425	101.4	2,558,667	87.4	84.1	14,190,448	80.2	26,119,745	96.4	120.1	126,586,977	104.5
	ノンレフレックス	387,287	113.4	244.4	1,712,280	166.5	390,552	104.6	239.2	1,750,592	164.2	43,598	97.7	139.2	229,130	132.5	346,954	105.6	262.9	1,521,462	170.3
		14,213,593	118.7	260.8	59,613,535	175.5	22,998,356	126.0	301.4	89,359,716	166.7	2,499,174	119.8	184.0	11,465,759	145.5	20,499,182	126.8	326.8	77,893,957	170.3

(総出荷の地域別内訳)

上段:数量(台)、下段:金額(千円)

区分	日本向け					欧州向け					米州向け					アジア向け					その他地域向け					
	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	当月	前月比 (%)	前年 同月比 (%)	累計 1~5月	前年 同期比 (%)	
	デジタルスチルカメラ合計	255,451	86.4	88.9	1,509,743	94.8	756,551	110.6	143.6	3,206,172	106.2	584,917	98.3	158.6	2,533,422	111.0	569,370	89.3	129.9	2,938,858	109.7	59,246	85.1	159.2	286,506	140.0
	7,895,382	97.9	111.1	41,154,926	100.0	19,493,148	114.2	163.1	81,108,642	121.4	17,514,633	109.6	185.4	70,296,217	118.6	23,648,419	96.3	147.0	117,105,854	118.2	1,878,114	86.9	187.9	9,332,512	160.9	
タイプ 区分	レンズ一体型 計	170,091	85.9	89.8	1,004,236	93.7	432,244	100.7	138.3	1,949,417	104.1	344,067	99.4	165.0	1,508,787	114.5	204,133	88.5	122.7	1,051,906	96.3	39,611	88.7	167.7	178,615	130.2
		2,837,541	93.1	105.0	15,498,719	99.5	6,665,829	103.3	153.3	30,274,769	121.6	4,734,072	94.8	178.4	20,943,177	129.3	3,915,587	87.3	123.6	19,595,773	92.8	599,899	102.6	202.0	2,548,572	141.6
	レンズ交換式 計	85,360	87.5	87.2	505,507	97.1	324,307	127.4	151.3	1,256,755	109.7	240,850	96.9	150.4	1,024,635	106.2	365,237	89.7	134.3	1,886,952	118.9	19,635	78.6	144.4	107,891	159.8
		5,057,841	100.9	114.9	25,656,207	100.3	12,827,319	120.8	168.7	50,833,873	121.3	12,780,561	116.4	188.2	49,353,040	114.6	19,732,832	98.2	152.7	97,510,081	125.1	1,278,215	81.0	181.9	6,783,940	169.5
	一眼レフ	41,762	78.9	62.7	276,377	79.5	238,945	136.5	144.0	897,283	97.8	174,535	94.3	121.6	769,362	91.5	181,785	77.6	87.0	1,035,577	96.8	7,810	64.4	81.5	52,549	125.4
		2,558,667	87.4	84.1	14,190,448	80.2	8,217,457	116.5	146.9	33,667,150	109.2	7,353,542	104.4	129.4	31,064,906	89.6	10,027,964	82.1	101.0	58,478,586	109.7	520,782	66.6	97.0	3,376,335	141.4
	ノンレフレックス	43,598	97.7	139.2	229,130	132.5	85,362	107.5	176.1	359,472	157.9	66,315	104.2	401.2	255,273	206.2	183,452	106.2	291.4	851,375	164.8	11,825	91.9	294.3	55,342	216.1
		2,499,174	119.8	184.0	11,465,759	145.5	4,609,862	129.3	229.4	17,166,723	155.0	5,427,019	138.0	490.5	18,288,134	217.9	9,704,868	123.4	324.4	39,031,495	158.4	757,433	95.2	457.0	3,407,605	211.1

(カメラ映像機器工業会)

※ノンレフレックスには、いわゆる「ミラーレス」「コンパクトシステムカメラ」、レンズ交換式のレンジファインダーカメラ、カメラユニット交換式等を計上する。