	項目			平成元		平成02		平成03	年	平成04	 年	平成05	年	平成06	年	平成07	
				基準比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比	
产	継手単体	国内	千個	24,399	100	24,567	101	24,427	99	21,239	87	20,748	98	21,286	103	23,075	108
産業用		輸出	千個	_	100	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_
		国内	千本	14,796	100	16,375	111	15,607	95	12,845	82	12,505	97	13,105	105	13,624	104
ゴ	ホースA'ssy	輸出	千本	-	100	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ム	/ XXX 33y	国内	千M	_	100	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_	-	_
ホ		輸出	千M	-	100	-	_	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_
	ホース単体	国内	千M	-	100	-	_	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_
ー ス		輸出	千M	_	100	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_
	ホースの長さ		千M	_	100	_	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_
自動	継手単体	国内	千個	9,438	100	12,588	133	13,085	104	12,047	92	10,454	87	10,678	102	9,745	91
動	施丁平件	輸出	千個	_	100	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
車用		国内	千本	23,133	100	26,633	115	26,163	98	22,775	87	21,587	95	21,898	101	21,684	99
用用	ホースA'ssy	輸出	千本	_	100	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
ゴ		国内	千M	_	100	-	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_
4		輸出	千M	_	100	-	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_
ホ	ホース単体	国内	千M	_	100	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
		輸出	千M	_	100	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_
ス	ホースの長さ		千M	_	100	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
	継手単体	国内	千個	12,677	100	13,443	106	12,476	93	9,113	73	9,227	101	10,979	119	11,155	102
141		輸出	千個	_	100	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
樹脂木		国内	千本	7,035	100	9,001	128	8,197	91	6,970	85	5,089	73	5,528	109	5,335	97
眉	ホースA'ssy	輸出	千本	-	100	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
一个		四四	于M	-	100	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
		輸出	于M	-	100	-	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_
ス	ホース単体	国内	于M	_	100	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
		輸出	于M	-	100	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	_
	ホースの長さ	11台至	千M	_	100	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	-

	項目			平成08		平成09		平成10		平成11		平成12		平成13年		平成14年	
				前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比	
産	継手単体	国内	千個	24,341	105	23,721	97	16,258	69	15,736	97	16,969	108	16,077	95	15,786	98
坐		輸出	千個	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_
産業用ゴ		国内	千本	15,007	110	14,776	98	10,930	74	11,361	104	12,306	108	10,596	86	9,963	94
l Ä	#—7 A'ssv	輸出	千本	1	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	1	_
ム	ホースA'ssy	国内	千M	_	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_
ホ		輸出	千M	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_
	ホース単体	国内輸出	千M	_	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
ース	77 77 17	輸出	千M	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_
	ホースの長さ	合計	千M	_	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_
自動車用ゴ	継手単体	国内	千個	8,625	89	8,841	103	8,099	92	7,229	89	7,751	107	7,335	95	8,431	115
り	がた 1 十 1千	輸出	千個	_	-	_		_	_	_	_			_	_	_	_
中		国内	千本	20,848	96	21,980	105	20,312	92	20,648	102	20,773	101	20,052	97	22,908	114
用	ホースA'ssy	輸出	干本	_	-	_	-	_	_	_	_		_	_	_	_	_
	.,	<u>国内</u>	千M	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_
4		輸出	于M	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
ホ	ホース単体	国内	于M	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>		輸出	于M	_	_	-	_	_	_	_	_		_	_	_	-	_
ス	ホースの長さ			-	-	-	-	-	-	-	-	7.000	-	-	-		- 07
	継手単体	国内	千個	9,083	81	8,647	95	6,366	74	6,513	102	7,262	112	6,690	92	6,505	97
+±+		輸出	千個エエ		100		-	- 0.000	-	- 0.010	-	4.000	100	- 0.007	-	- 0.050	-
旧		国内	千本	5,449	102	5,245	96	3,680	70	3,618	98	4,332	120	3,687	85	3,659	99
樹脂木	ホースA'ssy	輸出	千本	_	_	_	_	_	-	_	_	<u>_</u>	_		_	_	_
	[担内 松山	于M	_	_	_	_	_	_	_	_	<u>_</u>	_		_	_	_
		輸出	于M	_	_	_	_	_	_		_		_		_		_
ス	ホース単体	国内輸出	千M 千M	_	_	_	_	_	_		_		_		_		_
	+ 7054	制工		_	_	_	_	_	_		_		_		_		_
	ホースの長さ	合計	千M	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

	項目			5年	平成16		平成17		平成18		平成19		平成20		平成21	
				基準比		前年比										
产	継手単体	国内 千個		100	18,769	115	19,298	103	22,066	114	21,078	96	18,578	88	8,863	48
産業用	小匹 】 +- ↑	輸出 千個		100	1,818	126	1,756	97	1,919	109	1,621	84	2,997	185	1,176	39
田田		国内 千本		100	16,095	124	17,818	111	20,062	113	21,772	109	19,594	90	7,594	39
ゴ	ホースA'ssv	輸出 千本		100	382	119	306	80	371	121	383	103	493	129	226	46
,	/N /// 33y	国内 千M	17,298	100	21,901	127	24,281	111	26,388	109	28,889	109	25,950	90	11,041	43
カホ		輸出 千M	326	100	398	122	334	84	415	124	1,645	396	1,774	108	322	18
1 1	ホース単体	国内 千M	9,965		13,729	138	15,802	115	12,602	80	12,682	101	12,780	101	7,274	57
ース		輸出 千M	1,151	100	1,253	109	1,171	93	2,038	174	2,125	104	2,567	121	556	22
	ホースの長さ		28,740		37,281	130	41,588	112	41,443	100	45,341	109	43,071	95	19,193	45
自	継手単体	国内 千個			3,503	111	6,136	175	5,202	85	6,565	126	6,825	104	4,683	69
動	極于辛杯	輸出 千個		100	728	104	1,023	141	1,309	128	892	68	892	100	417	47
車	ホースA'ssy	国内 千本		100	14,964	104	14,363	96	13,672	95	13,934	102	13,202	95	7,862	60
用		輸出 千本			10	100	2	20	0	0	0	_	56	-	0	0
ゴ		国内 千M	5,417	100	5,905	109	6,574	111	6,335	96	5,477	86	4,519	83	2,469	55
ム		輸出 千M	10		10	100	69	690	0	0	0	_	0	-	0	_
ホ	ホース単体	国内 千M	7,275		7,311	100	7,600	104	7,989	105	7,811	98	7,313	94	4,465	61
ı		輸出 千M	1,505		1,818	121	2,060	113	2,197	107	2,131	97	2,128	100	1,497	70
ス	ホースの長さ		14,207	100	15,044	106	16,303	108	16,521	101	15,419	93	13,960	91	8,431	60
	継手単体	国内 千個			7,418	127	7,654	103	10,280	134	8,839	86	8,126	92	2,416	30
	₩E] ₩	輸出 千個		100	591	130	501	85	428	85	383	89	336	88	39	12
樹		国内 千本			4,942	114	5,658	114	7,013	124	6,765	96	5,287	78	2,357	45
脂	ホースA'ssv	輸出 千本		100	41	91	20	49	29	145	33	114	28	85	1	4
ホ	71. 747. 33y	国内千M	5,973		6,603	111	7,421	112	8,716	117	8,779	101	7,568	86	2,981	39
I		輸出 千M	126	100	50	40	18	36	42	233	35	83	26	74	3	12
ス	ホース単体	国内千M	8,593	100	10,035	117	10,267	102	10,535	103	11,187	106	11,210	100	3,226	29
		輸出 千M	744	100	880	118	783	89	856	109	749	88	806	108	412	51
	ホースの長さ	合計 千M	15,436	100	17,568	114	18,489	105	20,149	109	20,750	103	19,610	95	6,622	34

	項目			平成22		平成23		平成24		平成25		平成26		平成27		平成28	
	供口				前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比
産	継手単体	国内	千個	13,368	151	16,822	126	16,164	96	13,897	86	17,896	129	17,220	96	16,996	99
業	心下手体	輸出	千個	6,035	513	7,927	131	5,358	68	4,391	82	3,240	74	2,862	88	3,684	129
用		国内	千本	13,270	175	16,562	125	16,921	102	17,357	103	20,267	117	19,376	96	19,202	99
ゴ	ホースA'ssy	輸出	千本	538	238	511	95	258	50	323	125	295	91	259	88	273	105
ム	/N /// 33y	国内	千M	16,068	146	19,268	120	22,055	114	24,498	11	30,503	125	28,808	94	27,297	95
ホ		輸出	千M	659	205	636	97	322	51	384	119	335	87	298	89	310	104
	ホース単体	国内	千M	13,440	185	14,767	110	13,856	94	15,750	114	17,941	114	16,197	90	16,898	104
ース		輸出	千M	1,610	290	2,273	141	1,780	78	1,313	74	1,351	103	868	64	1,236	142
	ホースの長さ		千M	31,777	166	36,944	116	38,013	103	41,945	110	50,130	120	46,171	92	45,741	99
自	継手単体	国内	千個	6,299	135	6,549	104	3,976	61	2,913	73	2,577	88	2,503	97	2,802	112
動	₩E] ₩	輸出	千個	600	144	443	74	645	146	309	48	122	39	43	35	84	195
車		国内	千本	10,568	134	9,090	86	8,025	88	6,735	84	6,164	92	5,550	90	6,211	112
用	ホースA'ssy	輸出	千本	2	-	0	-	0	-	0	-	0	-	1	_	0	_
ゴ		国内	千M	3,394	137	2,799	82	2,369	85	1,525	64	1,212	79	1,131	93	1,272	112
4		輸出	千M	2	-	0	-	0	-	0	-	0	-	1	-	0	_
ホ	ホース単体	国内	千M	5,734	128	4,949	86	5,129	104	5,115	100	5,005	98	4,203	84	3,191	76
ı		輸出	千M	2,285	153	2,136	93	1,828	86	1,281	70	1,104	86	923	84	909	98
ス	ホースの長さ			11,415	135	9,884	87	9,326	94	7,921	85	7,321	92	6,258	85	5,372	86
	継手単体	国内	千個	6,046	250	7,953	132	8,332	105	7,485	90	7,483	100	7,940	106	7,933	100
141	WE 1 11	輸出	千個	188	482	289	154	258	89	274	106	292	107	367	126	462	126
樹		国内	千本	3,391	144	4,131	122	4,257	103	4,350	102	4,433	102	4,532	102	4,364	96
脂	ホースA'ssv	輸出	千本	19	1,900	51	268	49	96	57	116	5	9	3	60	3	100
ャ		国内	千M	4,698	158	5,696	121	6,013	106	6,188	103	6,419	104	6,336	99	6,132	97
1		輸出	千M	20	667	125	625	100	80	139	139	7	5	2	29	2	100
ス	ホース単体	国内	千M	7,296	226	8,741	120	9,027	103	8,003	89	8,096	101	8,737	108	9,140	105
		輸出	于M	1,048	254	947	90	683	72	930	136	929	100	909	98	1,210	133
	ホースの長さ	<u>合計</u>	千M	13,062	197	15,509	119	15,823	102	15,260	96	15,451	101	15,984	103	16,484	103

	項目			平成29	9年	平成30		平成31年/令	和元年	令和2		令和3		令和4		令和5	
	- 現日				前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比
産	継手単体	国内	千個	16,757	99	17,619	105	19,059	108	15,270	80	17,752	116	15,657	88	14,282	91
業		輸出	千個	5,786	157	6,076	105	3,801	63	4,084	107	6,083	149	5,685	93	4,441	78
用		国内	千本	21,370	111	23,214	109	21,421	92	18,798	88	23,114	123	20,471	89	20,204	99
ゴ	ホースA'ssy	輸出	千本	418	153	417	100	419	100	568	136	415	73	2	0	15	750
ム	·	国内	千M	29,883	109	30,268	101	27,638	91	23,997	87	28,397	118	25,564		26,312	103
ホ		輸出	千M	488	157	486	100	573	118	748	131	509	68	0	0	19	
1 1	ホース単体	国内	千M	17,986	106	18,348	102	17,592	96	14,714	84	18,392	125	16,636		13,072	79
ース		輸出	千M	1,403	114	1,283	91	1,011	79	1,064	105	1,312	123	1,029	78	737	72
	ホースの長さ			49,760	109	50,385	101	46,814	93	40,523	87	48,610	120	43,229	89	40,140	93
自	継手単体	国内	千個	2,367	84	2,263	96	1,970	89	1,440	73	1,574	109	1,403	89	1,285	92
動	₩E 1 + ₩	輸出	千個	24	29	32	133	26	81	27	104	78	289	117	150	81	69
車		国内	千本	6,370	103	6,749	106	5,229	78	3,965	76	4,000	101	4,049	101	4,376	108
用	ホースA'ssy	輸出	千本	0	-	6		0	0	0	0	118	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!
j	' ' ' ' ' ' '	国内	千M	1,383	109	809	58	716	91	580	81	600	103	714	119	684	96
4		輸出	十 M	0		6		0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
す	ホース単体	国内	千M	2,495	78	2,015	81	1,883	93	1,989	106	2,240	113	2,100	94	2,647	126
<u> </u>		輸出	千M	770	85	857	111	805	94	606	75	624	103	676	108	312	46
ス	ホースの長さ		千M	4,648	87	3,687	79	3,404	93	3,175	93	3,464	109	3,490	101	3,643	104
	継手単体	国内	千個	8,927	113	9,317	104	8,078	87	6,162	76	7,982	130	7,987	100	7,444	93
1±4		輸出	千個	457	99	704	154	549	78	443	81	796	180	691	87	405	59
樹		国内	千本	4,787	110	4,849	101	4,680	97	4,142	89	5,097	123	5,114	100	5,160	101
脂木	ホースA'ssv	輸出	千本	6	200	6	100	3	50	2	67	92	4,620	378	409	318	84
一个		国内	于M	6,710	109	6,802	101	6,382	94	5,544	87	6,638	120	6,424	97	6,583	102
		輸出	千M	10.700	110	3	105	2	67	7.740	0	0.116	#DIV/0!	89	1,085	78	88
ス	ホース単体	国内	千M	10,760	118	11,288	105	9,328	83	7,748	83	9,116	118	8,277	91	8,768	106
		輸出	千M	1,034	85	1,037	100	655	63	760	116	822	108	698	85	511	73
	ホースの長さ	1百百	千M	18,504	112	19,130	103	16,367	86	14,052	86	16,584	118	15,488	93	15,940	103

	香口	令和6	年		
	項目				前年比
産	紗工出	国内	千個	15,661	110
業	継手単体 	輸出	千個	3,436	77
用		国内	千本	17,947	89
Ж ゴ	+ 7 A'	輸出	千本	12	80
	ホースA'ssy	国内	千M	23,777	90
ムホ		輸出	千M	1	5
	ホース単体	国内	千M	12,577	96
-	小一へ単体	輸出	千M	715	97
ス	ホースの長さ	信合?	千M	37,070	92
自	継手単体	国内	千個	1,068	83
動	極于華体	輸出	千個	39	48
車		国内	千本	3,915	89
用	ホースA'ssv	輸出	千本	0	#DIV/0!
ゴ	/N // NA 339	国内	千M	881	129
ム		輸出	千M	0	#DIV/0!
ホ	ホース単体	国内	千M	2,883	109
ı	小 八手件	輸出	千M	175	56
ス	ホースの長さ	1合計	千M	3,939	108
	継手単体	国内	千個	6,349	85
	₩型 J ++ ₩	輸出	千個	624	154
樹		国内	千本	3,991	77
脂	ホースA'ssy	輸出	千本	280	88
ホ	\(\(\)\(\)\(\)\(\)	当り とり	千M	5,458	83
ı		輸出	千M	60	77
ス	ホース単体	国内	千M	7,923	90
		輸出	千M	669	131
	ホースの長さ	信合?	千M	14,110	89