

2022年7～9月期のゴムライニングの生産実績

一般社団法人 日本ゴム工業会
統計委員会

用 途 \ 項 目		生 産 量	前 期 比	前 年 同 期 比
		Kg	%	%
化学工業用	ソーダ工業	10,002	93.9	101.5
	そ の 他 (紙パルプを含む)	16,140	218.6	110.7
	計	(26,142)	(145.0)	(107.0)
鉄鋼用		5,314	97.7	101.2
車両・船舶用	タンク車 タンクローリー 船内配管等	1,877	34.0	74.0
食品工業用		1,000	100.0	111.1
鉱山・非鉄金属用		52	5.2	-
その他用	水処理装置	17,308	128.4	115.0
	大気汚染防止装置	515	50.6	47.4
	化学機械装置 (ポンプ,バルブを含む)	600	37.9	300.0
	電 力 (除、大気汚染および水処理)	7,220	79.6	67.2
	その他	1,862	81.8	101.2
	計	(27,505)	(100.3)	(95.1)
計		61,890	105.9	99.8
輸 出		1,450	29,000.0	14,500.0
合 計		63,340	108.4	102.1
2022年 4～6月期計		58,423	83.9	81.6
2022年 1～3月期計		69,615	118.3	87.4
2021年 10～12月期計		58,843	94.8	100.6

(注) 1. 生産量は、製品として完成した時点における当該製品の製造に要したゴム量
(コンパウンド量により、ロス分を含む) による。

2. 出荷金額は、缶体(母材)分を除いた出荷金額による。

2022年1～9月期のゴムライニングの生産実績

一般社団法人 日本ゴム工業会
統計委員会

用途	項目	生産量	前年同期比	構成比	
				2022年	2021年
		Kg	%	%	%
化学工業用	ソーダ工業	33,993	116.1	17.8	13.7
	その他 (紙パルプを含む)	43,021	109.5	22.5	18.4
	計	(77,014)	(112.3)	(40.2)	(32.2)
鉄鋼用		14,873	108.2	7.8	6.4
車両・船舶用	タンク車 タンクローリー 船内配管等	15,554	44.0	8.1	16.6
食品工業用		3,000	100.3	1.6	1.4
鉱山・非鉄金属用		1,052	57.6	0.5	0.9
その他用	水処理装置	42,414	111.5	22.2	17.8
	大気汚染防止装置	2,204	102.4	1.2	1.0
	化学機械装置 (ポンプ,バルブを含む)	3,034	108.4	1.6	1.3
	電力 (除、大気汚染および水処理)	24,053	59.4	12.6	19.0
	その他	6,725	92.4	3.5	3.4
	計	(78,430)	(86.4)	(41.0)	(42.6)
計		189,923	89.0	99.2	100.0
輸 出		1,455	14,550.0	0.8	0.0
合 計		191,378	89.7	100.0	100.0
2021年1～9月期計		213,297	96.7	-	-
2020年1～9月期計		220,525	69.4	-	-
2019年1～9月期計		317,628	91.5	-	-

(注) 1. 生産量は、製品として完成した時点における当該製品の製造に要したゴム量
(コンパウンド量により、ロス分を含む) による。
2. 出荷金額は、缶体(母材)分を除いた出荷金額による。