

2019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（ライニング製品関係5社）

用 途 \ 項 目		生産量	前期比	前年同期比
化学工業用	ソーダ工業	Kg 20,321	% 85.8	% 86.5
	その他 (紙パルプを含む)	21,735	140.8	157.7
	計	(42,056)	(107.5)	(112.9)
鉄鋼用		8,797	143.9	188.1
車両・船舶用	トラック タンク車 船内配管等	6,095	102.4	77.5
食品工業用		956	87.1	78.7
鉱山・非鉄金属用		381	7.3	14.8
その他用	水処理装置	21,304	135.1	119.0
	大気汚染防止装置	4,657	58.8	54.8
	化学機械装置 (ポンプ,バルブを含む)	1,622	98.8	42.4
	電 力 (除、大気汚染および水処理)	20,015	104.8	100.0
	その他	10,955	153.2	105.1
	計	(58,553)	(113.5)	(96.5)
計		116,838	107.1	102.3
輸 出		6,053	-	-
合 計		122,891	112.6	107.6
2019年4～6月期計		109,102	127.4	91.8
2019年1～3月期計		85,635	84.5	75.0
2018年10～12月期計		101,358	88.7	73.9

(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。

2019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（ライニング製品関係5社）

用途	項目	生産量 Kg	前年同期比 %	構成比	
				2019年 %	2018年 %
化学工業用	ソーダ工業	58,176	82.0	18.3	20.4
	その他 (紙パルプを含む)	47,447	93.8	14.9	14.6
	計	(105,623)	(86.9)	(33.3)	(35.0)
鉄鋼用		19,940	120.3	6.3	4.8
車両・船舶用	トラック タンク車 船内配管等	19,039	94.5	6.0	5.8
食品工業用		3,680	98.9	1.2	1.1
鉱山・非鉄金属用		6,926	127.7	2.2	1.6
その他用	水処理装置	51,090	100.8	16.1	14.6
	大気汚染防止装置	16,889	73.2	5.3	6.6
	化学機械装置 (ポンプ、バルブを含む)	6,836	40.1	2.2	4.9
	電力 (除、大気汚染および水処理)	50,885	85.5	16.0	17.1
	その他	24,553	86.3	7.7	8.2
	計	(150,253)	(84.0)	(47.3)	(51.5)
計		305,461	88.2	96.2	99.7
輸 出		12,167	1,153.3	3.8	0.3
合 計		317,628	91.5	100.0	100.0
2018年 1～9月期計		347,224	99.0	-	-
2017年 1～9月期計		350,736	108.3	-	-
2016年 1～9月期計		323,927	106.5	-	-

(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。