## 2024年10~12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

_							
項 目 用途				生産量前期比		前年同期比	
					Kg	%	%
			ソ 一 ダ エ 業		10,029	88.4	75.9
化	学 工 業	用	そ の 他 (紙パルプを含む)		8,472	124.1	58.5
			計	(	18,501)	( 101.8)	( 66.8)
鉄	鋼	用			5,369	83.7	102.2
車	両・船 舶	用	タンク車 タンクローリー 船内配管等		3,845	55.5	154.6
食	品工業	用			1,500	150.0	100.0
鉱山・非鉄金属用				310	30.3	1,192.3	
そ		用	水 処 理 装 置		13,088	99.2	139.5
			大気汚染防止装置		1,572	314.4	66.6
	の他		化 学 機 械 装 置 (ポンプ、バルブを含む)		1,400	126.2	99.5
			電 力 (除、大気汚染および水処理)		7,224	143.3	85.4
			そ の 他		1,699	106.4	82.9
			計	(	24,983 )	( 116.5)	( 105.6)
計					54,508	99.1	89.9
輸 出					0	-	0.0
合 計					54,508	99.1	94.8
2024年 7 ~ 9 月期計					54,977	97.7	92.7
2024年 4 ~ 6 月期計					56,250	97.8	92.3
2024年 1 ~ 3 月期計					57,502	83.6	90.4

<sup>(</sup>注) 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。

## 2024年1~12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

					統計 安貝云
用途	項目	生産量	前年同期比	構成比	
		Kg	%	2024年 %	2023年 %
	ソ 一 ダ エ 業	42,554	70.9	19.1	23.8
化学工業用	そ の 他 (紙パルプを含む)	44,087	96.6	19.7	18.1
	計	( 86,641)	( 82.0)	( 38.8)	( 41.8)
鉄 鋼 月		22,558	102.3	10.1	8.7
車両・船舶用	タンク車 タンクローリー 船内配管等	14,203	146.2	6.4	3.8
食品工業用		4,511	100.2	2.0	1.8
鉱山・非鉄金属用		2,028	42.4	0.9	1.9
	水 処 理 装 置	50,524	98.4	22.6	20.3
	大気汚染防止装置	3,087	44.0	1.4	2.8
その他用	化 学 機 械 装 置 (ポンプ、バルブを含む)	4,775	118.7	2.1	1.6
	電 力 (除、大気汚染および水処理)	27,138	111.4	12.2	9.6
	そ の 他	6,463	59.0	2.9	4.3
	計	( 91,987)	( 94.2)	( 41.2)	( 38.7)
	計	221,928	90.8	99.4	96.7
	輸出	1,309	15.9	0.6	3.3
	合 計	223,237	88.4	100.0	100.0
2023年	- 1 ~ 12 月期計	252,667	96.5	-	-
2022年	- 1 ~ 12 月期計	261,874	96.2	-	-
2021年	1 ~ 12 月期計	272,140	97.5	-	-

<sup>(</sup>注) 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。