

2019年度 第2・四半期 耐火物生産実績表

単位:t

耐火物協会

定形耐火物		シャモット	高アルミナ	アルミナ カーボン	クロ・マグ	マグカーボン	珪石	スピネル	ジルコン ジルコニア	炭素・黒鉛	炭化珪素	耐火断熱	熔融シリカ	その他	計
	7月	5,349	4,375	2,532	3,118	5,877	34	1,156	104	450	462	360	1	37	23,855
	8月	4,080	3,428	2,408	2,532	4,915	25	1,042	222	1,187	371	303	1	24	20,538
	9月	4,977	3,790	2,330	2,948	4,673	61	1,256	143	597	403	319	1	24	21,522
	合計	14,406	11,593	7,270	8,598	15,465	120	3,454	469	2,234	1,236	982	3	85	65,915

単位:t

不定形耐火物		耐火 モルタル	キャストブル	プラスチック	吹付材	ラミング材	その他	計
	7月	1,850	26,443	2,034	13,526	1,698	10,550	56,101
	8月	1,665	24,548	2,046	11,750	1,309	9,340	50,658
	9月	1,602	22,637	2,005	11,338	1,355	8,502	47,439
	合計	5,117	73,628	6,085	36,614	4,362	28,392	154,198

耐火物合計	
7月	79,956
8月	71,196
9月	68,961
合計	220,113

(注) 2016年度より、生産月報改訂及び帳票改訂になりました。

1. 定形耐火物の「クロ・マグ」とは、(マグネシア、マグ・クロ、クロ・マグ)、「高アルミナ」とは、(高アルミナ、電鍍高アルミナ)のことです。
2. 定形耐火物の「ジルコンジルコニア」とは、(ジルコンジルコニア、電鍍ジルコン)のことです。