

2016年 第3・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	溶融シリカ	その他	計
	10月	4,440	4,356	2,254	2,344	5,223	89	1,147	244	49	461	213	—	61	20,881
	11月	5,038	4,471	2,457	2,579	4,826	68	1,525	425	854	473	233	—	39	22,988
	12月	4,698	4,311	2,519	2,369	5,097	104	1,595	386	474	525	213	—	41	22,332
	合計	14,176	13,138	7,230	7,292	15,146	261	4,267	1,055	1,377	1,459	659	0	141	66,201

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
	10月	2,035	25,135	1,999	12,199	1,143	9,422	51,933
	11月	1,886	25,834	2,183	12,020	1,444	10,631	53,998
	12月	1,999	24,897	1,974	14,015	1,576	10,559	55,020
	合計	5,920	75,866	6,156	38,234	4,163	30,612	160,951

耐火物合計	
10月	72,814
11月	76,986
12月	77,352
合計	227,152

(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」とは、(高アルミナ、電鍍高アルミナ)のことです。
2. 不定形耐火物の「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。