

2019年度 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	溶融シカ	その他	計
	10月	4,833	4,415	2,458	3,000	5,704	13	1,271	338	681	414	379	1	22	23,529
	11月	4,982	3,985	2,668	2,365	5,515	33	1,559	346	1,132	546	382	-	28	23,541
	12月	4,562	3,991	2,312	2,455	5,290	49	1,180	269	552	393	349	-	25	21,427
	合計	14,377	12,391	7,438	7,820	16,509	95	4,010	953	2,365	1,353	1,110	1	75	68,497

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	1,782	25,206	1,966	13,164	1,521	8,770	52,409
	11月	1,649	25,139	2,068	11,673	1,615	8,604	50,748
	12月	1,761	25,591	2,009	13,431	1,554	9,409	53,755
	合計	5,192	75,936	6,043	38,268	4,690	26,783	156,912

耐火物合計	
10月	75,938
11月	74,289
12月	75,182
合計	225,409

(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。