

2022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	4,037	4,026	2,446	2,403	5,152	7	987	142	424	516	232	1	24	20,397
	8月	3,770	3,109	2,124	2,908	5,211	13	845	195	1,050	502	277	-	23	20,027
	9月	4,550	3,243	2,345	2,434	5,235	7	1,719	105	482	405	314	1	22	20,862
	合計	12,357	10,378	6,915	7,745	15,598	27	3,551	442	1,956	1,423	823	2	69	61,286

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	1,268	21,937	1,536	11,737	1,395	8,350	46,223
	8月	1,529	21,818	1,494	12,174	1,232	8,320	46,567
	9月	1,447	23,314	1,615	11,918	1,519	8,766	48,579
	合計	4,244	67,069	4,645	35,829	4,146	25,436	141,369

耐火物合計	
7月	66,620
8月	66,594
9月	69,441
合計	202,655

(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。