

2022年度 第1・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	熔融シカ	その他	計
	4月	3,941	4,139	2,703	2,244	5,933	2	1,470	184	794	481	322	-	46	22,259
	5月	3,346	3,218	2,459	2,665	5,097	10	1,212	262	796	506	203	-	26	19,800
	6月	4,101	3,739	2,542	2,457	5,663	2	1,215	166	578	625	396	1	27	21,512
	合計	11,388	11,096	7,704	7,366	16,693	14	3,897	612	2,168	1,612	921	1	99	63,571

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	ラシング材	その他	計
	4月	1,659	26,809	1,708	13,800	1,273	9,437	54,686
	5月	1,404	18,779	1,516	11,292	1,055	8,255	42,301
	6月	1,519	22,449	1,550	12,760	1,299	8,930	48,507
	合計	4,582	68,037	4,774	37,852	3,627	26,622	145,494

耐火物合計	
4月	76,945
5月	62,101
6月	70,019
合計	209,065

(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。