

2022年度 第4・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
	1月	3,679	2,656	2,203	2,465	5,521	17	1,073	126	527	312	262	-	26	18,867
	2月	3,702	3,418	2,128	2,376	5,162	23	1,278	247	963	370	234	-	22	19,923
	3月	3,894	3,561	2,497	2,788	5,813	21	1,250	158	441	412	353	1	27	21,216
	合計	11,275	9,635	6,828	7,629	16,496	61	3,601	531	1,931	1,094	849	1	75	60,006

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
	1月	1,191	20,839	1,660	10,529	1,314	7,590	43,123
	2月	1,315	20,932	1,501	10,163	1,069	7,163	42,143
	3月	1,811	23,102	1,828	12,187	1,363	8,134	48,425
	合計	4,317	64,873	4,989	32,879	3,746	22,887	133,691

耐火物合計	
1月	61,990
2月	62,066
3月	69,641
合計	193,697

(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。