

2021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	溶融シカ	その他	計
	1月	3,637	3,351	2,325	2,567	5,913	5	679	143	298	455	155	1	31	19,560
	2月	4,091	3,741	2,356	2,442	5,390	11	1,176	284	552	510	339	-	22	20,914
	3月	4,385	3,849	2,760	2,400	6,221	8	1,703	290	519	702	376	1	24	23,238
	合計	12,113	10,941	7,441	7,409	17,524	24	3,558	717	1,369	1,667	870	2	77	63,712

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	ラッキング材	その他	計
	1月	1,399	22,627	1,835	11,404	1,343	8,366	46,974
	2月	1,342	21,961	1,673	11,530	1,139	8,329	45,974
	3月	1,632	25,574	1,917	14,213	1,396	8,501	53,233
	合計	4,373	70,162	5,425	37,147	3,878	25,196	146,181

耐火物合計	
1月	66,534
2月	66,888
3月	76,471
合計	209,893

(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。