

2020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	熔融シリカ	その他	計
	4月	4,334	3,761	2,456	2,939	5,526	51	1,860	90	780	320	365	1	24	22,507
	5月	3,434	2,666	1,945	2,249	4,131	26	1,675	120	1,141	356	210	1	20	17,974
	6月	4,167	3,038	1,505	2,360	4,134	27	1,208	207	761	404	267	1	18	18,097
	合計	11,935	9,465	5,906	7,548	13,791	104	4,743	417	2,682	1,080	842	3	62	58,578

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
	4月	2,070	23,481	1,848	13,049	1,596	9,926	51,970
	5月	1,595	16,320	1,345	8,300	1,046	6,231	34,837
	6月	1,544	17,652	1,266	8,628	962	5,634	35,686
	合計	5,209	57,453	4,459	29,977	3,604	21,791	122,493

耐火物合計	
4月	74,477
5月	52,811
6月	53,783
合計	181,071

(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。