

2021年度 第3・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
	10月	3,741	4,033	2,396	2,428	5,477	4	1,047	182	691	719	184	-	29	20,931
	11月	3,878	3,889	2,912	2,417	5,275	-	1,595	240	1,120	663	319	1	30	22,339
	12月	3,785	3,906	2,723	2,466	5,849	6	1,553	290	504	351	324	-	70	21,827
	合計	11,404	11,828	8,031	7,311	16,601	10	4,195	712	2,315	1,733	827	1	129	65,097

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
	10月	1,777	25,337	1,878	12,802	1,421	8,073	51,288
	11月	1,749	25,472	1,908	12,895	1,484	8,855	52,363
	12月	1,721	25,874	1,772	14,872	1,651	9,686	55,576
	合計	5,247	76,683	5,558	40,569	4,556	26,614	159,227

耐火物合計	
7月	72,219
8月	74,702
9月	77,403
合計	224,324

(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。