

試験報告書

No.442-23-A-0930

令和5年7月26日

一般財団法人 化学物質評価研究機構
大阪事業所
大阪府東大阪市荒本北1丁目5番55号
TEL 06-6744-2022 FAX 06-6744-2052

1. 依頼者 大日化成株式会社 殿
2. 受付日 令和5年6月29日
3. 件名 供試体の燃焼性試験
4. 試料 ビッグサントップ御影石 1点

5. 試験方法

JIS K 7201-2 : 2007 「プラスチック—酸素指数による燃焼性の試験方法—第2部：室温における試験」

試料および試験片の詳細

試験片作製方法：提供品

試験片の形：V（約長さ140mm×幅52mm×厚さ0.5~0.6mm）

試験の詳細

状態調節：23±2℃、50±5%RH×88時間以上

試験室温湿度：24℃、50%RH

点火器の熱源：LPG（JIS K2240:2013、1種1号）

点火手順：手順B（伝ば点火）

酸素濃度間隔：0.2%

酸素指数の決定：80mm以上の燃焼

使用試験機：(株)安田精機製作所製 酸素指数燃焼性試験機 No.214-ISO

6. 試験結果

酸素指数測定

酸素指数	推定標準偏差
24.2	0.15

7. 備考

JIS K 7201-2:2007 11. 試験報告書b)より以下の記述を抜粋した。

「試験結果は、この試験条件下における試験片の燃焼挙動だけに関係しており、また、この試験片と異なる形状又は他の燃焼条件下における火炎による危険性を推測するために使用してはならない」

以上

(受付 No.442-23-1-0514)