

試験成績書

住所 島根県雲南市木次町木次 55 番地 1
 依頼者
 氏名 有限会社 ギムティー
 代表取締役 小林 知男

平成 27 年 6 月 3 日付けの分析等依頼書に基づく試験の結果は、下記のとおりです。

平成 27 年 6 月 12 日 島根県産業技術センター所長
 (材料技術科)



試験事項	試料名 C
遠赤外線放射率測定	88.6 (試料表面温度 : 36°C)

以下余白

遠赤外線放射率の測定 試験

備考

送付試料について測定した。
 測定方法：フーリエ変換赤外分光光度計（日本電子、JIR-WINSPEC100）を用いて測定を行い、5~20 μ m の波長範囲における分光放射率を算出した。
 なお、測定条件は、検出器：MCT 検出器、光束径：10mm、分解能：8cm⁻¹、積算回数：10 回とした。
 放射率のチャートは別紙のとおり。
 試料名は依頼者による。