

(お客様) 御中

受託試験結果とゴム材料定数のご報告

ご報告内容

1. 試験結果
2. ゴム材料定数の導出結果
3. お問い合わせ先

平成--年--月--日

有限会社ワイズロード

1. 試験結果

ご提供頂いたゴム平板より **Table 1** に示す引張試験を行いました。引張試験結果は別途お送りしたファイルをご参照下さい。試験種類とファイル名は **Table 1** を参照下さい。

Table 1 試験種類と結果記載ファイル名

試験種類	結果記載ファイル名
2 軸引張試験	Report_BiaxialTest.xls
1 軸引張 1 軸固定試験	Report_BiaxialTest.xls

* 同一ファイル名はタブ切替を意味します。

2. ゴム材料定数の導出結果

Table 1 の試験結果より Mooney-Rivlin 3 次式のゴム材料定数を導出致しました。**Table 2** に結果を記載いたします。

Table 2 Mooney-Rivlin 3 次式の係数

Mooney-Rivlin 3 次式の係数[MPa]				
C ₁₀	C ₀₁	C ₁₁	C ₂₀	C ₃₀
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

3. お問い合わせ先

ご不明点、ご質問は以下にご連絡頂きます様宜しくお願い致します。

有限会社ワイズロード

600-8815 京都市下京区中堂寺栗田町 93 番地 京都リサーチパーク スタジオ棟 A102

Tel: 075-925-7135 Fax: 075-925-7136

E-mail info@kaientai2008.com

CAE解援隊

CAE 解援隊 <http://kaiantai2008.com>
E-mail info@kaiantai2008.com