 【発表者について】○は発表者
制 工学 会2016 交 会
果 の 再果黒による 性能解
〇 木 和 (京大)、 (京大)、野 新 (京大)
自動車の高 車内 減のために用いられる果 は、池 化や高性能化のため、ウレタン の にゴムシートを した のタイプがある。これらはウレタンの 再果黒により 性能が果化することが分かった。本 では、 的な を用いた実 結果とウレタン 再を果黒(Fig.1)した有 要 法による解 結果(Fig.2)について する。
Fig. 1 FE model Fig. 1 FE model Fig. 2 Calculation results of insertion loss