

損失係数

ラスク層数によるレジンラスクの損失係数

ラスクが1層と5層のレジンラスク(図1)で、図2のような実験を行い、それぞれの損失係数を求めた。図3に示すように、ラスク1層では、0.198であった損失係数は、5層では、0.449となった。ラスクの層が増えるに連れて、損失係数は向上することがわかった。

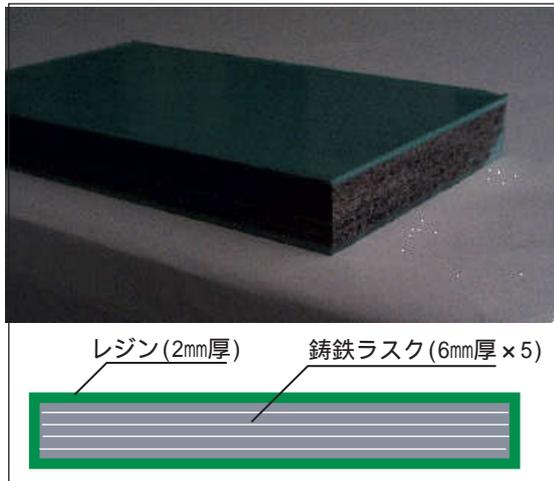


図1 5層のレジンラスク

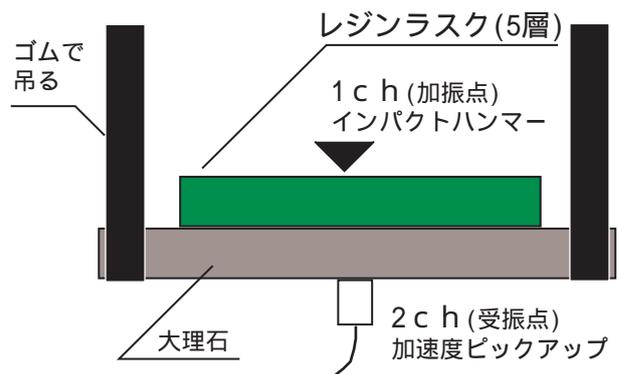
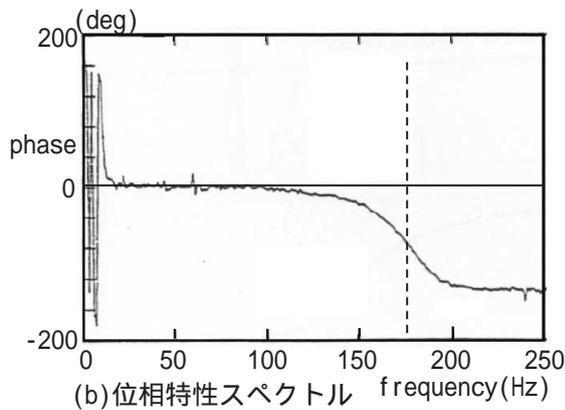
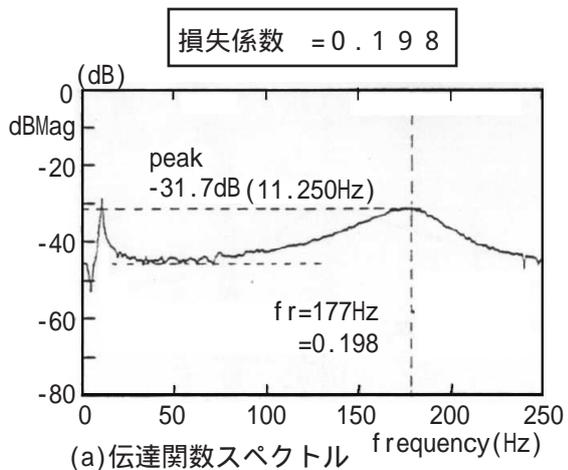
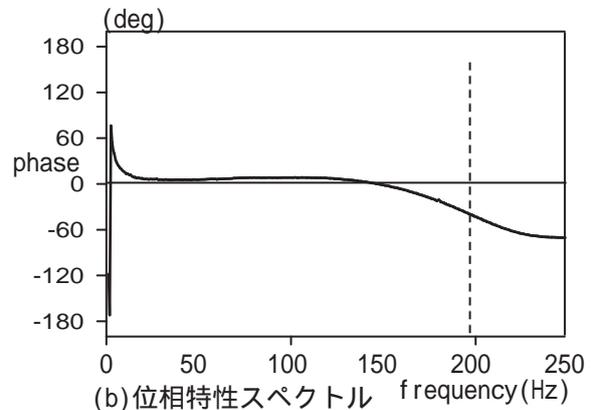
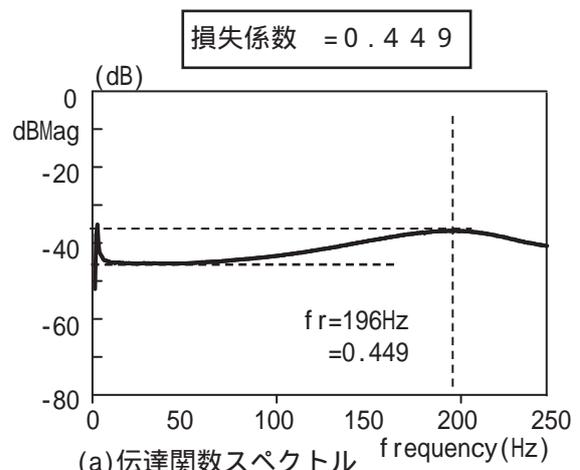


図2 実験の様子



ラスク1層の場合



ラスク5層の場合

図3 損失係数の比較