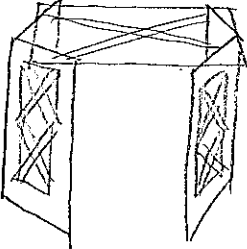


全学自由ゼミ「建築構造デザイン入門」 構造コンテスト エントリーシート

エントリー ナンバー	7		タイトル	トラス	
メンバー	学生証番号	640555C	名前	下川紗衣果理	
	学生証番号		名前		
	学生証番号		名前		
設計コンセプト等					
<p>圧縮力には 太めの柱を使うことで 曲る力に備えました。</p> <p>上の板をクロスした棒で支えることにより 板を補強しました。</p> <p>石を球するとしたら上の板が曲がって壊れると思いました。</p>					
					

※各グループごと、上記必要事項を記入の上、コンテスト開始前(講義開始時間まで)に提出すること。

※上記「設計コンセプト等」には、形状概要(図示すること)、設計コンセプト、設計・製作で工夫した点、予想される終局状態(どこがどのように破壊するか)をわかりやすく記述してください。

※このエントリーシートは、教官に配布され評価の対象となります。ただし、学生には配布されないの
で、実験前のプレゼンテーションではこのシートが無くても理解できるように配慮してください。

※以下には記入しないこと。

	最大耐力	構造物重量	比強度	評価	備考
結果	9545g	43.6g ^x	21.892		
順位	11	13	11		

signature
