

## ハイローテック試験成績書

試験日：2013年11月4日

試験場所：日本パワーファスニング(株)下館工場実験室

試験種類：単体二面せん断試験

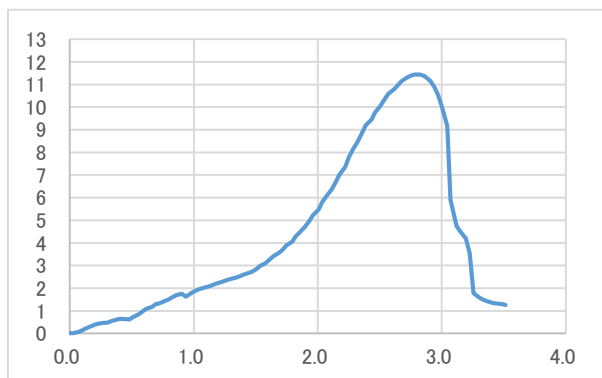
試験機材：200kN 万能試験機 SC-20-CS (J T トーシ株式会社製)

試験試料：SUS ハイローテックなべ 4x32

試験結果 (単位 k N)

試料 No	SUS ハイローテック単体せん断	
	二面せん断最大荷重	一面換算
1	11.436	5.718
2	11.832	5.916
3	11.456	5.728
4	10.842	5.421
5	11.270	5.635
<b>平均</b>		<b>5.684</b>
<b>標準偏差</b>		<b>0.1792</b>
<b>変動係数</b>		<b>3.2%</b>

荷重変位曲線例 (縦軸：荷重 kN 横軸：変位 mm)



試験担当者：日本パワーファスニング(株)マーケティング部 長谷部

以下余白