

第2号様式(第3条関係)

第 H21449 号の6 試 験 等 成 績 書			
依 頼 事 項	〔試験品名〕 ふき茸 150 タイプ ラスパートクイック剣先ハイセット付 〔試験項目〕 強度試験 (圧縮試験)		
依 頼 者	株式会社 サカタ製作所 代表取締役 坂田 匠	依頼処理担当者 職 氏名	主任研究員 中部 昇

試 験 等 結 果

- 試験日 : 平成 22年 3月 25日
- 使用機器 : (株) 島津製作所製 オートグラフ AG100kNT
- 試験内容 : 写真に示すように試験品に圧縮荷重を加え、最大荷重とそのときの変位、および1、2、3、5、10mm変位における荷重を測定した。
※試験速度 : 10mm/min
※変位 : クロスヘッド移動量
※圧縮治具 : 依頼者の提供するもの
※依頼者立会い試験
- 試験結果 : 下表のとおり。
荷重-変位 (試験力-ストローク) 線図を別添する。

表. 試験結果

試料	中間点における荷重 (kN)					最大点	
	1mm	2mm	3mm	5mm	10mm	荷重 (kN)	変位 (mm)
1	4.53	7.83	9.10	-	-	9.24	3.6
2	5.30	8.18	9.02	-	-	9.48	3.6
3	5.60	8.23	8.89	-	-	8.99	3.6
平均値	5.143	8.080	9.003	-	-	9.237	3.61

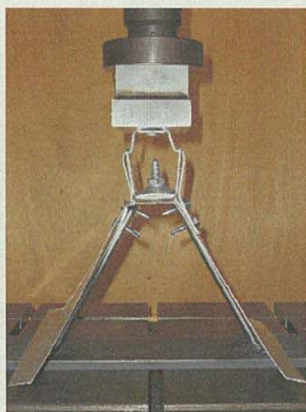
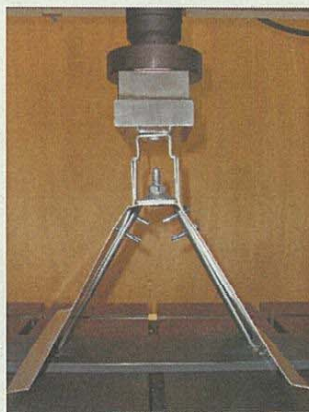
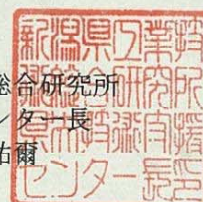


写真. 試験風景 (左 : 試験前、中、右 : 試験後)

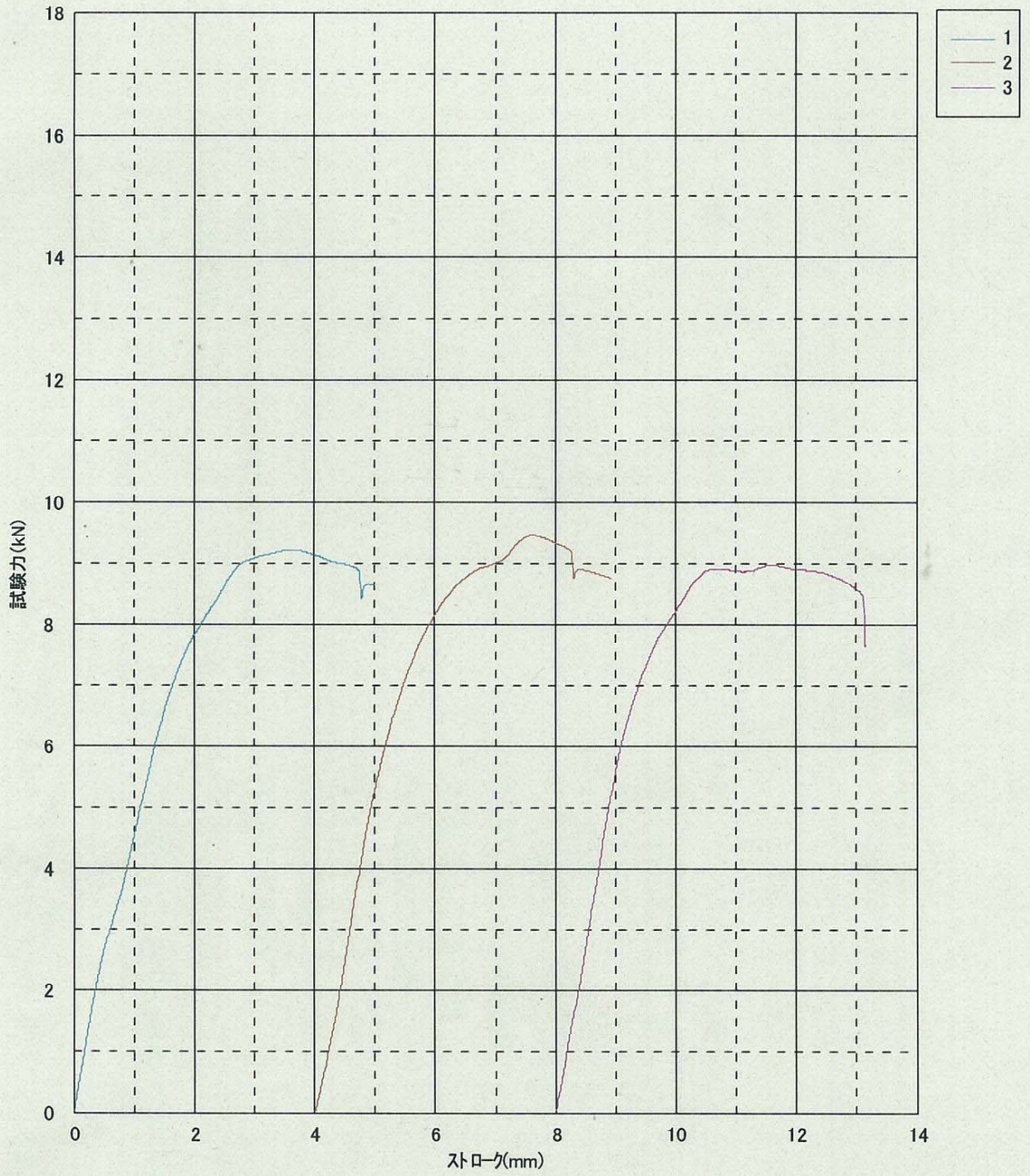
上記の試験結果は、提出試験品についてのみの結果である。

平成 22年 3月 29日

新潟県工業技術総合研究所
県央技術支援センター
堀 祐爾



第 H21449 号の 6 別紙： 荷重-変位 (試験力-ストローク) 線図



第2号様式(第3条関係)

第 H21449 号の2		試験等成績書	
依頼事項	〔試験品名〕 ふき茸 150 タイプ ラスパートクイック剣先ハイセット付 〔試験項目〕 強度試験 (引張試験)		
依頼者	株式会社 サカタ製作所 代表取締役 坂田 匠	依頼処理担当者 職 氏名	主任研究員 中部 昇

試験等結果

- 試験日 : 平成 22年 3月 24日
- 使用機器 : (株) 島津製作所製 オートグラフ AG100kNI
- 試験内容 : 写真に示すように試験品に引張荷重を加え、最大荷重とそのときの変位、および1、2、3、5、10mm変位における荷重を測定した。
 ※試験速度 : 10mm/min
 ※変位 : クロスヘッド移動量
 ※引張治具 : 依頼者の提供するもの
 ※依頼者立会い試験
- 試験結果 : 下表のとおり。
 荷重-変位 (試験力-ストローク) 線図を別添する。

表. 試験結果

試料	中間点における荷重 (kN)					最大点	
	1mm	2mm	3mm	5mm	10mm	荷重 (kN)	変位 (mm)
1	5.22	7.52	8.63	10.10	14.11	15.10	11.9
2	5.33	7.61	8.70	10.21	14.30	14.98	11.4
3	5.44	7.69	8.71	10.18	14.27	15.07	11.5
平均値	5.330	7.607	8.680	10.163	14.227	15.050	11.62

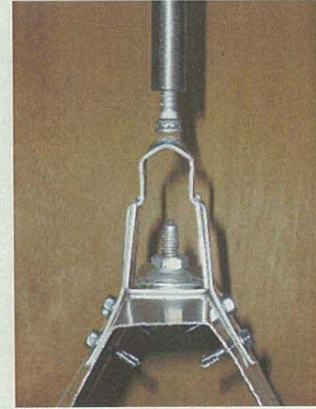
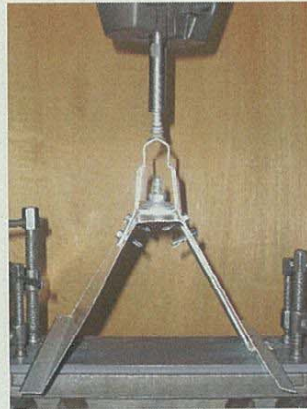
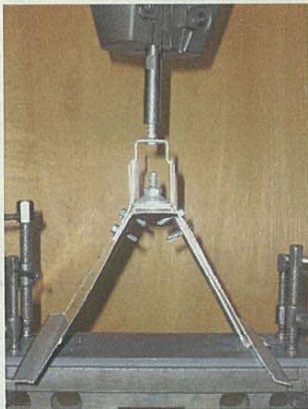


写真. 試験風景 (左 : 試験前、中、右 : 試験後)

上記の試験結果は、提出試験品についてのみの結果である。

平成 22年 3月 29日

新潟県工業技術総合研究所
 県央技術支援センター
 堀 祐爾



第 H21449 号の 2 別紙： 荷重-変位 (試験力-ストローク) 線図

