

第2号様式(第3条関係)

第 H21449 号の8				試 験 等 成 績 書			
依 頼 事 項		〔試験品名〕 ふき茸 550 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 AG100kNI
- 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 (試験カーブ) 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	9.66	12.05	-	-	-	12.05	2.0
2	8.94	11.68	-	-	-	11.69	2.1
3	0.96	7.73	11.46	-	-	11.66	3.4
平均値	6.520	10.487	11.460	-	-	11.800	2.52

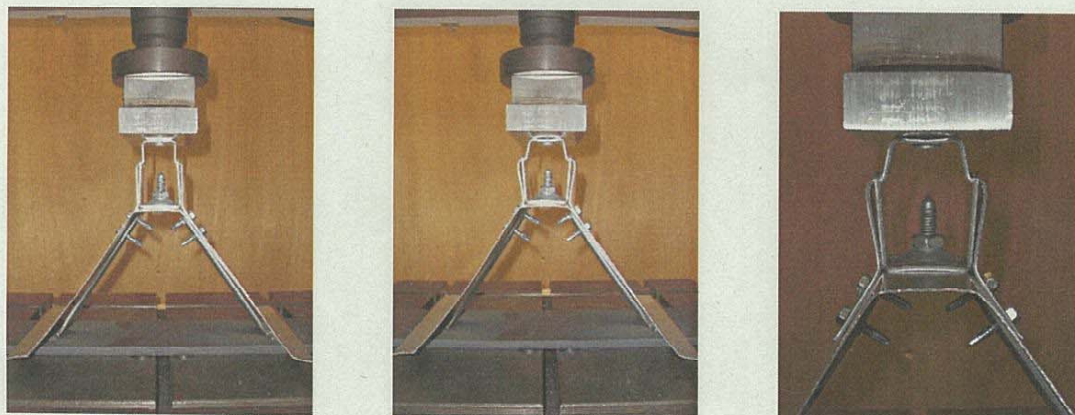


写真. 試験風景 (左 : 試験前、中、右 : 試験後)

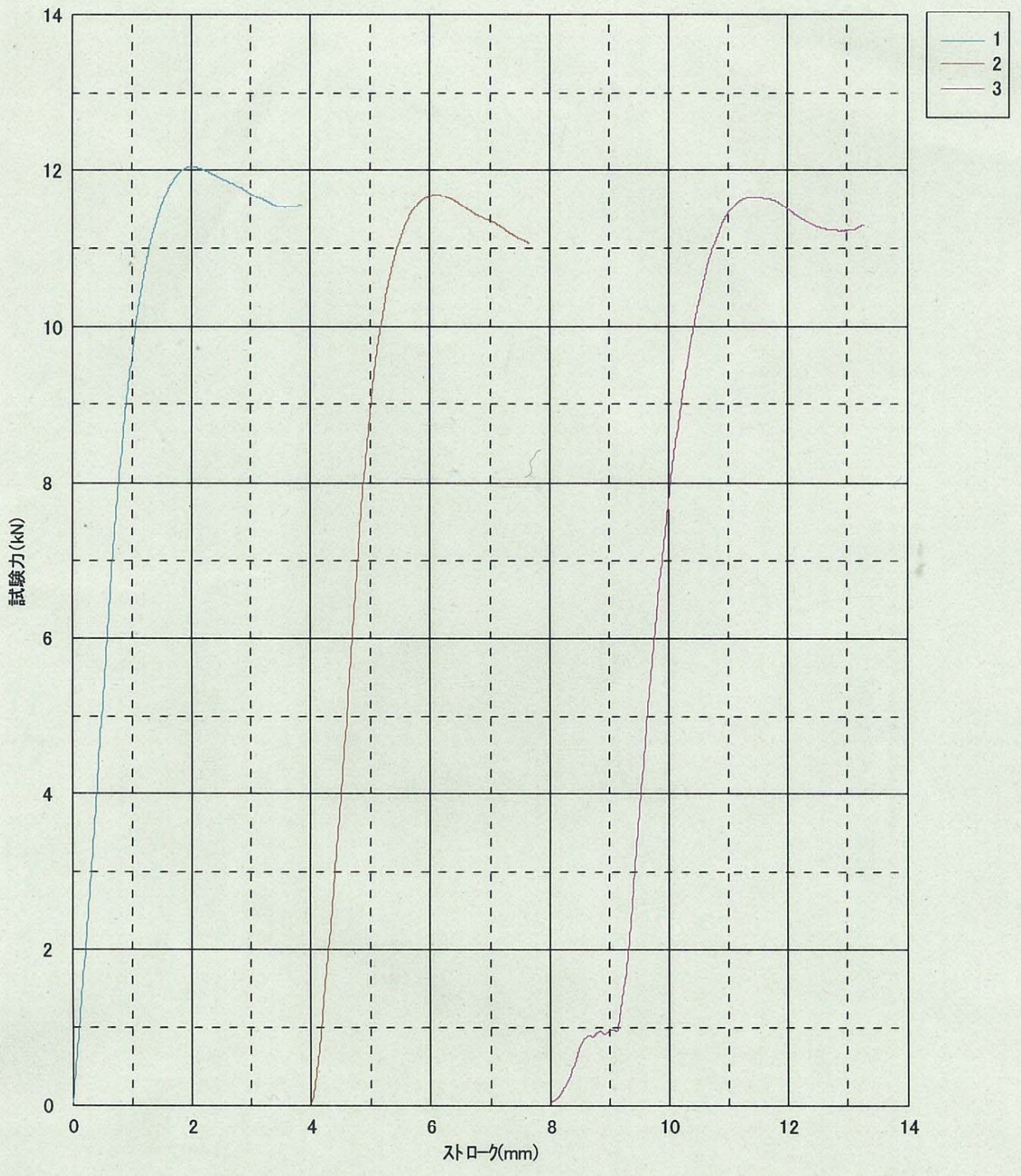
上記の試験結果は、提出試験品についてのみの結果である。

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 8 別紙： 荷重-変位 (試験力-ストローク) 線図





COPY

第2号様式(第3条関係)

第 H21449 号の4				試 験 等 成 績 書			
依 頼 事 項		〔試験品名〕 ふき茸 550 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	5.91	8.44	9.72	11.42	15.67	16.91	12.1
2	5.91	8.47	9.67	11.34	15.66	16.92	12.0
3	5.40	8.00	9.43	11.24	15.61	17.11	12.3
平均値	5.740	8.303	9.607	11.333	15.647	16.980	12.15

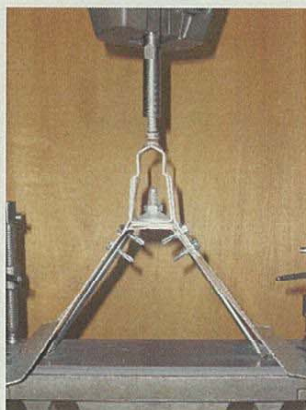
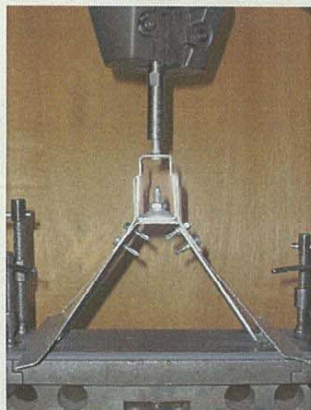
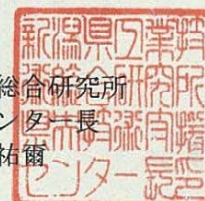


写真. 試験風景 (左 : 試験前、中、右 : 試験後)

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 4 別紙： 荷重-変位 (試験力-ストローク) 線図

