

第2号様式(第3条関係)

第 H21449 号の7				試 験 等 成 績 書			
依 頼 事 項	〔試験品名〕 ふき茸 S-60 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	6.46	12.82	18.79	-	-	20.38	3.6
2	4.90	9.00	15.69	-	-	18.94	3.8
3	6.41	12.62	18.13	-	-	18.38	3.2
平均値	5.923	11.480	17.537	-	-	19.233	3.52

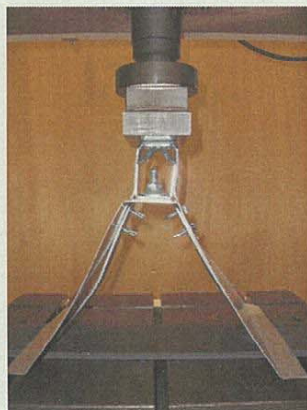


写真. 試験風景 (左 : 試験前、中、右 : 試験後)

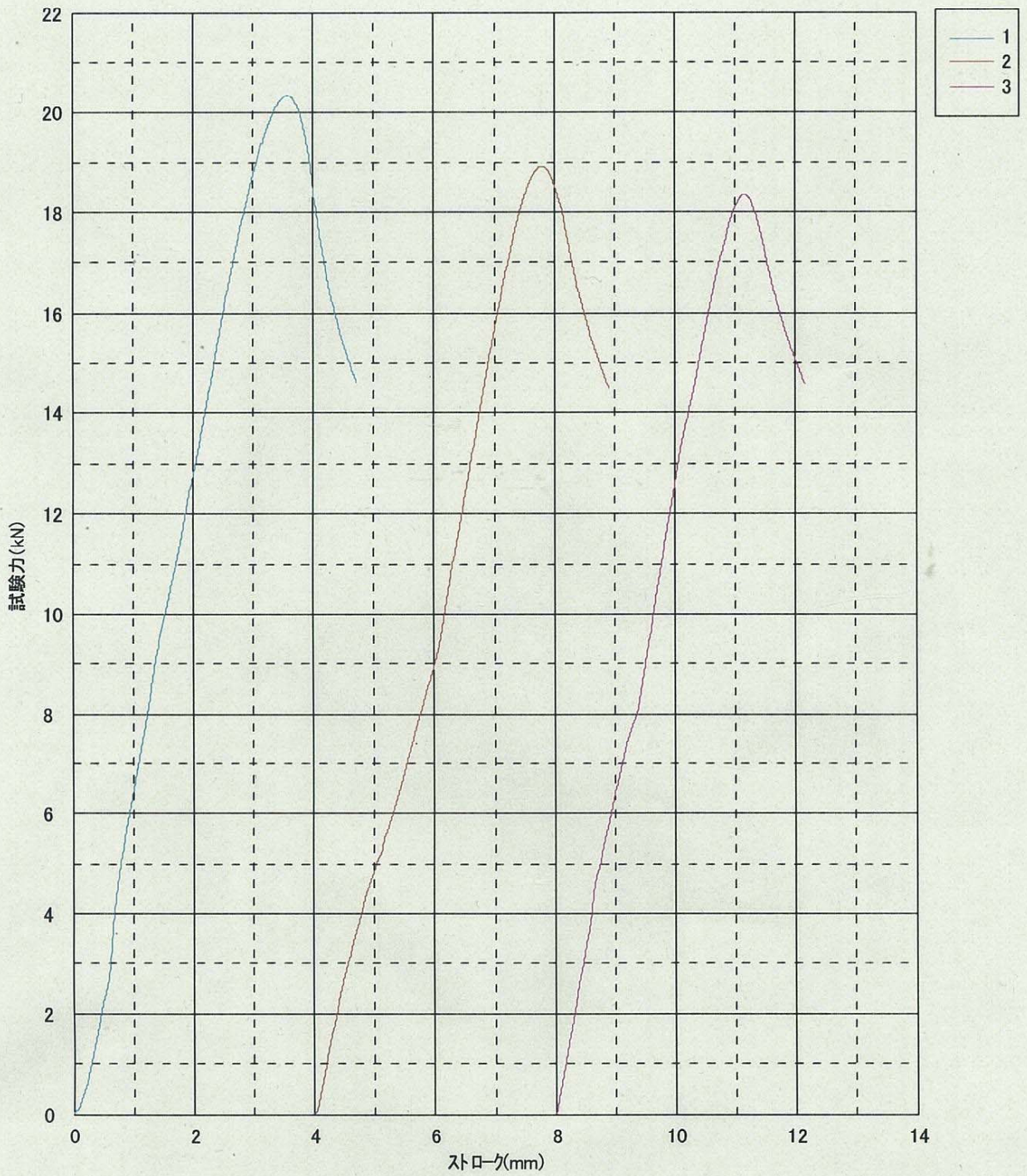
上記の試験結果は、提出試験品についてのみの結果である。

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 長
堀 祐爾



第 H21449 号の 7 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3				試 験 等 成 績 書			
依 頼 事 項	〔試験品名〕 ふき茸 S-60 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

1. 試験日 : 平成 22年 3月 24日
2. 使用機器 : (株) 島津製作所製 オートグラフ AG100kNT
3. 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
4. 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	5.93	8.55	9.91	11.57	15.54	15.96	11.1
2	6.67	8.87	9.94	11.47	15.15	15.18	10.2
3	6.03	8.45	9.70	11.28	15.19	15.50	11.0
平均値	6.210	8.623	9.850	11.440	15.293	15.547	10.74

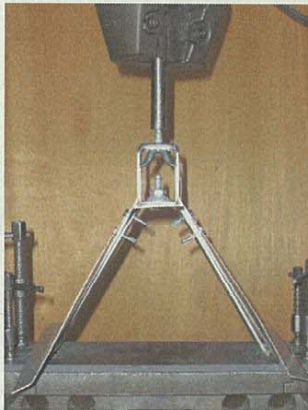


写真. 試験風景 (左 : 試験前、中、右 : 試験後)

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 3 別紙： 荷重-変位 (試験力-ストローク) 線図

