

## 防炎性能試験結果明細書

〔カーテン、布製ブラインド、暗幕、  
どん帳、舞台用幕、工用シート〕日防試第 CT-R03-009 号  
令和3年4月12日

スタイルシート 殿

公益財団法人日本防炎協会  
理事長 鷲坂 長美

令和3年4月6日付で受けました試験試料の試験結果及び試験番号は  
下記及び別紙「防炎性能試験結果明細書2」のとおりです。

記

適合区分	洗たく等種類別の試験結果	洗たくなし	水洗い洗たく	ドライクリーニング	温水浸漬
適合		---	---	---	適合

試験番号	C1210008
------	----------

物品の種類	工用シート	商品名 又は 銘柄	Rメッシュシート (PVC)
素材・混用率	ポリエステル 100%		
組織	平織	質量	140g/m <sup>2</sup>
番手	タテ 420d ヨコ 420d	密度	タテ 16/インチ ヨコ 15/インチ
備考	PVC樹脂コーティング加工		

## 防災性能試験結果明細書 2

〔カーテン、布製ブラインド、暗幕、  
どん帳、舞台用幕、工所用シート〕

CT-R03-009

洗たく等の種類		温水(50±2℃)30分処理						
測定項目	残炎時間	残じん時間	炭化面積	測定項目	炭化長	測定項目	接炎回数	
適合基準 試験No.	3秒以下	5秒以下	30 cm <sup>2</sup> 以下	適合基準 試験No.	20 cm以下	適合基準 試験No.	3回以上	
1分 加熱	1	0	0	4	1	---	1	---
	2	0	0	4	2	---	2	---
	3	0	0	5	3	---	3	---
着炎後 3秒 加熱	1	0	0	4		4	---	
	2	0	0	4		5	---	
洗たく等の種類								
測定項目	残炎時間	残じん時間	炭化面積	測定項目	炭化長	測定項目	接炎回数	
適合基準 試験No.	秒以下	秒以下	cm <sup>2</sup> 以下	適合基準 試験No.	cm以下	適合基準 試験No.	回以上	
分 加熱	1				1		1	
	2				2		2	
	3				3		3	
着炎後 秒 加熱	1					4		
	2					5		
洗たく等の種類								
測定項目	残炎時間	残じん時間	炭化面積	測定項目	炭化長	測定項目	接炎回数	
適合基準 試験No.	秒以下	秒以下	cm <sup>2</sup> 以下	適合基準 試験No.	cm以下	適合基準 試験No.	回以上	
分 加熱	1				1		1	
	2				2		2	
	3				3		3	
着炎後 秒 加熱	1					4		
	2					5		

注 \* は、1分(2分)加熱で着炎が認められたが、着炎後3秒(6秒)加熱では着炎がないことを示す