

# 防災製品性能試験結果通知書

(布張家具等、布張家具等側地)

防災協試第 NL-13017 号

平成25年8月19日

株式会社 ワークス 殿

公益財団法人日本防災協会  
理事長 澤井 安 勇



平成25年8月6日付で受付けた試料の試験結果は、下記のとおりですので通知します。

## 記

防災製品の 種類	布張家具等
商品名 又は 銘柄	ワークスベンチ(ターポリン)

適合区分	洗たく種類別 の試験結果	水洗い洗たく	ドライクリーニング	部位別の 試験結果	背部内側	背部外側
		---	---		---	---
適合						

試験方法  
「防災製品性能試験基準」を適用

備考

別記様式第2-5 (その2)

試料明細書 (布張家具等、布張家具等側地)

試験結果通知書番号	防災協試第	NL-13017	号
-----------	-------	----------	---

素材・混用率 表面加工	側地(背・座): 基布: ポリエステル100% (表面): ポリ塩化ビニル [防災薬剤入]100% 詰物(背・座): ポリウレタンフォーム100% ポリウレタン(チップ)100% 積層合板(ラワン)
組 織	側地(背・座): 平織
番手・密度	側地(背・座): 250d×250d/25×25
質量 (g/ m <sup>2</sup> )	側地(背・座): 460g/m <sup>2</sup> 詰物(背・座): ポリウレタンフォーム20±2kg/m <sup>3</sup> ポリウレタン(チップ) 54±5kg/m <sup>3</sup>
材料等の 毒性審査コード	1A-32 1A-38 2B-6 1A-31
材料等の 製品番号 試験結果 通知書番号	NPO-11002

別記様式第2-5 (その3)

試験結果表 (布張家具等、布張家具等側地)

試験結果通知書番号			防災協試第			NL-13017		号				
試験体の組合せ												
洗たくの種類												
温水浸漬												
完				成			品				側地	
クレビスたばこ法				クレビスバーナー法			45°エア-ミックスバーナー金網法					
測定項目	発炎・くすぶり	内部における発炎・くすぶり	測定項目	残炎時間(秒)	残じん時間(秒)	内部における発炎・くすぶり	測定項目	炭化長(cm)				
合格基準	認められないこと	認められないこと	合格基準	120以下	120以下	認められないこと	合格基準	最大値:7.0以下 平均値:5.0以下				
試験体No.			試験体No.				試験体No.					
1	なし	なし	1	1	1	なし	1					
2	なし	なし	2	1	1	なし	2					
3	なし	なし	3	1	1	なし	3					
							最大値					
							平均値					

試験体の組合せ												
洗たくの種類												
温水浸漬												
完				成			品				側地	
クレビスたばこ法				クレビスバーナー法			45°エア-ミックスバーナー金網法					
測定項目	発炎・くすぶり	内部における発炎・くすぶり	測定項目	残炎時間(秒)	残じん時間(秒)	内部における発炎・くすぶり	測定項目	炭化長(cm)				
合格基準	認められないこと	認められないこと	合格基準	120以下	120以下	認められないこと	合格基準	最大値:7.0以下 平均値:5.0以下				
試験体No.			試験体No.				試験体No.					
1			1				1					
2			2				2					
3			3				3					
							最大値					
							平均値					

備考

防災協製認第 L-13-008 号

## 防 炎 製 品 認 定 書

申 請 者

氏 名 株式会社ワークス

平成25年8月19日 付で申請のあった製品等は、審査の結果、下記のとおり  
防災製品と認定します。

平成25年8月20日

公益財団法人 日本防災協会

理事長 澤 井 安

記



1. 防災製品の種類及び商品名

布張家具等

ワークスベンチ(ターポリン)

2. 事業所番号

N-1082

3. 製品番号

L-25009

4. 認定有効期間

平成25年8月20日より 平成30年8月19日まで