



# 拡大図B

項目	試験方法	生地No.	1 ア			2 ア			3				
			変	汚	変	汚	変	汚	変	汚	変	汚	
耐光 (級)	JIS L 0842		変		4-5		4-5						
洗濯 (級)	JIS L 0844 A-2号		変		4-5		4-5						
汗 (級)	JIS L 0848 (酸・アルカリ)		変		4-5	4-5	4-5		4-5		3-4		
摩擦 (級)	JIS L 0849 II形		乾		4-5		4						
水 (級)	JIS L 0846		変										
ドライクリーニング (級)	JIS L 0860 A-1法		変		4-5		4-5						
			汚		4-5		4-5						

  

1 ア	2 ア	3	4

  

受付 / 平成 25年 01月 01日			発行	平成 25年 01月 10日		
受付	担当	確認		No.	TO- 200000	

試験項目が入ります。

試験結果が入ります。

洗濯、汗、水については拡大図Aの①に記載の添付白布への汚染が入ります。(2種類の添付白布のうち、悪い等級が入ります。)

例: <洗濯、ドライクリーニング、水堅ろう度>

変	4-5
汚	4

のような場合、  
 変退色 4-5級  
 汚染 4級

<汗堅ろう度>のような場合、

変	4-5	4-5
汚	4-5	4

左側 : 酸性汗  
 右側 : アルカリ性汗  
 が試験結果となります。

試験結果に対する注釈、付記事項などが入ります

試験報告書番号です。

※ お問い合わせの際はこちらのアルファベット2文字と6桁の数字を伝えていただくとスムーズに確認が行えます。

## 試験報告書に付記する異常状態の主な用語例

### 【耐光堅ろう度】

用語例	試験片の状態
○○* * 蛍光黄変	蛍光増白剤が光の影響で黄色く変色した場合

### 【引裂強さ】

用語例	試験片の状態
○○以上* * 引裂方向に対して直角に切断	切れ目の方向に対して垂直方向に引裂かれる切れ方
○○以上* * 引裂方向に対して斜めに切断	切れ目の方向に対して斜め方向に引裂かれる切れ方
○○以上* * 切れ残りあり	最後まで切れずに何cmかクランプに切れ残る切れ方
○○以上* * 滑脱が生じたため、規定の試料幅切断せず	試験布の糸が滑りぬけた場合

※ ○○には試験結果のうち、最低荷重が入ります。

### 【滑脱抵抗力】

用語例	試験片の状態
完全滑脱 ○○N	設定荷重以下での完全滑脱
生地破断 ○○N	設定荷重以下での生地破断
縫糸切断 ○○N	設定荷重以下での縫糸切断

※ ○○には試験結果のうち、最低荷重が入ります。