

主な生地試験に必要な試料サイズ一覧(一般試験項目)



試験項目 JIS			大きさ(タテ×ヨコcm)		
染色堅牢度	耐光★	カーボン/キセノン	15x15		
	汗耐光		15x15		
	汗★	(酸性/アルカリ性)	15x15		
	水★		15x15		
	摩擦★	I型・II型	乾燥	30x30	
			湿潤		
	洗濯★		15x10		
	ドライクリーニング★		15x10		
	塩素処理水		15x10		
	塩素漂白		15x10		
	色泣き★ (大丸法)		30x10		
	ホットプレス		15x10		
	昇華		15x15		
	水滴下		20x20		
	★5項目セット	無地の場合	約30x30(A4サイズ)		
柄がある場合		40x40目安			
備考：プリント品などの多配色品や大柄の場合は、各試験に全色含まれる試料が必要 なため、大きな試料サイズを要する。					
寸法 変 化 率	浸漬法	C,D法	織地	50x50	
			編地	50x50	
	プレス	H-1,2,3,4法	織・編	50x50	
	水洗い 家庭洗濯機法	C4M~C4H法 C型洗濯機法	織地	80x80	
			編地	60x60	
	ワッシャー法	F-1,2,3法	織地	100x100	
			編地	100x100	
	ウォッシュシリンダ法	J法	織地	50x50	
			編地	50x50	
商業用ドライ			織・編	60x60以上	
物 性 試 験	引張強さ	A法 ストリップ法	織・編	30x60	
		B法 グラブ法	織・編	35x50	
	引裂強さ	D法 ペンジュラム	織・編	20x40	
	破裂強さ	A法	編地	30x50	
	滑脱抵抗力	B法		35x90	
	ピリング	A法(ICI形)		30x30	
	スナッグ	A法(メース法)		60x80	
D-1/2法			30x30		

主な生地試験に必要な試料サイズ一覧(一般試験項目)



試験項目 JIS		大きさ(タテ×ヨコcm)		
分析試験	繊維鑑別 混用率	・ 1g以上 or 1000本以上 ・ 糸で柄構成しているもの(チェック など)は2リピート	約20x20 (A4用紙1枚程度)	
	特定芳香族アミン	1g	20×20 (A4用紙1枚程度)	
	遊離ホルムアルデヒド	乳幼児2.5g 一般1g	約20x20	
	pH	5g		
機能性試験	はっ水		約40×40	
	紫外線・太陽光透過率		約20×20	
	吸水性	滴下法		40×60
		バイレック法		20×50
		沈降法		約20×20
	速乾性	蒸散性		20×20
		拡散性残留水分率		20×20
	保温性	サーモラポII		20×40
		JIS L 1096		40×80
	接触冷温感			20×20
	表面フラッシュ			40×60
	帯電性	A法(半減期)		30×30
		B法(摩擦帯電圧)		50×80
	防汚性			40×40
防透け性	JIS L 1923	視感法	30×30	
		計器法	15×15	

※試験試料以外に試験報告書貼付用にはがきサイズの生地が必要となります。

※試料には必ず表裏・タテヨコを明示の上、ご送付ください。

※上記の試験以外については、最寄の各事業所にお気軽にお問い合わせください。