

中国内販 製品標準 GB/T 39508-2020 「乳幼児及び子ども用ニット衣料」の新規制定について

製品標準 GB/T 39508-2020 「乳幼児及び子ども用ニット衣料」が 2020年11月19日に公布され、**2021年6月1日「子供の日」より施行されます。**

この標準は既存の業界標準FZ/T 73045-2013「子ども用ニット衣料」とFZ/T 73025-2019「乳幼児用ニット服飾」の統合と改善を目的に制定された標準です。

施行日以降、中国で乳幼児及び子ども用ニット衣料を販売される場合、その製品は安全性の強制標準である、GB 31701-2015「乳幼児及び子供用繊維製品安全技术規範」と本標準の両方の基準を満たしている必要があります。

👉 適用範囲

主にニット生地で加工、製造された乳幼児用および子ども用の衣料。



ニット乳幼児用衣料

年齢: **36ヶ月以下**の乳幼児が着用するニット衣料。
身長: **100cm以下**の乳幼児が着用するニット衣料。

ニット子ども用衣料

年齢: **3歳超、14歳以下**の子どもが着用するニット衣料。
身長: **100~155cm**の女児が着用するニット衣料。
100~160cmの男児が着用するニット衣料。

この執行標準を表示することが可能なアイテム例は、以下の通りです。

- ・ニットTシャツ
- ・ニットズボン
- ・ニットインナー
- ・ニット綿入れ服
- ・ニットカジュアルウェア
- ・ニットコート
- ・ニット切替服
- ・ニットダウンウェア
- ・ニットスーツ
- (メイン生地がニット素材)
- ・ニットのスカート、ワンピース

👉 試験項目と基準値

試験項目	乳幼児用			子ども用				
	優等品	一等品	合格品	優等品	一等品	合格品		
外観、縫製	GB/T 39508-2020			GB/T 39508-2020				
混用率/%	GB/T 29862			GB/T 29862				
ホルムアルデヒド含有量/(mg/kg)	GB 31701			GB 31701				
pH								
臭気								
可分解芳香族染料/(mg/kg)								
破裂強さ/N ≥	—			250				
ピリグ/級 ≥	3-4	3	3	3-4	3	3		
染色堅ろう度 (表地)	唾液	変退色	4	4	4	—		
		汚染						
	水	変退色	4	3-4	3-4	4	3-4	3
		汚染						
	汗	変退色	4	3-4	3-4	4	3-4	3
		汚染						
	洗濯	変退色	4	3-4	3	4	3-4	3
		汚染						
	摩擦	乾燥	4	4	4	4	3-4	3
		湿潤	3-4 (濃色3)	3	3 (濃色2-3)	3-4 (濃色3)	3 (濃色2-3)	2-3
ドライ	変退色	—			4	4	3-4	
	汚染	—			4	4	3-4	
耐光	—			4	4 (淡色3)	3		
汗耐光 (7hカ)	—			4	3-4 (淡色3)	3		
染色堅ろう度 (裏地)	唾液	変退色	4	4	4	—		
		汚染						
	水	変退色	4	3-4	3-4	3-4	3-4	3
		汚染						
	汗	変退色	4	3-4	3-4	4	3-4	3
		汚染						
	洗濯	変退色	4	3-4	3	3-4	3-4	3
		汚染						
	摩擦	乾燥	4	4	4	4	3-4	3
		湿潤	3-4 (濃色3)	3	3 (濃色2-3)	3-4 (濃色3)	3 (濃色2-3)	2-3

試験項目	乳幼児用			子ども用		
	優等品	一等品	合格品	優等品	一等品	合格品
水洗い寸法変化率/%	たて	-4.0~	-5.0~+3.0	-4.0~	-5.0~	-6.0~
	よこ	+2.0		+1.0	+2.0	+3.0
ドライ寸法変化率/%	たて	—	—	-2.0~	-3.0~+2.5	—
	よこ			+1.5		
水洗い後斜行/% ≤	上衣、スカート	—	—	4.0	5.0	6.0
	長ズボン			2.0	3.0	4.0
切替部汚染/級 ≥	4			4		
透湿度/[g/(㎡・24h)] ≥	2200			2200		
紐の取付強さ/N ≥	40			—		
重金属含有量/(mg/kg)	鉛	GB 31701				
	カドミウム					
7価酸クロム含有量(%)	—					
可燃性	GB 31701					
付属品	—					
充填物	GB 31701 羽毛充填物はGB/T 14272「ダウンウェア」充填物の品質要求に基づく					
金属針残留物	製品中に金属針が残留していないこと					
ダウンウェアの吹出し防止性/本 ≤	30					
抽出可能な 重金属含有量 /(mg/kg) ≤	アチレン	30.0	—			
	ヒ素	0.2				
	鉛	0.2				
	カドミウム	0.1				
	クロム	1.0				
	六価クロム	0.5				
	コバルト	1.0				
	銅	25.0				
	ニッケル	1.0				
水銀	0.02					
水洗い（ドライ）後外観品質	縫い糸：ほつれがないこと。					
	アリット部分：ハアリング、剥がれ、亀裂があつてはならない。					
	刺繍部分：縫い目ほぐれや著しい乱れがないこと。					
	アブライ：剥がれがないこと。					
	ボタン、装飾物、ファスナー、付属品： 洗濯後著しい変形や変色、さびの発生がないこと。					
	裏地：裏地めくれ、露出がないこと。					
	芯地：著しい変形がないこと。					
その他外観に深刻な影響を与える欠点があつてはならない。						
色の濃淡レベルはGSB 16-2159に基づくこと。>1/12を濃色、≤1/12を淡色とする。						

中国で製品を販売されるお客様を幅広いアイテムでサポートするボーケン品質サポートサービスもぜひご利用ください。

▶品質サポート詳細はtopic no.233をご覧ください。

https://www.boken.or.jp/news/topic_no233/

▶HP【海外販売】お問合せフォームをご利用ください。

https://qnf.b.f.msgs.jp/webapp/form/21310_qnfb_108/index.do?_ga=2.149382390.1582198925.1618198302-860829987.1611621537



上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせください。

東京試験センター

山内 yamauti@boken.or.jp
袁(えん、中国語可) enen@boken.or.jp

〒135-0001 東京都江東区毛利1丁目12番1号
TEL03-5669-1380 FAX03-5669-1381

上海試験センター

上海愛麗紡織技術檢驗有限公司
中上 s-nakaue@boken.or.jp
張明敏(ちょう、日本語可) zhangmingmin@boken.or.jp

〒200333 上海市普陀区中江路879号18号楼4階 上海愛麗紡織技術檢驗有限公司内
TEL:+86-21-5283-0011 FAX+86-21-5283-6061

青島試験センター

谷川 tanigawa@boken.or.jp
鮑(ほう、日本語可) baoguangyou@boken.or.jp

〒266002 山東省青島市市南区貴州路5号乙 青島紡検檢驗有限公司内
TEL+86-532-8265-5699 FAX+86-532-8267-9880

常州試験センター

深浦 fukaura@boken.or.jp
尤(ゆう) bkyouyou@boken.or.jp

〒213017 江蘇省常州市天寧区青洋北路47号 常州檢驗檢測認證產業園内17号楼
TEL+86-519-8580-7907(日本語対応)/ +86-519-8669-5722
FAX+86-519-8664-7931