



ウールマーク品質基準

IB-2

発行 2012年4月2日

実施 2013年1月1日

製品分類	寝具
形態	羊毛わた入り
用途	家庭用

- ・この品質基準はウールマーク製品に適用する。
- ・ウールマーク製品は先ず商品として成り立つものであり、使用目的に応じた性能を具備していなければならない。
- ・ウールマーク製品は関係する法律をあらゆる意味で満たさなければならない。
- ・表示物のウールマーク部分にザ・ウールマーク・カンパニーが規定しない取扱い及び性能表示を付記することはできない。

基本品質基準

性能	試験項目	W M 試験 方法	単 位	限 界	掛 用 敷 用				
					キ ル ト ふ と ん		キ ル ト ベ ッ ド パ ッ ド	ふ と ん	マ ッ ト レ ス 和 式 マ ッ ト レ ス
					軽 量 (注1)	一 般			
ふとんわたの 繊維混用率	毛繊維の種類				羊毛及びモヘヤ・カシミア・ラクダ・アルパカ・ラマ・ビキュナ・アンゴラ・ヤク・グァナコ等の高級獣毛の新毛でノイルは除外。				
	毛以外の繊維	155	%	以下	0.3				
	夾雑物 (樹脂を使用した場合は、樹脂を除いたふとんわたの正量を基準とする。)	IWTO 19	%	以下	0.7				
	平均繊維長	IWTO 5	mm	以上	60	45	60	35	
構 成	油脂分	136	%	以下	1.0				
	ふとんわたの質量 (中芯を除く)	13	g/m ²	以上	250	350	500	1,000	片側 500 (注2)
	が わ と じ				ふとんわたが外に出ない程度に密であり使用中に破れない程度の強さを保持した布帛。取扱表示通りのクリーニングが可能な布帛。				
					ふとんわたはステッチ・キルティング・その他の方法で確実に止め、ふとんがわの中でふとんわたが動きにくいようにする。				

(注1) 軽量である旨(「軽量ふとん」、「肌掛けふとん」等)をラベルに付記すること。

(注2) 和式マットレスの場合は中芯にシート状非繊維素材を使用し、その両面にそれぞれ500g/m²以上のふとんわたを入れること。

- ・ウールマークブレンドはマシンウォッシュブル製品のみを対象に個別審査により認可。詳細はお問い合わせ下さい。
- ・記載されていないアイテムについてはご相談下さい。
- ・超軽量ふとん：150g/cm²～250g/cm²については保温性等の個別審査により認可。

追加品質基準 (防虫加工製品用)

防 虫 性	27 28			CP-4に合格すること。
-------	----------	--	--	--------------

追加品質基準 (Pure Merino Wool 製品用)

繊維混用率	毛繊維の種類	155	% 以下	羊毛・モヘヤ・カシミア・ラクダ・アルパカ等の高級獣毛の新毛	
	特定部分の効用を増す非毛繊維			5.0	
	上記を除く非毛繊維			0.3	
織 度	平均繊維直径	22 23 24	μm	以下	22.5

追加品質基準 (オーストラリアンメリノ製品用)

繊維混用率	毛繊維の種類	155	% 以下	羊毛・モヘヤ・カシミア・ラクダ・アルパカ等の高級獣毛の新毛	
	特定部分の効用を増す非毛繊維			5.0	
	上記を除く非毛繊維			0.3	
	豪州羊毛の混用率		%	以上	50*
織 度	平均繊維直径	22 23 24	μm	以下	22.5

* 輸入業者または販売業者による証明書を提出のこと。

追加品質基準 (オーストラリアンウール製品用)

繊維混用率	毛繊維の種類	155	% 以下	羊毛・モヘヤ・カシミア・ラクダ・アルパカ等の高級獣毛の新毛	
	特定部分の効用を増す非毛繊維			5.0	
	上記を除く非毛繊維			ウールマーク： 0.3 ウールマークブレンド： 20	
	豪州羊毛の混用率		%	以上	50*
織 度	平均繊維直径	22 23 24	μm	以下	28

* 輸入業者または販売業者による証明書を提出のこと。

性能	試験項目	WM試験方法	単位	限界	敷用				
					掛用		キルト ベッドパッド	ふとん	マットレス 和式マットレス
					キルト ふとん	軽量 (注1)			

追加品質基準（ゴールドラベル製品用）

繊維混用率	毛繊維の種類	155	%	以下	羊毛・モヘヤ・カシミア・ラクダ・アルパカ等の高級獣毛の新毛
	特定部分の効用を増す非毛繊維				5.0
	上記を除く非毛繊維（弾性繊維を除く）				0.3
	豪州羊毛の混用率				50*
耐洗濯性	機械洗濯 ＋ 平干し または自然乾燥	31			洗濯に対する要件に合格すること。

* 輸入業者または販売業者による証明書を提出のこと。

追加品質基準（洗濯機弱洗いおよびタンブル乾燥）

1. 適格審査

耐洗濯性	緩和寸法変化率 経・緯	31 254	%	以上	-4
	洗濯サイクル				7A×1+Tumble Dray×1
	フェルト寸法変化率	31 254	%	以下	-
	洗濯サイクル				5A×1+Tumble Dray×1
	合計寸法変化率 経・緯	31 254	%	以上	-5
外観	洗濯・タンブル乾燥後の詰物の外観				許容できる範囲であること。

* 個別審査により認可。

2. 商業洗濯及びタンブル乾燥試験

耐洗濯性	合計寸法変化率 経・緯		%	以上	-5
	洗濯サイクル				商業洗濯×3

* ウールサイクルの弱水流を用い、洗濯機で洗うこと。

商業洗濯のサイクルは以下の通りとする。

温水洗い	10分
散水すすぎ	3分
脱水	2分
冷水すすぎ	4分
脱水	2分
冷水すすぎ	3分
脱水	6分
タンブル乾燥	30分

テスト&レポート

以下は、ウールマーク及びウールマークブレンドを表示する製品の可否を判定するためのものではありません。

しかし、表面及び下記の品質基準は必要最小限の基準ですので、全製品を試験し、結果を報告して下さい。

性能	試験項目	WM試験方法	単位	限界	敷用				
					掛用		キルト ベッドパッド	ふとん	マットレス 和式マットレス
					キルト ふとん	軽量			
ふとんわたの 繊維混用率	ケンピ	IWTO -8	%	以下	5				
	防縮性				1.5%有効塩素/2%樹脂による塩素化樹脂法に相当する防縮加工。 又は、樹脂ボンディング。				
構成	繊維のかさ高性	265	cm ³ /g	以上	27				
	繊維の吹き出し	266			著しい吹き出しの無いこと。				