

704 ベルト

細目 服飾ベルト・サスペンダー

2012/12/5 制定

適用範囲 天然皮革、合成皮革、布、ビニール製およびニット地に適用する

○・・・必須項目

△・・・必要に応じて実施

1.生地基準

試験項目	試験方法	判定基準	備考
○ 摩擦	JIS L 0849 (Ⅱ形)	乾燥4級(3-4級) 湿潤2-3級 (1-2級)	表側・裏側に実施 天然皮革・デニム・コール天・別 珍・顔料・特殊プリントは()内
△ 水	JIS L 0846	変退色4級 湿潤3級	表側・裏側に実施 天然皮革は除外

2.製品基準

試験項目	試験方法	判定基準	備考
○ 表示		適正であること	・材料の種類または組成 ・手入れ及び保存方法 ・表示責任者及び連絡先、原産国表示
○ 外観		・人体又は衣類の触れる部分に、尖り・バリ・ま くれ等の鋭利な箇所がないこと ・色むら・キズ・汚れ等が目立たないこと ・金属部分には錆がなく、メッキの状態も良好なこと ・部品・付属品は良好で、適正に取り付けてあること ・接着は良好ではなく離・浮き・接着剤のはみ出 し等が目立たないこと	
○ 縫製		・縫目はずれ・縫目飛びの連続した箇所がないこ と ・穴あけ。穴かがり・釦付け及びスナップ付等 は良好に施されていること ・縫製部分の縫い代、裁ち目処理及び糸始末は 適正に施されていること	
△ 側面(Ⅱ)の摩擦	綿添付白布で10回擦 り摩擦の程度を評価	乾燥 3級	
○ ベルトの引張試験	JIS L 1096 A法準用	150N以上	留め金具にベルトを通し、留め金具 の引張力は強度を念じて試験
△ ベルトの耐屈曲性	JIS L 1096 B法準用 (スコット形)	500回で異常がないこと	屈曲操作により使用上支障のある亀 裂等の確認を行う(荷重 9.8N)
△ 金属部分の耐食性	JIS H 8617 準用 (強食塩水)	異常がないこと	