



難燃素材

4233

WINTER BLOUSON



- ▶ 接炎しても燃え上がることなく炭化します。
- ▶ やわらかく肌触りの良い素材です。
- ▶ 洗濯しても難燃性能は低下しません。
- ▶ 制電性を備え肌にまとわりつかない着心地です。
- ▶ 素材だけでなく、機能的にも防炎性を高めています。

素材が燃焼を継続するのに必要な酸素濃度

繊維の燃焼にくわを測る尺度として用いられる数値で、「JIS L 1091 工業用繊維燃焼指数 (LOI値)」で規定されています。LOI値は、炭素と酸素の混合気体において燃焼の維持に必要な最少酸素量の容積百分率で表されます。(LOI値が大きいほど燃えにくい)

素材別燃焼指数 (LOI値)



各種性能基準をクリアしています

耐炎 制炎性試験:ISO15025 A法	帯電防止 摩擦帯電電圧降下測定法:JIS L 1094
耐熱 耐熱性試験:JIS T 8023:2006	引裂・引裂強さ ラベルテスト:JIS L 1096 A法 シングルタング法:JIS L 1096 A-1法

※第三者機関で試験実施



38. カーキ

Color:



1. ネイビー



20. ブラック

4233

難燃防寒ブルゾン



- 耐炎 ○耐熱 ○制電性 ○保温裏アルミ

■素材

表地: 綿 100% / 中綿・裏地: ポリエステル 100%
(後身頃: アルミプリント)

■カラー: 3色

1. ネイビー	20. ブラック
38. カーキ	

■サイズ(cm)

	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
着丈	68	70	72	74	75	75	76	76
肩幅	50	52	54	56	58	60	62	64
袖丈	59	60	61	62	63	63	63	63
胸囲	120	124	128	132	138	144	150	160

Detail:

