



難燃素材

430
431
432



▶ 接炎しても燃え上がることなく炭化します。

LOI値 31.3 (基準値26)

素材が燃焼を継続するのに必要な酸素濃度
限界酸素指数(LOI値)

繊維の燃えにくさを測る尺度として用いられる数値で、「JIS L1091 E法 限界酸素指数(LOI値)」で規定されています。LOI値は、窒素と酸素の混合気体において物質の燃焼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)

各種性能基準をクリアしています

耐炎

耐炎性試験:ISO15025 A法

耐熱

耐熱性試験:(JIS T 8023:2006)

破裂強さ

ミュレン形法:(JIS L 1096 A法)

※第三者機関で試験実施

※430/431は裏起毛ですのでLOI値は432とは異なります。

432 **NEW**

難燃トレーナー



○耐炎 ○耐熱

■素材

綿 100%

■カラー:2色

7.グレー

20.ブラック

■サイズ(cm)

	M	L	LL	3L	4L	5L
着丈	66	68	70	72	74	74
桁丈	86	88	90	92	92	92
胸囲	114	118	122	126	132	140

Detail:



裏ハイル

刺繍



袖・衿・リブ素材



7.グレー



バック
スタイル



20.ブラック

430 **NEW**

難燃ネックウォーマー



○耐炎 ○耐熱

■素材

綿 100%

■カラー:2色

7.グレー

20.ブラック

■サイズ(cm)

	F
横幅	31
高さ	26

Detail:



裏起毛



刺繍



7.グレー



20.ブラック

431 **NEW**

難燃バラクラバ



○耐炎 ○耐熱

■素材

綿 100%

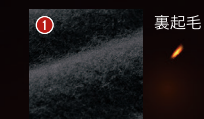
■カラー:2色

7.グレー

20.ブラック

■サイズ/フリー

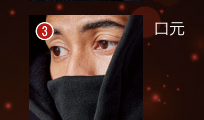
Detail:



裏起毛



刺繍



口元



20.ブラック



7.グレー