

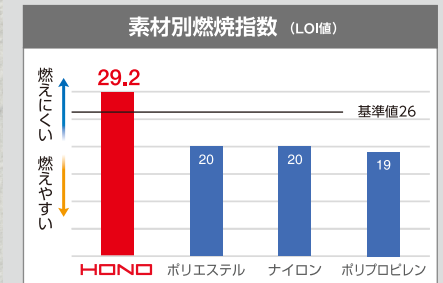


- ▶ 接炎しても燃え上がることなく炭化します。
- ▶ やわらかく肌触りの良い素材です。
- ▶ 洗濯しても難燃性能は低下しません。
- ▶ 制電性を備え肌にまとわりつかない着心地です。
- ▶ 素材だけでなく、機能的にも防災性を高めています。

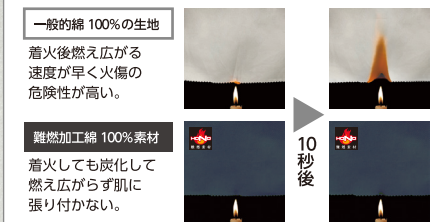
素材が燃焼を継続するのに必要な酸素濃度

限界酸素濃度 (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 限界酸素濃度 (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分率で表されます。(LOI 値が大きいほど燃えにくい)



一般的な綿素材との燃焼実験



V8819

製品制電 (JIS T8118適合)

ポリエステル 100% サイドファン

サイドファンフードベスト  
¥オープンブライス

フルハーネス 対応 FULL HARNESS

- サイドファン ○制電素材 (JIS T8118 適合)
- 高密度織 ○撥水加工 ○UV カット ○消臭テープ

■素材

ポリエステル 100%

■カラー:4色

1.ネイビー	38.カーキ
39.シルバークレー	98.ストーン

■サイズ (cm)

	S	M	L	LL	3L	4L	6L	8L
着丈	63	65	67	69	71	71	71	71
肩幅	40	42	44	46	48	50	54	58
胸囲	114	118	122	126	132	140	156	172
裾廻	75	79	84	89	94	99	109	119

- V15シリーズ以前のデバイスをご使用の場合、4L以上はV80ロングケーブルがおすすめです。
- V19シリーズのデバイスをご使用の場合、6L以上はV88ロングケーブルがおすすめです。



39.シルバークレー

Detail:



Color:



V4288

薄手



難燃ツナギ  
¥オープンブライス

- 耐炎 ○耐熱 ○制電性 ○消臭テープ

■素材

綿 100%

■カラー:2色

1.ネイビー	75.ロイヤルブルー
--------	------------

■サイズ (cm)

	S	M	L	LL	3L	4L	6L	8L	10L
総丈	151	156.5	162	164.5	167	169	172	173	174
着丈	52	53.5	55	56.5	58	59	60	60	60
胸囲	116	120	124	128	132	140	152	164	176
肩幅	46	48	50	52	54	56	60	64	68
袖丈	58	59	60	61	62	63	63	63	63
股下	72	75	78	78	78	78	78	78	78
ウエスト	98	102	106	110	114	120	130	140	150

- V15シリーズ以前のデバイスをご使用の場合、6L・8L・10LはV80ロングケーブルがおすすめです。
- V19シリーズのデバイスをご使用の場合、6L以上はV88ロングケーブルがおすすめです。

Detail:



各種性能基準をクリアしています

<b>耐炎</b> 耐炎性試験:ISO15025 A法	<b>帯電防止</b> 摩擦帯電荷量測定法:(JIS L 1094)
<b>耐熱</b> 耐熱性試験:(JIS T 8023:2006)	<b>引張・引裂強化</b> ラベルストリップ法:(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