

品番 EA996AL-1～-4  
品名 [防炎性] 継ぎ作業服



**【特長】**  
**高レベルな防炎性を持つ「継ぎ作業服」**

優れた防炎・帯電防止機能を持つ素材「ブレバノ・プラス」※を採用！  
吸汗性、耐洗濯性、防炎性に優れています。  
さらに Cotton の優しい着用感で快適性も抜群です。

**【仕様】**

- 材質…綿55%、アクリル45%
- 優れた防炎、帯電防止素材使用
- 左胸に携帯用ポケットとミニポケット付
- 重量…約1kg(LLサイズ計測)



※クラボウ「ブレバノ・プラス」は、アクリル系難燃繊維「フロテックス」を混紡することにより、素材自体が防炎性能をもつ新しい素材です。また、導電性繊維を織り込み、静電気帯電防止性能も備えました。さらに、Cotton のやさしい着心地もそのまま残していますので、火や熱を扱う労働環境において優れた安全性と快適性を実現します。

**帯電防止織物使用**

この商品は帯電防止織物を使用していますので、まつわりつきや着脱時の不快なパチパチがありません。

生地 thickness



品番	サイズ	肩幅	袖丈	バスト	ウエスト	股下	適応身長
EA996AL-1	M	46	56	114	90	74	162-167
EA996AL-2	L	48	58	118	94	76	167-172
EA996AL-3	LL	50	60	122	98	78	172-177
EA996AL-4	3L	52	62	126	102	80	177-182

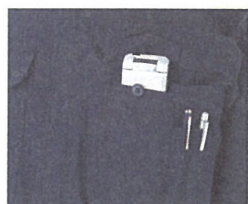
(単位:cm)



袖部分はシックなイメージのボタン仕様になっています。



襟部分はボタンを留める事により、スタンドカラーにもなる2WAY仕様。



左胸ポケットにはペンなどの収納に便利なミニポケットと携帯電話用ポケットを用意。オーバーフラップ部はボタン仕様。



**バックスタイル**



KURABO ブレバノ・プラス

PLUS

# BREVANO®

— クラボウの  +  素材 —  
防火 静電気帯電防止

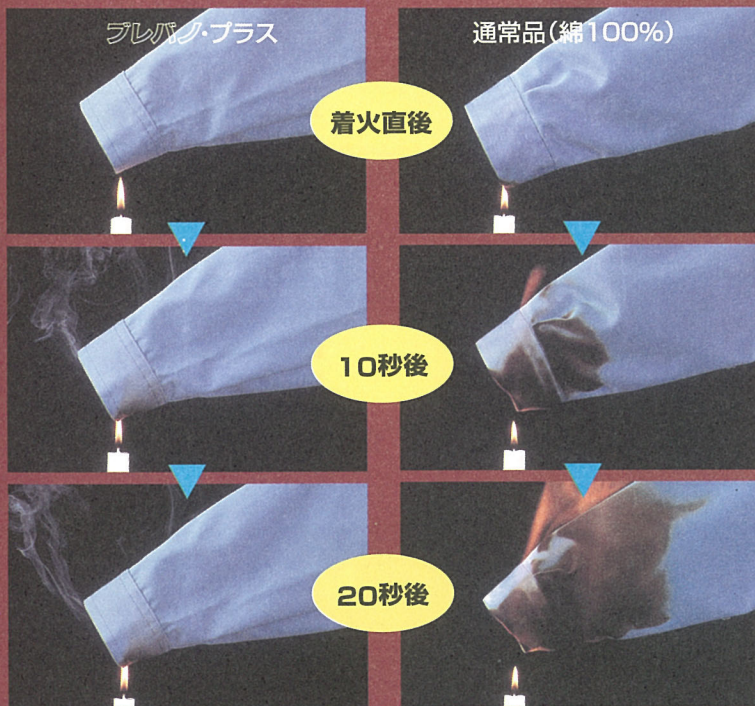
## 安全+快適=安心の素材性能。

クラボウ「ブレバノ・プラス」は、アクリル系難燃繊維「プロテックス」を混紡することにより、素材自体が防火性能をもつ新しい素材です。また、導電性繊維を織り込み、静電気帯電防止性能も備えました。さらに、コットンのやさしい着ごちもそのまま残していますので、火や熱を扱う労働環境において優れた安全性と快適性を実現します。

素材の特長

- 「防火性」にすぐれ、自己消火機能を装備
- 一般の合成繊維100%素材に比べ「非熔融性」にすぐれ、肌に付着しにくく安心
- 「帯電防止性」にすぐれ、肌にまとわりつかない着ごち
- 「発色性」にすぐれ、色あせしにくいナチュラルな発色
- 「吸汗性」にすぐれ、爽やかで快適な着ごち
- 「抗ピル性」にすぐれ、上質な品位と表情を維持
- 「耐洗濯性」にすぐれ、さまざまな機能を長期間維持
- 「安全性」にすぐれ、肌にやさしく安心

### 燃焼テスト

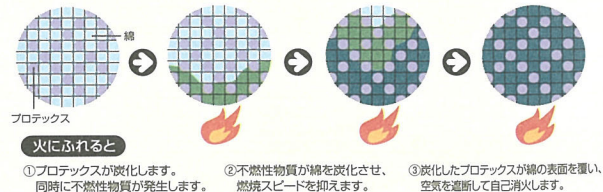


### 溶接スパッターテスト



※実験方法:電圧:220V/電流:150A/溶接棒:神鋼B-10 4mmφ/角度:30°/間隔:15cm

### 防火メカニズム



### 〈ブレバノ・プラスの防火性〉

ブレバノ・プラスは不燃ではありません。着火しても燃え広がらず、炭化して素材自体が消火するすぐれた自己消火機能を有していますが、炭化部は穴があく場合があります。このことは、一般の防火素材に共通する現象です。

### 【使用上の注意】

- 油脂系洗剤(石鹸等)は、一般にすすぎ落ちが悪く、残留した洗剤の影響で防火効果が低下する恐れがありますので使用しないで下さい。
- 着用時に金属粉や油脂が付着すると防火性を阻害する危険性があります。