

クリーンガード A40 ツナギ服

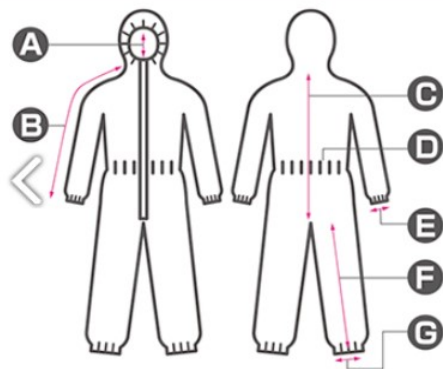
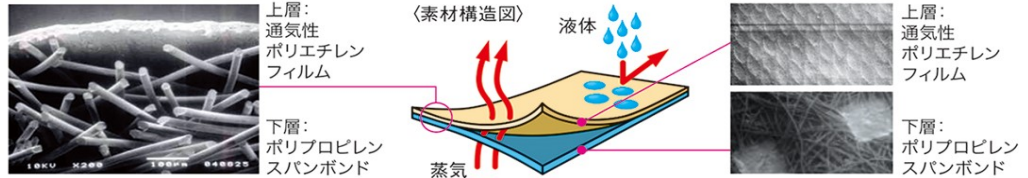
EN化学防護服規格(タイプ5,6)適合品

高い強度と液体バリア性能。ヘビーな油污れや塗料・インク汚れの防止。

製品の特長

- ◆高い強度と液体バリア性能のカバーオールタイプ
- ◆ヘビーな油污れや塗料・インク汚れの防止
- ◆CEマーキング認定(EU-PPE指令カテゴリ 3)
- ◆EN化学防護服規格(タイプ5,6)適合品
- ◆帯電防止加工 EN1149-1適合
- ◆耐水圧1,840mm。
- ◆石油化学関連作業
- ◆製薬関連作業
- ◆ペイント・スプレー作業
- ◆印刷関連作業
- ◆畜産関連作業
- ◆廃棄物の取り扱い作業
- ◆ガラス繊維取扱い作業
- ◆工場内の清掃作業全般
- ◆食品製造・加工作業
- ◆粉じん・粉体取扱い作業
- ◆フード・ウエスト・ソデ・スソ部分は埃が入りにくいゴムタイプ

ポリプロピレンスパンボンド不織布に
通気性ポリエチレンフィルムを
ラミネートしたことでより
高いバリア性を実現。



EA996AY-	1	2	3	4
	Mサイズ(cm)	Lサイズ(cm)	XLサイズ(cm)	XXLサイズ(cm)
A フード(ゴム入り)	約17	約17	約17	約17
B フードからソデ口	約88	約93	約99	約106
C 首から股上	約94	約101	約102	約104
D ウエスト(ゴム入り)	約86	約94	約100	約104
E ソデ口(ゴム入り)	約9	約9	約9	約10
F 股下	約77	約78	約81	約83
G スソ(ゴム入り)	約14	約14	約14	約15

身長 (cm)	胸囲 105	110	115	120	125	130	135 (cm)
170	Mサイズ 身長 約170~176cm 胸囲 約104~112cm						
175	Lサイズ 身長 約176~182cm 胸囲 約112~120cm						
180	XLサイズ 身長 約182~188cm 胸囲 約120~128cm						
185	XXLサイズ 身長 約188~194cm 胸囲 約128~136cm						
190							
195							

■性能データ(生地部分)

		試験方法	
耐水圧	1,840mm	JIS L 1092	
粉体バリア性 (塵捕集効率)	粒径サイズ (0.3μm以上)	99.1%	生地を透過する ポリエステル粒子の数を測定
耐液体浸透性	10%水酸化ナトリウム	0.0%	JIS T 8115
	30%硫酸	0.0%	
液体反発性	10%水酸化ナトリウム	98.2%	
	30%硫酸	98.1%	
透湿度	224g/m ² ・h	JIS L 1099	

*自社試験値且つ参考値であり、保証値ではありません。