

F-7120 PTFE無塵衣

clean tops and bottoms

㊟

■ 特長

- 耐薬品性：酸、アルカリの化学薬品に侵されたりすることが殆どありません。
- 非漏れ性：表面に液体がついてもはじいて濡れることが殆どありません。
- 耐熱、耐寒性：樹脂の中で、耐熱性が高く広い範囲で使用可能です。
(注意、ポリエステル繊維の軟化点は238℃～240℃です)
- 低摩耗係数：摩耗係数が低い。

※ 注意事項

- ① PTFE加工の特性は、繊維にコーティングした初期の特性です。
- ② 洗濯のくりかえしにより、性能が低下します。
- ③ 薬品をご使用する際は、事前に確認をしてご使用ください。

上衣、男女兼用

F-7120 コードNo.	型番	サイズ	着丈	胸囲	袖丈	
-001□	PR2050BA-B (青色) PR2050BA-W (白色)	3L	81	125	88	
-002□		LL	78	121	85	
-003□		L	75	117	82	
-004□		M	72	112	79	
-005□		S	69	107	76	

ズボン、男子

F-7120 コードNo.	型番	サイズ	胸囲	股下	ズボン丈	
-006	PR3010BA-B (青色)	3L	82～112	79	111	
-007		LL	78～108	77	108	
-008		L	74～104	74	104	
-009		M	70～100	70	99	

ズボン、女子

F-7120 コードNo.	型番	サイズ	胸囲	股下	ズボン丈	
-010	PR3510BA-W (白色)	3L	68～98	71	102	
-011		LL	64～94	70	101	
-012		L	60～90	68	98	
-013		M	56～86	66	95	

※ 色は白色が青色からお選びください。

※ 写真のフード、手袋、靴は含まれません。

※ 上衣注文の際には(青)(白)が有りますのでのコードNo.の後にBまたはWを記入してください。

F-7121 PTFE男女兼用つなぎ服

super clean coverall

㊟

■ 特長

- 耐薬品性：酸、アルカリの化学薬品に侵されたりすることが殆どありません。
- 非漏れ性：表面に液体がついてもはじいて濡れることが殆どありません。
- 耐熱、耐寒性：樹脂の中で、耐熱性が高く-180℃～+260℃までの広い範囲で使用可能です。(注意、ポリエステル繊維の軟化点は238℃～240℃です)
- 低摩耗係数：摩耗係数が低い。

※ 注意事項

- ① PTFE加工の特性は、繊維にコーティングした初期の特性です。
- ② 洗濯のくりかえしにより、性能が低下します。
- ③ 薬品をご使用する際は、事前に確認をしてご使用ください。

F-7121 コードNo.	サイズ	胸囲	胸囲	尻回	袖丈	股下	
-001	3L	126	86～110	124	90	81	
-002	LL	122	82～106	120	87	78	
-003	L	118	78～102	116	84	75	
-004	M	114	74～98	112	81	72	
-005	S	110	68～92	108	78	69	

※ 上記注文の際には(青B)(白W)が有りますのでコードNo.の後にBまたはWを記入してください。

※ 写真のフード、手袋、靴は含まれません。



F-1000

F-2000

F-3000

F-4000

F-5000

F-6000

F-7000

F-8000