

# デュポンの化学防護服 タイベック®ソフトウェア

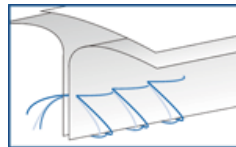
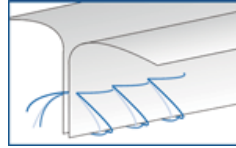
タイベック®ソフトウェアは、デュポン独自のタイベック®素材を使用した化学防護服です。I・II・III型の3種類があり、新型インフルエンザ等の感染症対策をはじめ、アスベスト等の粉じん対策、工場内作業や農作業など、幅広い用途に使用できます。

## 特長

- 0.5ミクロン以上の粉じんに対して98%の高い防じん性を有しています。
- 帯電防止加工を施しているため、静電気による粉じんの付着を防ぎます。
- III型はすべての縫い目とジッパー部をテープシームし、あごカバーを付け、防じん・防護マスクとの間に隙間を作らない密閉構造となっています。
- 耐水圧は1041mmです。

## 縫製技術

■[ステッチ]タイベック®ソフトウェア I・II型  
シリコン未使用のバルクヤーンを使用したかがり縫いにより、粒子のバリアに適した丈夫なシーム部分が形成されます。縫い目は外側または内側のいずれかに出ます。クリーン環境においては、内側に縫い目があった方が、縫い糸からの発じんを防ぐ意味でリスクが軽減されます。



■[ステッチ&オーバーテープ]タイベック®ソフトウェアIII型  
ステッチの後、テープを接着しています。これにより、シーム部分に完全な密着性が保たれます。

## 用途

- 新型インフルエンザ等の感染症対応
- 焼却炉の解体やメンテナンス作業 (ダイオキシン対応)
- 工場内の清掃やメンテナンス作業
- ペイントスプレー作業
- 鉛の除去作業
- アスベスト除去
- 農業散布
- 食品加工
- 金属加工等



タイベック®ソフトウェア  
モデル名: I型

縫製面が内側なので作業環境への発塵を防止します。

タイベック®ソフトウェア  
モデル名: II型

フード付きで頭部も防護します。

タイベック®ソフトウェア  
モデル名: III型

縫い目にテープを接着し、さらにバリア性を高めました。

注文コード	サイズ	価格(円)
G25-137-020	M	980
G25-137-030	L	980
G25-137-040	XL	980
G25-137-050	XXL	980

注文コード	サイズ	価格(円)
G25-134-020	M	1,080
G25-134-030	L	1,080
G25-134-040	XL	1,080
G25-134-050	XXL	1,080

注文コード	サイズ	価格(円)
G25-132-020	M	1,350
G25-132-030	L	1,350
G25-132-040	XL	1,350
G25-132-050	XXL	1,350

## 感染症防護対策キット

ウイルス、バクテリアなど微細病原菌の感染から人体を保護するためにマスク、ゴーグル、グローブ、防護服、シューズカバーをひとつのセットにして非常時などで利用しやすいパッケージで、ICK-2とICK-3の2種類のキットがあります。

- キット内容 (ICK-2/ICK-3)
- ・マスク: N95 マスク
- ・ゴーグル
- ・アウターグローブ: ニトリルラテックス
- ・インナーグローブ: ラテックス
- ・防護服: ICK-2/タイベック® II型 ICK-3/タイベック® III型
- ・シューズカバー: 6873 タイベック®製シューズカバー



## サイズ表

サイズ	胸囲	身長
S	~92	~170
M	92~100	168~176
L	100~108	174~182
XL	108~116	180~188
XXL	116~124	186~194

## 感染症防護対策キット ICK-2

注文コード	サイズ	価格(円)
G25-134-310	S	2,800
G25-134-320	M	2,800
G25-134-330	L	2,800
G25-134-340	XL	2,800

## 感染症防護対策キット ICK-3

注文コード	サイズ	価格(円)
G25-132-310	S	3,000
G25-132-320	M	3,000
G25-132-330	L	3,000
G25-132-340	XL	3,000



SINCE 1933  
製品に関するお問い合わせ

0120-120-677

E-mail: customer@sekiyarika.com

関谷理化株式会社

http://www.sekiyarika.com

関谷理化

検索

ご用命はこちらまで

# その他関連製品

## 放射能測定器



**微量放射能測定装置 FNF-401**  
シンチレーション方式、飲料水や食品などに含まれる微量なγ線を検出することが出来ます。

詳細はこちらをクリック

価格はお問合せください



**GMサーベイメータPM1405型**  
GM管方式、小型軽量のβ線、γ線、X線が測定可能。

詳細はこちらをクリック

注文コード J63-128-040

標準価格(税別) オープン価格



**環境放射線モニタ PA-1000 Radi (ラディ)**  
シンチレーション方式、γ線を0室.001~9.999μSv/hにて測定可能。

詳細はこちらをクリック

注文コード F63-096-020

標準価格(税別) ¥125,000



**ガイガーカウンター DX-2**  
GM管方式、小型軽量のβ線、γ線、X線が測定可能。

詳細はこちらをクリック

注文コード G63-096-010

標準価格(税別) ¥48,000



**デジアナ電離箱 サーベイメータ 451B型**  
空気349cc電離箱方式、低エネルギーX線、γ線、α線、β線がリアルタイム測定可能。

詳細はこちらをクリック

注文コード G63-128-020

標準価格(税別) ¥430,000



**高感度デジアナ電離箱 サーベイメータ 451P型**  
6気圧、300cc加圧型電離箱方式、X線、γ線、β線が分解能0.01μSv/hにてリアルタイム測定可能。

詳細はこちらをクリック

注文コード G63-128-030

標準価格(税別) ¥440,000

## 放射性物質測定



ローボリウムポンプLV-40BR型



放射性ヨウ素サンプラー用ホルダー 型式RI-55

### 放射性ヨウ素サンプラーシステム構成

放射性物質を取り扱う作業環境中におけるガス状で浮遊する放射性ヨウ素を作業環境測定基準に適合した方法で固体捕集する装置です。

放射性ヨウ素の無機成分は活性炭含浸フィルターに、有機成分は活性炭カートリッジに捕集され、粒子状物質は上流側のガラス繊維フィルターに捕集されます。

詳細はこちらをクリック

注文コード Z67-999-040

価格はお問合せください

**スマー法濾紙 No.63**

型	注文コード	価格(税別)
杓子型	H31-047-010	¥810
三矢型	H31-047-020	¥3,470
蝶型	H31-047-031	¥434



関谷理化TOP

放射能測定器

放射性物質測定

安全対策

省エネ製品

WEBへはボタンをクリック

## 安全対策



結露面内側への作業環境への発露を防止します。



フード付で顔面を保護します。



顔に密着してエアを遮断し、さらにバリア性を高めました。

### タイベック®ソフトウェア モデル名:I型

注文コード G25-137-\*\*\*  
標準価格(税別) ¥980

### タイベック®ソフトウェア モデル名:II型

注文コード G25-134-\*\*\*  
標準価格(税別) ¥1,080

### タイベック®ソフトウェア モデル名:III型

注文コード G25-132-\*\*\*  
標準価格(税別) ¥1,350

詳細はこちらをクリック

### タイベック®ソフトウェア 感染症防護対策キット



#### ICK-2

注文コード G25-134-3\*\*  
標準価格(税別) ¥2,800

#### ICK-3

注文コード G25-132-3\*\*  
標準価格(税別) ¥3,000



### バリエール ウイルス対策マスク

天然鉱石ドロマイトから生み出されたウイルス対策素材のマスクです。

詳細はこちらをクリック

#### S サイズ ホワイト 50枚入 (小顔・子供用/小さめサイズ)

注文コード B25-246-010  
標準価格(税別) ¥15,000

#### M サイズ ホワイト 50枚入 (一般用成人用/ふつうサイズ)

注文コード B25-246-020  
標準価格(税別) ¥15,000

## 省エネ製品、節電対策



### ウィークリータイマー WT-01

エコでCO2を削減・省エネ対策に貢献。オフィス・家庭で、さまざまな温暖化防止の取組を実践できます。

詳細はこちらをクリック

注文コード D63-130-010

標準価格(税別) ¥6,500



### 24時間タイマー WT-02

24時間のフレキシブル設定。15分単位のタイマー設定。

詳細はこちらをクリック

注文コード D63-130-020

標準価格(税別) ¥1,700



### ウィークリータイマー WT-03

本機は、最大20セットまでの様々な組み合わせのプログラムを登録できます。

詳細はこちらをクリック

注文コード D63-130-030

標準価格(税別) ¥2,480



### エコキーパー EC-03

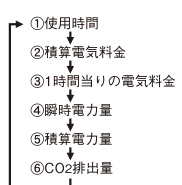
エネルギー無駄遣いの見える化に!!

詳細はこちらをクリック

注文コード D63-130-040

標準価格(税別) ¥2,980

### ●表示機能について



測定時間	表示例
1分~9時間59分	9.59(9時間59分) 99.5(90時間50~59分)
10時間~99時間59分	小数点以下の数値は10分単位を意味します。 (例) 15.1=15時間10分、64.2=64時間20分
100時間以上	990(990時間00~59分)