

デュポン™ タイベック® アイソクリーン® クリーンプロセスガーマメント

DuPont™ Tyvek® IsoClean®
clean processed garments

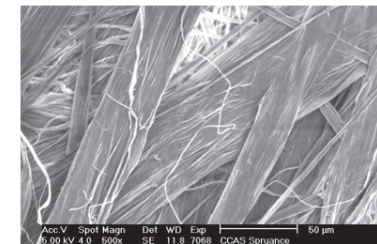


デュポン™ タイベック® アイソクリーン®は
防護服に使用されているタイベック®を
生地を使用した無菌処理可能な衣料で、
幅広いラインアップとアクセサリーを
ご提供いたします。

クリーンプロセスガーマメントの特長

- 軽さ、着心地、耐久性のバランスのとれた防護性
- 粒子、微生物、液体に対するバリア性
- リントの少なさ
- **クリーンプロセスで製造された個別包装品**
《ISO クラス4(Fed.Std.209Dクラス10相当)を満たすクリーンルームにて包装》
- **滅菌処理(ガンマ線)可能で無菌保証レベルSAL 10⁻⁶に対応**

用途	<input type="checkbox"/> バイオテクノロジー	<input type="checkbox"/> 製薬、医療機器製造
	<input type="checkbox"/> エレクトロニクス製造	<input type="checkbox"/> その他無菌状態での作業現場



(約500倍)

デュポン™ タイベック®は0.5～10ミクロンの
高密度ポリエチレンの連続極細繊維に熱と圧力を加えて
結合させてつくられた防護服用素材です。
組織全体を構成する何層にも重なった強じんな
極細繊維構造が優れたバリア性及び耐久性を可能にし、
極細繊維間の非常に細かい空隙が、通気性をもたらしめます。

⚠ 廃棄について

タイベック®は、ポリエチレン100%の不織布であり構造上ハロゲンを含まないため、ポリ塩化ビニルと異なり、焼却してもダイオキシン及び有害ガスを一切発生しません。ただし、汚染された衣料は汚染廃棄物と同じ方法で廃棄されるべきであり、必ず国及び各自治体の規則に従って処理してください。

⚠ ご注意

- 本情報は、デュポン社が信頼に足ると信じる技術資料に基づいたもので、新たに知識や経験が得られた場合には改定されます。
- デュポン社はこの情報に起因するいかなる結果に対する保証、義務、責任を負うものではありません。毒性レベルの決定や正しい個人用保護具の選択は利用者の責任です。
- 記載されている情報は、管理環境下での生地を試験であり、縫製された衣類の形のものではありません。これらの情報は、特定の使用条件下で評価する技術を所有する方々に、その方々の判断とリスクにおいてご使用頂くことを目的としています。
- 記載情報を利用される全ての方々は、選択された防護服が目的の用途に合致するかどうかをまずご確認ください。多くの場合、継ぎ目やファスナー部分のバリア性が低下するかもしれません。特定のデータに関しましては、弊社にお問い合わせください。
- もし、生地が破れたり、擦切れたり、穴があいた場合は、防護性能が損なわれる可能性がありますのでご使用をお止めください。
- 使用条件は弊社の管理外ですので、保証は一切出来かねます。又、記載情報の使用に関連するいかなることも責任は持ちません。

⚠ 警告

- カタログに記載されている衣料及びアクセサリーには耐熱性及び防炎性はありませぬ。火気や高温の近く、又は爆発の危険性がある環境下でのご使用は避けてください。
- カタログに記載されている衣料及びアクセサリーを滑り易い環境下で使用される場合は、靴の外部、靴カバー、服の表面などに滑り止め材料をお付けください。

⚠ ラテックスに関して

- 2006年1月1日付でデュポン™タイベック® アイソクリーン® ブランドの衣料の製造仕様から天然ゴムを含む成分を除外しました。
- Gripper PVCのデュポン社の製造仕様から天然ゴムは除外されています。しかしながら、デュポン社はシューズカバー及びブーツカバーに天然ゴム成分が全く使用されていない事を保証するものではありません。
- デュポン社製品を使用中にアレルギー反応を起こした場合は、速やかに製品の使用を中止し、医師に相談してください。又、その旨デュポン社までご連絡ください。

⚠ シリコンに関して

- 過去デュポン社は、衣類にシリコンが混入している場合、その多くは衣類とファスナーに原因があるという知見を得ております。デュポン社では、アイソクリーン®ブランドの衣料製品に使用されている衣服とファスナーにはシリコンオイルを製造時に使用しないように指示をしております。しかしながら、デュポン社はこれらの製品にシリコンオイルが全く使用されていないと保証するものではありません。
- お客様にてシリコンまたは他の混入をご心配される場合は、衣類を含む納品された製品や材料を検査することが最善の方法です。

総輸入販売元

旭・デュポン フラッシュスパン プロダクツ 株式会社

〒100-6111 東京都千代田区永田町2-11-1 山王パークタワー

URL <https://www.tyvek.co.jp/pap>

☎0120-300355 E-mail: Tyvek.japan@dupont.com

デュポン™、デュポンオーバル・ロゴ、および™、SM、又は®表示のあるすべての商標は、別段の記載がない限り、DuPont de Nemours, Inc.の関連会社の商標又は登録商標です。

Copyright © 2023 DuPont-Asahi Flash Spun Products Co.,Ltd. All rights reserved.

DUPONT

Tyvek

For greater
good™

DUPONT

Tyvek®

■カバーオール

滅菌

タイベック®アイソクリーン®
IC253CS

クリーン
プロセス

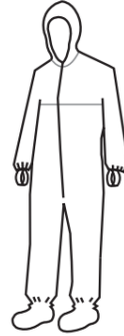
サイズ **S M L XL XXL XXXL**
入り数 25着/箱



タイベック®アイソクリーン®
IC105CS

クリーン
プロセス

サイズ **S M L XL XXL XXXL**
入り数 25着/箱



■ガウン

非滅菌

タイベック®アイソクリーン®
IC701

サイズ **FREE**
入り数 30着/箱
(この製品は個包装されておりません。)



■アームカバー

滅菌

タイベック®アイソクリーン®
IC501CS

クリーン
プロセス

サイズ **FREE**
入り数 100枚(50双)/箱



非滅菌

タイベック®アイソクリーン®
IC501

サイズ **FREE**
入り数 100枚(50双)/箱
(この製品は個包装されておりません。)



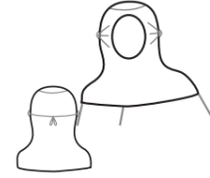
■フード

滅菌

タイベック®アイソクリーン®
IC668CS

クリーン
プロセス

サイズ **FREE**
入り数 100枚/箱



タイベック®アイソクリーン® フード&マスク
9820

サイズ **FREE**
入り数 100セット/箱

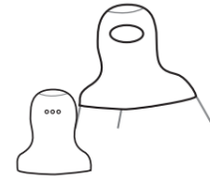


非滅菌

タイベック®アイソクリーン®
IC666

クリーン
プロセス

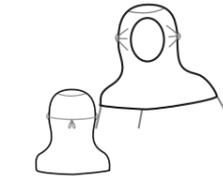
サイズ **M L**
入り数 100枚/箱



タイベック®アイソクリーン®
IC668

クリーン
プロセス

サイズ **FREE**
入り数 100枚/箱



■ブーツカバー

滅菌

タイベック®アイソクリーン®
IC458CS

クリーン
プロセス

サイズ **M L XL**
入り数 50双/箱



・カバーの底は
PVC製の滑止め付き

非滅菌

タイベック®アイソクリーン®
IC458

クリーン
プロセス

サイズ **M L XL**
入り数 50双/箱



・カバーの底は
PVC製の滑止め付き

■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

■ブーツカバー

サイズ	高さ	長さ
M	46	30
L	46	36
XL	46	41



■クリーンプロセス

クリーン
プロセス

クリーンプロセスで製造され、
ISOクラス4クリーンルーム
にて包装されています。