

DuPont™ Tyvek.

デュポン™ タイベック® 500 HV

品番:125

高視認性タイベック® カバーオール

粉じん対応防護服

デュポン™ タイベック® 500 HV 品番:125 はデュポン™ タイベック® を素材としており、乾燥粒子に対する高いバリア効果を発揮します。また、全面蛍光オレンジ色と銀色反射材により着用者の視認性を高め、作業従事者の対車両事故リスクを低減させます。

デュポン™ タイベック® の主な特性

タイベック® 500 HV 品番:125 に使用されているタイベック® はたった一枚のシートで、下記のような優れた性能を発揮します。

■ バリア性

連続極細長繊維から作られているので、細かい粒子に対し優れたバリア性を発揮します。又、スプレー飛沫に対するバリア性も備えています。

■ 強度

極めて丈夫で、引裂き強さ、磨耗強さも備えています。過酷な条件下でも、一貫した性能を維持し、防護レベルを確保します。

■ 快適性

空気および水蒸気を透過し、また極めて軽く、ソフトで柔軟性に富んでいるので快適に着用することができます。

- タイベック® 500 HV 品番:125 は、全面蛍光オレンジおよび銀色反射材により、ヨーロッパの高視認性衣服規格である EN ISO 20471 の Class 3 に適合しています。



EN ISO 20471 規格の Class について

リスクレベル		Class 3	Class 2	Class 1	
蛍光生地の色		蛍光イエロー・蛍光オレンジレッド・蛍光レッド			
目に見える素材の必要最小面積	蛍光素材	0.8m ² 以上	0.5m ² 以上	0.14m ² 以上	蛍光色反射材
	再帰反射性素材	0.2m ² 以上	0.13m ² 以上	0.1m ² 以上	0.2m ² 以上

DUPONT™
Tyvek®

デュポン™ タイベック® 500 HV 品番:125 は、 作業者の車両事故リスクを低減させる 粉じん対応防護服です。

■ デザインの特長

① ファスナーの上にフラップ

ファスナー部分からの浸透を防ぎます。

② 手足の裾にしぼり

フィット感を良くし、機械への巻き込みを防ぎます。

③ 腰の部分にしぼり

安全性を高め、着心地を良くします。

④ 蛍光オレンジ色

薄暗い場所でも目立つ高視認色です。

⑤ 銀色再帰性反射材



■ 用途例

タイベック® 500 HV 品番:125 は、
日中および夜間時の屋外作業、
トンネルや高速道路等の路上作業、
煙等の視界不良下での作業環境で
ご使用いただける使い切り防護服です。

- 鉄道
- 高速道路
- 一般道路
- 港湾
- 空港路上
- 工事現場
- 工場
- 倉庫
- 廃棄物処理施設
- 緊急活動業務

■ 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

単位: cm

⚠ 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、汚染された防護服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追加さ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防護具の選択は利用者の責任です。

タイベック® 500 HV 品番:125 は、使い切り防護服です。

⚠ 安全上、お取り扱い上の注意

- 本製品は日中や夜間作業時などにおいて、着用者の視認性を向上させることによって安全を確保する目的で使用される防護服ですが、本製品を着用することにより事故を未然に防止できることを保証するものではありません。
- 再帰性反射材が水で濡れた場合、反射性能が損なわれることがあります。そのため濃霧、豪雨、風雪といった気象条件下では本来の性能を発揮できない恐れがあります。
- ご使用前に、視認性や再帰性反射性能を大きく損なうような汚れや、製品の著しい損傷、劣化、破れ、ファスナー開閉不良などの問題が無いことを確認してください。
- 本製品に使用されている蛍光素材は、その素材の特性上、未使用時や長時間使用時において退色することがあります。退色については定期的に確認し、著しい退色が認められる場合は使用しないでください。
- 本製品に使用されている再帰性反射材は、酸性やアルカリ性の物質、各種スプレー類、油などが付着した場合、外観や性能が変化する原因となります。これらの物質が接触した場合は、速やかに除去して性能に変化が無いかどうかを確認してください。

製品安全情報はリクエストベースでご提供します。

防護服の使用範囲は広範囲にわたっており、多くの分野では補助具(手袋、靴、呼吸用保護具)同様、特別な衣服の使用が要求されます。それらの衣服や補助具等の適切な組み合わせや選定は使用者ご自身の責任で行ってください。タイベック® 500HV 防護服は使い切りの防護服です。又、タイベック® 500HV 防護服は耐熱性や防炎性はありません。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。当社は不適切な使用に対して、いかなる責任も負いません。当社或いは当社代理店は、使用用途に適したタイプの防護服の選定をお手伝いいたします。

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™、デュポンオーバルマーク、並びに™、SM、及び®表示のあるすべての標章は、米国デュポン社の関連会社の商標又は登録商標です。

Copyright © 2020 DuPont-Asahi Flash Spun Products Co.,Ltd. All rights reserved.

DU PONT

Tyvek®

For greater good™