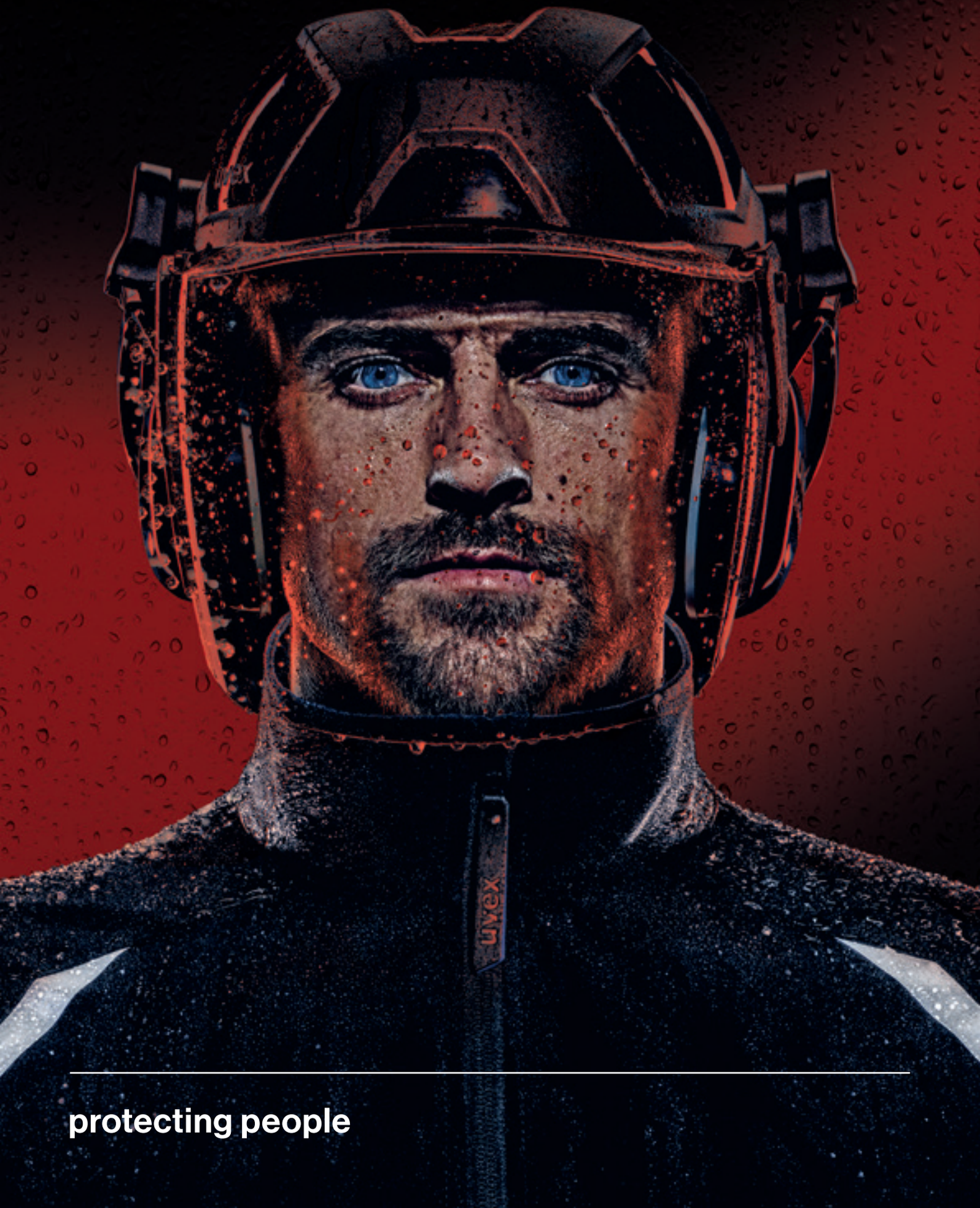


uvex

2021



protecting people

人々の安全を守る——uvexのミッション

イノベーションは当社DNAの核心です

お客様へ

人々の安全を守ることは、当社にとって最優先の目標です。お客様の職場に最高レベルの安全性を提供する製品やサービスを実現したいという強い思いが原動力になっています。uvexセーフティグループの社員一人ひとりが日々全力で業務を遂行し、お客様のご期待に応える、あるいはそれ以上の成果を目指しています。

イノベーションは、この目標を事業の全領域で達成する上で非常に重要な要素です。

当社は、機能性の新たな基準を確立する製品を開発しており、それらの多くは関連する安全基準の要件を上回る性能を備えています。また、提供製品全体にわたって幅広く基礎研究を行うことで、新しい技術、製造プロセス、材料に対応する基盤を構築しています。

当社はメーカーとして価値創造チェーン全体に影響を及ぼすことが可能であり、絶えず生産プロセスを最適化しています。そのため全領域において革新的なサステナビリティのコンセプトを立案、実行できるのです。

イノベーション戦略で重視しているもう1つのポイントは、サービスのデジタル化です。デジタルなビジネスプロセスの拡大とオンラインの専門能力強化に加えて、ウェアラブル技術におけるまったく新しい製品コンセプトの構築にも注力しています。インテリジェントな製品とサービスソリューションを通じて、個別に調整してお客様社員の安全を最適化できる、総合的なサポートを提供します。

uvexセーフティグループは、現在もこれからも、お客様社員の安全に関して信頼される確かなパートナーを目指して全力を尽くしてまいります。人々の安全を守るという重要な任務を通じてお客様のお役に立ちたいと心から願っております。

UVEX SAFETY GROUP GmbH & Co. KG
(UVEXセーフティグループ社) 取締役

Stefan Brück (CEO)

Stefan Wehner

Martin Leusmann



マルティン・ロイスマン

シュテファン・ブリュック (CEO)

シュテファン・ヴェーナー

uvexは革新的な

ブランドシステムプロバイダー

世界レベルの製造関連の専門性を備えています。ソーシングおよびセールの両面で、高度な技術を有した戦略パートナーによる国境を越えたネットワークを構築しており、製品とサービスのポートフォリオの提供において、多様な市場およびお客様の要件に対応します。

イノベーション

常にお客様の要件を取り込み、革新的な製品とプロセス技術に投資を行い、品質、機能、革新性に関する高い基準を満たす業界向けおよび個人向けの安全用品を開発、製造、流通しています。包括的なサービスコンセプトに基づき、世界中のお客様にとって測定可能な付加価値を創出するという目標を追求、業界のイノベーションリーダーとなるべく取り組んでいます。

ブランド

uvexブランドは当社の未来です。お客様、サプライヤー、従業員にuvexブランドバリューエクスペリエンスに参加していただき、ブランドのメリットを生かして、それぞれの成功を達成することが、当社の第一目標です。

デジタルトランスフォーメーション

当社既存のコアコンピテンシーを支え、新たなカスタマーバリューを創出し、新たなビジネスモデル（よりスピード感のある、分離・独立したビジネスユニット）の開発を促進し、現在および将来の成功に貢献します。

品質

メーカーとして、製品およびサービスに対し極めて高い品質要求を自らに課しています。“made in uvex”とはお客様に対する品質の約束であり、お客様にとっての品質保証です。当社の目標は、経済的、環境保存的、社会的な取り組みのバランスをとることです。この目標を達成するため、製造現場および製品に対して高い基準を設定しており、その基準は当社ネットワークの全パートナーにも適用されます。

人々を守る

人々こそ活動の核となるものです。専門分野、作業環境において人々を守り、支援することが当社の目標です。当社では従業員に対し、国際的かつ益々デジタル化が進む企業グループでの専門性およびキャリア開発の機会を提供しています。デジタルトランスフォーメーションを背景とした文化の変化を支援します。

勝利者の表彰台に立つことが、
究極の目標です。



uvex

uvex safetyとuvex sportsで 完璧なチームを結成

uvex製品は、スポーツやレジャーにとどまらず、職場環境でも人々を保護します。国際的なトップレベルスポーツのパートナーとして、スキーゴーグル、乗馬用ヘルメット、自転車用ヘルメットをはじめとするuvexのスポーツ用品は1000人を超えるプロアスリートに愛用されています。

uvex safetyとuvex sportsの間で知識が受け渡されたことにより、製品の安全性、機能性、快適性が向上し、コラボレーションにより、両方の製品部門が相互のメリットを享受しています。

これは、世界最大の長距離トリアスロン大会であるChallenge Roth 2018で見事に実証されました。uvex safetyは建設チームに装備を提供し、uvex sportsはアスリートに装備を提供したことで、真のチームワークが実現しました。

スキージャンプ 葛西紀明選手



SAJ30 承認第01112号

uvexのコーティング技術

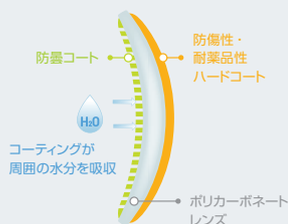
uvex supravision sapphire

両面：防傷性・耐薬品性



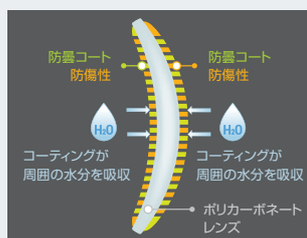
uvex supravision excellence

内側：防曇性 (16秒以上)、
外側：防傷性・耐薬品性



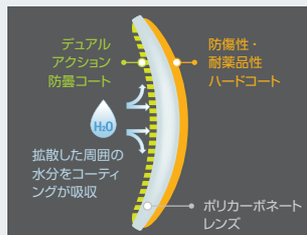
uvex supravision plus

両面：防曇性 (30秒)・防傷性・
帯電防止



uvex supravision extreme

外側：防傷性、内側：防曇性



uvex supravision variomatic

外側：防傷性、内側：防曇性
調光機能付き

uvex supravision clean

外側：防傷性・耐薬品性、
内側：防曇性。オートクレーブ対応

uvex infradur

両面：防傷性。
溶接火花による損傷リスクを最小化

uvex infradur plus

外側：防傷性、内側：防曇性。
溶接火花による損傷リスクを最小化

革新的なコーティング技術のトップリーダーとして、uvexは自社開発製品の水準を引き上げ、どんな環境にも負けないコーティングを行っています。これは、最も厳しい基準を満たし、一般的な水準を遥かに上回るものです。

保護メガネの分野において最も注目されている中心的な技術は、革新的なスーパビジョン技術です。uvexはこの技術を使ってレンズのコーティングを行うので、レンズの外側は傷がつきにくく、内側は曇ることがありません。また、レンズの外側は薬品に対する耐性もあり、容易に洗浄することができますので、製品寿命も驚くほど長くなっています。



uvexのコーティングは恒久的。
繰り返し洗浄してもはがれることはありません。

レンズ着色

あらゆる光の環境下でのレンズソリューション



クリア

保護: UV400
UV/マーキング: 2(C)-1.2
透過率: 約91%
規格: EN 166, EN 170

眩しさ軽減と機械的危険からの保護



アンバー

保護: UV400
UV/マーキング: 2(C)-1.2
透過率: 約88%
規格: EN 166, EN 170

コントラスト効果向上による眩しさ軽減と機械的危険からの保護機能



CBR 65

保護: UV400
マーキング: 5-1.4
透過率: 65%
規格: EN 166, EN 172

クリアな視界、ブルーライトカット、リラックスできる視野を提供

uvex sportstyle (p.15)
uvex pheos CX2 (p.14)
uvex super f OTG (p.18)



AR (反射防止)

保護: UV400
UV/マーキング: 2(C)-1.2
透過率: 約96.5%
規格: EN 166, EN 170

高い光透過率による最適な反射防止機能

uvex sportstyle (p.15).
uvex i-3, uvex i-3 s (p.16, 17)

眩しさ保護の着色は不要 ←



透過率
74~100%



透過率
58~80%

レンズ着色

コントラスト調整の着色を推奨



ブラウン

保護：UV400
 マーキング：5-2.5
 透過率：20%
 規格：EN 166、EN 172

太陽光の眩しさを抑えつつ良好な色識別機能とコントラスト効果の向上を兼ね備えたレンズ
 uvex ultrasonic (p.26)



シルバーミラー 12%

保護：UV400
 マーキング：5-3.1
 透過率：12%
 規格：EN 166、EN 172

人工光と自然光の両方から高度に保護
 uvex i-3 (p.16)
 uvex pheos cx2 (p.14)
 uvex sportstyle (p.15)



グレー 23%

保護：UV400
 マーキング：5-2.5
 透過率：23%
 規格：EN 166、EN 172

太陽光の眩しさ軽減と良好な色識別機能を兼ね備えたレンズ
 uvex i-5 (p.11)

コントラスト調整の着色は不要

眩しさ保護の着色を推奨



uvex

uvex UV400

100% UV保護、100%安全、100% uvex

EN166/170 規格では、保護めがね・ゴーグルに最大380 nmのUV保護性能が必要です。最新の科学的所見では、これだけでは不十分であることが示されています。WHOは、最大400 nmのUV保護を推奨しています。

WHOがUV400の保護性能を推奨する理由は明らかです。
眼、角膜、および水晶体の外側の組織は、UV光を完全に吸収します。
UVB光は主に遺伝物質を損傷しますが、UVA波はより深く浸透し、
熱による損傷を引き起こし、UVB光の影響を拡大します。

自然科学博士 オラフ・シュトラウス教授

uvex UV400 — すべての uvex 保護めがねに採用

クリアレンズ、着色レンズのどちらを選択した場合でも、すべての uvex 保護めがね・ゴーグルには、uvex UV400 効果のある UV 保護機能が標準装備されています。また、快適な装着感、スポーティなデザイン、最高品質のレンズコーティングも備えています。

太陽が隠れていても、紫外線は眼に負担をかける事があります

屋外で作業する場合、たとえ曇りでも、眼は常に有害な紫外線に曝されます。その結果、十分な保護措置を講じないと、長期的に危険なダメージが積み重なり、角膜損傷、白内障、失明などにいたるおそれがあります。

危険な UVA 波および UVB 波から 100% 保護

眼および周囲の皮膚に対して



uvex UV400は、UVA波およびUVB波だけでなく、波長400 nmまでの高エネルギー可視光 (HEV) に対する完全な保護を提供します。

uvex UV400は100%のUVA波をフィルタリングする(20%は380 nmレンズを通過)だけではなく、温度による細胞の変化も完全に最小化します。これは、380~400 nmの範囲における全細胞損傷割合が10倍に増加する要因です。また、網膜にも有害な、危険で損傷を招くブルーライト (HEV) も15%抑えます。

uvex 保護めがね・ゴーグル
100%の安全性



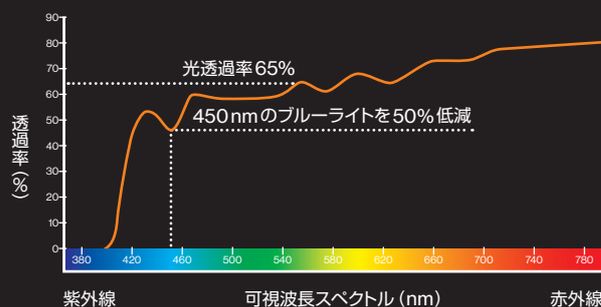
uvex CBR65

疲れにくく、快適な視界

ブルーライトに対する予防的保護

uvex CBR65レンズ技術の特性は、uvex UV400とは大きく異なります。

uvex CBR65は、紫外線の100%を遮断し、高エネルギー可視光(HEV)を最大50%フィルタリングします。HEVは、380~450nmの範囲で網膜に特に障害をもたらします。450nmの範囲を超えると、網膜に到達できる光は60~70%にすぎません。



Contrast — コントラスト

コントラストの向上

コントラストが向上し、よりクリアな視界が得られ、拡散光下でも眼の負担が軽減されます。

Bluelight reduction — ブルーライトカット

ブルーライトカット

明るい投光照明を使用する現場でのブルーライトを最大50%カットします。

Relaxed vision — リラックスできる視野

リラックスできる視野

高い集中力が必要な作業に最適です。長時間作業しても目が疲れにくくなります。

65% transmission — 透過率65%

透過率65%

非常に明るい人工光や自然光でも眩しさから保護します。

電子機器(PC、スマートフォン、タブレット、LEDテレビなど)の過度の使用、および白熱電球からLEDへの切り替えにより、ブルーライトによる眼への負担が大幅に増加しています。HEVの短期的な影響には眼の緊張、頭痛、または集中力の低下などがあり、長期的には加齢性黄斑変性のリスクが高くなります。

uvex CBR65は、体内時計を妨害することなく、健康リスクから確実に眼を保護します。



9193064



9198064



9169164



品番	uvex sportstyle CBR65 9193064	uvex pheos cx2 CBR65 9198064	uvex super f OTG CBR65 9169164
バージョン	uvex supravision extreme 紫外線防護	uvex supravision excellence 紫外線防護	uvex supravision excellence 紫外線防護
規格	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
フレーム	ホワイト、ブラック	ホワイト、ブラック	ブラック、ホワイト
レンズ	W 166 FT CE PC CBR65 UV400	W 166 FT CE PC CBR65 UV400	W 166 FT CE PC CBR65 UV400
質量	5-1, 4 W1 FTKN CE 23g	5-1, 4 W1 FTKN CE 28g	5-1, 4 W1 FTKN CE 39g
小売単位	5個	5個	5個

uvex

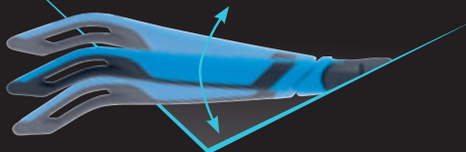
uvex i-5

精密・斬新・信頼

革新的で斬新なデザインによる信頼性の高い保護機能：拡張型アイシールドとサイドシールドにより、uvex i-5はあらゆる状況で目を保護します。洗練された機能により、長時間使用しても快適に装着できます。



3段階の傾斜により
どんな顔立ちにも簡単に調整可能



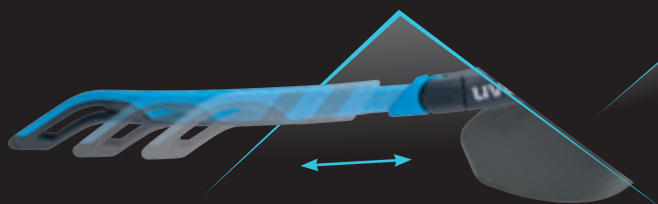
拡張型サイドシールドにより
目側面周りを最適に保護



拡張型アイシールドにより、粒子、
ほこり、汚れからの保護機能を強化



x-twistテクノロジー
あらゆるヘッド形状に
柔軟かつ快適に調整可能



uvex supravision
コーティングテクノロジー

ソフトで柔軟なノーズパッド
圧迫感のない快適な装着性と
ノンスリップフィット



MADE IN GERMANY

保護めがね

uvex i-5

JIS品あり



9183270

2022年1月発売



9183281

uvex i-5

- 最高の快適性とノンスリップフィットのためのソフトで柔軟なノーズパッド
- 拡張型のアイシールドにより、飛散粒子、ほこり、汚れからの保護機能を強化
- 側面保護を強化するための拡張型サイドシールド
- 3ポジションのサイドアーム傾斜により、どんな顔立ちにも簡単に適応
- 伸縮性のあるソフトな x-twist サイドアームテクノロジーにより適応力に優れ、
圧迫感のない快適性と安定したノンスリップフィットを実現
- ソフトなサイドアームエンドにより、圧迫感のないノンスリップフィットを実現
- 実績のある uvex supravision レンズコーティング技術
- メタルフリー



reddot winner 2020



uvex i-5		
品番	9183270	9183281
バージョン	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
規格	EN 166, EN 170, JIS T8147	紫外線保護 EN 166, EN 172
フレーム	アンスラサイト、ブルー W 166 FT CE	アンスラサイト、ライム W 166 FT CE
レンズ	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCグレー 23% UV400 5-2.5 W1 FTKN CE
重量	29g	29g
小売単位	5個	5個

MADE IN GERMANY

保護めがね

uvex x-fit pro



9199004



9199248



9199246



9199240



9199277



9199276

JIS品あり



アクセサリ 9958025
uvex x-fit および uvex x-fit pro 用ヘッドバンド

uvex x-fit pro

- 斬新なデザインの保護めがね
- 革新的なヒンジ式テンブル設計
- 快適な着け心地を実現するxデザインのソフトノーズパッド
- uvex duo componentテクノロジーにより、柔軟性のあるテンブルが圧迫感のない装着性を実現
- テンブルに柔軟な角度調整を与えるuvex Comfort Slider

- 革新的なレンズジオメトリーによる最適なフィット感
- メタルフリーの機能性のあるアクセサリーの追加を可能にする柔軟なモジュールシステム

アクセサリ

- uvex x-fit用ヘッドバンド：uvex x-fitおよびx-fit proモデルに適用可能



uvex x-fit pro						
品番	9199004	9199248	9199246	9199240	9199277	9199276
バージョン	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence スライダーなし	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence コントラスト効果の向上	uvex supravision excellence 紫外線防護、スライダーなし	uvex supravision excellence 紫外線防護
規格	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
フレーム	ホワイト、アンスラサイト	ブルー、アンスラサイト	ブルー、アンスラサイト	イエロー、アンスラサイト	アンスラサイト、ライトグレー	アンスラサイト、ライトグレー
レンズ	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
	PCクリア	PCクリア	PCクリア	PCアンバー	PCグレー 23%	PCグレー 23%
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1.2 W1 FTK CE	2C-1.2 W1 FTKN CE	2C-1.2 W1 FTKN CE	2C-1.2 W1 FTKN CE	5-2.5 W1 FTKN CE	5-2.5 W1 FTKN CE
重量	28g	24g	28g	28g	24g	28g
小売単位	5個	5個	5個	5個	5個	5個

uvex x-fit pro 用ヘッドバンド	
品番	9958025
バージョン	uvex x-fit および x-fit への 装着用、メタルフリー
カラー	ブラック
注文単位 / 小売単位	5個

保護めがね

uvex x-fit

JIS品あり



9199015



9199225



9199270



9199286



9199280



アクセサリ 9958026
uvex x-fit および uvex x-fit Pro 用 Comfort Slider

uvex x-fit

- 最適なフィット感を備えたクラシックな保護めがね
- 軽量 (わずか 23g)
- uvex supravision コーティングテクノロジー
- 革新的なヒンジ式テンブル設計、オプションの uvex Comfort Slider で最適なフィット感を実現
- メタルフリー



uvex x-fit					
品番	9199015	9199225	9199270	9199286	9199280
バージョン	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
規格	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170 コントラスト効果の向上	EN 166, EN 172 サングレアフィルター
フレーム	トランスルーセントグレー W 166 FT CE	トランスルーセントブルー W 166 FT CE	トランスルーセントピンク W 166 FT CE	トランスルーセントグレー W 166 FT CE	トランスルーセントグレー W 166 FT CE
レンズ	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTK CE	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCアンバー UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCグレー-23% UV400 5-2.5 W1 FTKN CE
重量	23g	23g	23g	23g	23g
小売単位	5個	5個	5個	5セット	5セット

uvex Comfort Slider	
品番	9958026
バージョン	uvex x-fit および x-fit pro のテンブル取付用
カラー	アンスラサイト
注文単位 / 小売単位	袋
内容量	5組

保護めがね

uvex pheos cx2



uvex pheos cx2

- 最新スポーティデザインの "X" ブランド保護めがね
- 拡張型アイシールドによる快適な保護性能
- X-twist サイドアームテクノロジー (人間工学に基づいたテンブル設計) によるノンスリップフィットで最適な保護性能を実現
- 2つの球面をつなげたような形状のデュオスフェリカルレンズで優れた視界を確保
- 広い視界
- 革新的な uvex duo component テクノロジーで着用時の最適な快適性を実現
- 他の PPE と簡単に組み合わせ可能
- uvex supravision コーティングテクノロジー

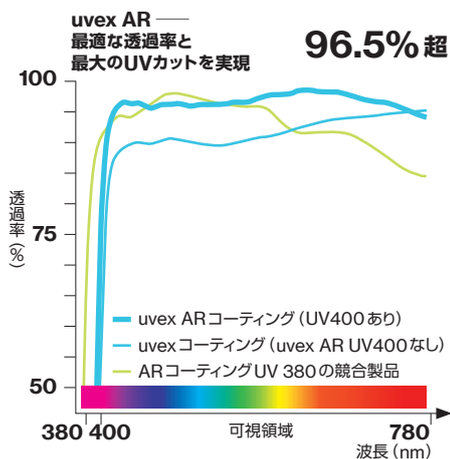
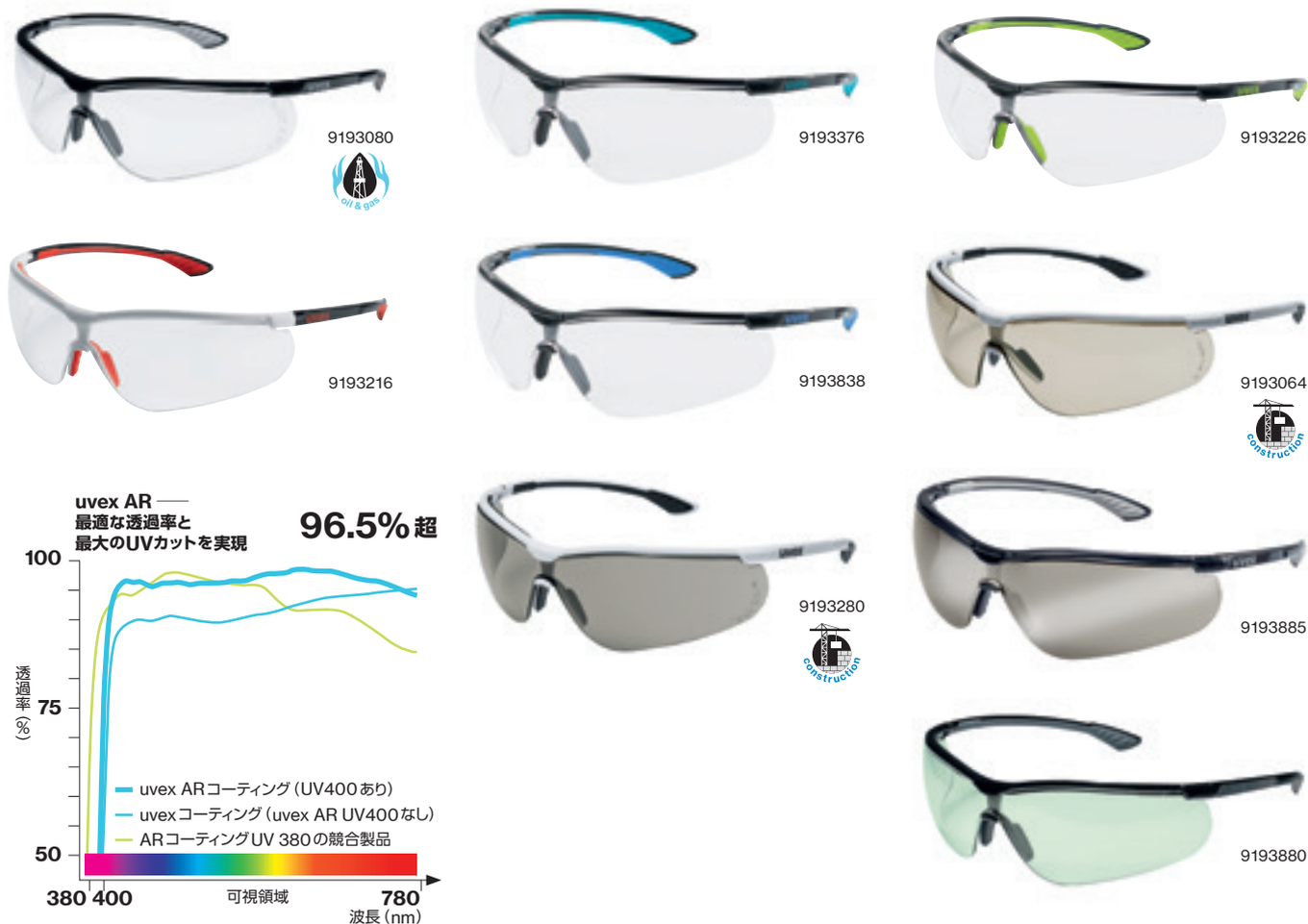
uvex pheos cx2					
品番	9198275	9198257	9198258	9198256	9198261
バージョン	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme
規格	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
フレーム	ブルー、グレー W 166 FT CE	ブルー、グレー W 166 FT CE	レッド、グレー W 166 FT CE	ブラック、ライトブルー W 166 FT CE	ブラック、ライトブルー W 166 FT CE
レンズ	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTK CE	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE			
重量	28g	28g	28g	28g	28g
小売単位	5個	5個	5個	5個	5個

uvex pheos cx2				
品番	9198285	9198064	9198237	9198885
バージョン	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	内側：防曇性 サングレアフィルター シルバーミラー
規格	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
フレーム	ブラック、イエロー W 166 FT CE	サングレアフィルター ホワイト、ブラック W 166 FT CE	サングレアフィルター ホワイト、ブラック W 166 FT CE	ブルー、グレー W 166 FT CE
レンズ	PCアンバー UV400 2C-1.2 W 1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1.4 W 1 FTKN CE	PCグレー23% UV400 5-2.5 W 1 FTKN CE	PCシルバーミラー、グレー UV400 5-3.1 W1 FTN CE
重量	28g	28g	28g	28g
小売単位	5個	5個	5個	5個

MADE IN GERMANY 

保護めがね

uvex sportstyle



uvex sportstyle

- 羽根のように軽いスポーティなデザインの保護めがね
- uvexレンズジオメトリーによる最適な視野
- ソフトで調節可能なノーズパッド、柔らかいノンスリップイヤーパッド (uvex duo componentテクノロジー) により安全で圧迫感のない装着性を実現
- uvex supravisionコーティングテクノロジー

uvex sportstyle					
品番	9193080	9193376	9193226	9193216	9193838
バージョン	uvex supravision plus オイルおよびガス対応	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme	uvex supravision AR スーパー反射防止レンズ
規格	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
フレーム	ブラック、グレー W 166 FT CE	ブラック、ガソリン W 166 FT CE	ブラック、ライム W 166 FT CE	ブラック、レッド W 166 FT CE	ブラック、ブルー W 166 FT CE
レンズ	PCクリア、UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCクリア、UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCクリア、UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCクリア、UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCクリア、UV400 2C-1.2 W1 FT CE
重量	23g	23g	23g	23g	23g
小売単位/注文単位	5個	5個	5個	5個	5個

uvex sportstyle			
品番	9193064	9193280	9193885
バージョン	uvex supravision extreme サングレアフィルター	uvex supravision extreme サングレアフィルター	uvex supravision 内側は防曇性、紫外線防護、シルバーミラー
規格	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
フレーム	ホワイト、ブラック W 166 FT CE	ホワイト、ブラック W 166 FT CE	ブラック、グレー W 166 FT CE
レンズ	PC CBR65、UV400 5-1.4 W1 FTKN CE	PCグレー23%、UV400 5-2.5 W1 FTKN CE	PCシルバーミラー、グレー、UV400 5-3.1 W1 FTN CE
重量	23g	23g	23g
小売単位/注文単位	5個	5個	個

MADE IN GERMANY

保護めがね

uvex i-3



9190279



9190281



9190840



9190880



9190209



9190885

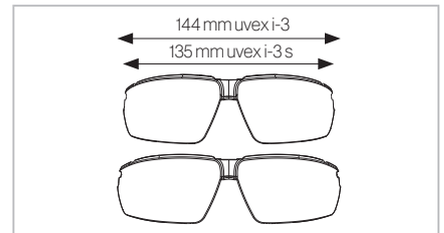


9190220



9190176

JIS品あり



uvex i-3 · uvex i-3 s

- 革新的な機能を備えた、ファッションブルな3パーツ式保護めがね
- メタルフリー
- 標準サイズ (i-3) とスリムサイズ (i-3s) の2タイプを用意
- カスタマイズされたフィット感による信頼性の高い保護機能：多段階のサイドアーム傾斜により、どんな顔立ちにもフィット
- ソフトで調節可能なノーズパット、肌当たりが良く優れたフィット感のテンプル、ヒンジ部はメタルフリー (3パーツテクノロジー)

用途

- uvex supravision AR：強い照明、またはさまざまな照明を組み合わせた職場環境
- uvex supravision variomatic：沖合、海



uvex i-3	9190279	9190281	9190840	9190880	9190209
品番	9190279	9190281	9190840	9190880	9190209
バージョン	uvex supravision excellence 標準サイズ	uvex supravision excellence 標準サイズ サングレアフィルター	uvex supravision AR 標準サイズ スーパー反射防止レンズ	uvex supravision variomatic 標準サイズ 調光レンズ	uvex supravision excellence 標準サイズ
規格	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, JIS T8147
フレーム	アンスラサイト、ブルー W 166 FT CE	ブラック、ライトグレー W 166 FT CE	ブラック、ブルー W 166 FT CE	ブラック、アンスラサイト W 166 FT CE	ホワイト、ライム W 166 FT CE
レンズ	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCグレー-23% UV400 5-2.5 W1 FTKN CE	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FT CE	PCライトグリーン UV400 2-1, 2 W1 FTKN CE	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE
重量	30g	30g	30g	30g	30g
小売単位	5個	5個	5個	個	5個

uvex i-3 s	9190885	9190220	9190176
品番	9190885	9190220	9190176
バージョン	内側：防曇性 標準サイズ サングレアフィルター シルバーミラー	uvex supravision excellence 標準サイズ	uvex supravision excellence 標準サイズ
規格	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, JIS T8147
フレーム	ブラック、ライトグレー W 166 FT CE	アンスラサイト、イエロー W 166 FT CE	ブラック、ライトグレー W 166 FT CE
レンズ	PCシルバーミラーグレー UV400 5-3,1 W1 FTN CE	PCアンバー UV400 2C-1.2 W1 FT CE	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE
重量	30g	30g	30g
小売単位	5個	5個	個

MADE IN GERMANY

保護めがね

uvex i-3 s



9190035



9190086



9190025



9190039



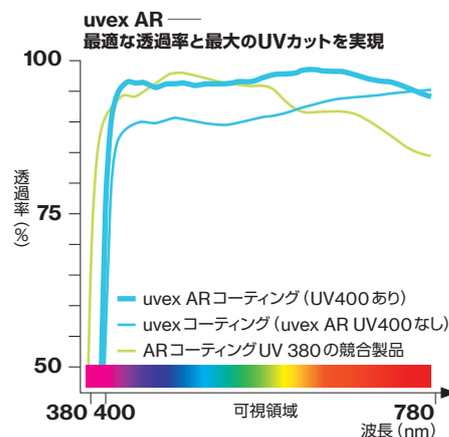
9190020



9190085



アクセサリ 9190001
uvex i-3およびuvex i-3 s用ガードフレーム



透過率

uvex i-3 ARは、反射防止コーティングにより、通常のコーティングテクノロジーを採用した保護めがねよりも高い透過率を実現し、反射のない完璧な視界を確保します。

uvex i-3 s				
品番	9190035	9190086	9190025	9190039
バージョン	uvex supravision excellence スリムサイズ	uvex supravision excellence スリムサイズ サンクシアフィルター	uvex supravision sapphire スリムサイズ	uvex supravision AR スリムサイズ スーパー反射防止レンズ
規格	EN 166、EN 170、JIS T8147	EN 166、EN 172	EN 166、EN 170、JIS T8147	EN 166、EN 170
フレーム	アンスラサイト、ライム W 166 FT CE	ブルー、グレー W 166 FT CE	ブルー、グレー W 166 FT CE	ブラック、ブルー W 166 FT CE
レンズ	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCグレー-23% UV400 5-2.5 W1 FTKN CE	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FT CE
重量	29g	29g	29g	29g
小売単位	5個	5個	5個	5個

uvex i-3 s			アクセサリ
品番	9190020	9190085	9190001
バージョン	uvex supravision plus スリムサイズ オイルおよびガス対応	uvex supravision excellence スリムサイズ コントラスト効果の向上	uvex i-3用ガードフレーム 及びuvex i-3 s
規格	EN 166、EN 170、JIS T8147	EN 166、EN 170	
フレーム	ブラック、グレー W 166 FT CE	アンスラサイト、イエロー W 166 FT CE	ブラック
レンズ	PCクリア UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	PCアンバー UV400 2C-1.2 W1 FTKN CE	
重量	29g	29g	6g
小売単位	5個	5個	20個

保護めがね・ゴーグル

uvex super OTG・uvex super f OTG・uvex ultrasonic flip-up

JIS品あり



uvex super OTG

- 度付きめがね用のオーバースペック
- 一体型パノラマレンズにより、目およびその周囲を最適にカバー
- メタルフリー
- ヒンジレスのテンブルは柔軟性が高く、抜群の快適性とフィット感を実現

uvex super OTG	9169066, 9169465	9169067	9169081	9169469	uvex super f OTG	9169164	9169470
品番	9169066, 9169465	9169067	9169081	9169469	9169164	9169164	9169470
バージョン	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire サンダリアフィルター	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence サンダリアフィルター	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
規格	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170, JIS T8147	EN 166, EN 170, JIS T8147
フレーム	ネイビーブルー	ブラック	ブラック	ネイビーブルー	ブラック, ホワイト	ブラック, ホワイト	ブラック, ホワイト
レンズ	W 166 F CE PCクリア, UV 400	W 166 F CE PCクリア, UV 400	W 166 F CE PCグレー23%, UV 400	W 166 F CE PCクリア, UV 400	W 166 FT CE PC CBR65, UV 400	W 166 FT CE PCクリア, UV 400	W 166 FT CE PCクリア, UV 400
重量	2C-1.2 W 1 F CE 37g	2C-1.2 W 1 F CE 37g	5-2.5 W 1 F CE 37g	2C-1.2 W 1 FKN CE 37g	5-1.4 W 1 FT KN CE 39g	2C-1.2 W 1 FTKN CE 39g	2C-1.2 W 1 FTKN CE 39g
小売単位	5個	5個	5個	5個	5個	5個	5個

uvex super f OTG

- 度付きめがね用のオーバースペック
- サイド保護付きパノラマレンズにより、目の周囲を最適にカバー
- 快適性とグリップ感を実現するソフト素材のテンブル



9302043



9302045



uvex ultrasonic flip-up

- スポーティなデザインの溶接ゴーグルで、めがねの上からでも着用可能
- 替えレンズあり
- 完璧な色認識
- 新たなフィルターテクノロジーにより、UVと赤外線から保護
- 溶接火花からのダメージを最小限に抑制

- 高い機械的強度 (B: 120 m/s)
- 広いパノラマ視野
- ハード素材とソフト素材の組み合わせ、ソフトで効果的な圧迫感のないフィットイングにより、一日中快適に着用可能

uvex ultrasonic	9302043	9302045
品番	9302043	9302045
フリップアップ式交換レンズ	9302083	9302085
バージョン	uvex supravision excellence フリップアップ式で簡単なフィルター交換	uvex supravision excellence フリップアップ式で簡単なフィルター交換
規格	EN 166, EN 169, EN 170	EN 166, EN 169, EN 170
フレーム	ブラック, グリーン	ブラック, グリーン
レンズ	W 166 34 B CE PCクリア, UV 400	W 166 34 B CE PCクリア, UV 400
追加レンズ	2-1.2 W 1 BKN DIN CE PCグレー, UV 400+IR uvex infradur 3 W 1 CE 溶接保護レベル3	2-1.2 W 1 BKN DIN CE PCグレー, UV 400+IR uvex infradur 5 W 1 CE 溶接保護レベル5
重量	123g	123g
小売単位	4個	4個

溶接保護

uvex astrospec 2.0 CB



9064141



9064143



9064144



9064145



9064146

JIS品あり

uvex astrospec 2.0 CB

- 世界で最も人気のある uvex astrospec 保護めがね
- 完璧な色認識
- サイド保護付きパノラマレンズにより、目全体を最適にカバー
- 調整可能なテンブルがカスタマイズされたフィット感を実現。マルチレベルのテンブルの傾き角度と4段階のテンブルの長さで、どんな顔立ちにもフィット
- ブローガード付き uvex ベンチレーションシステムが快適さを実現
- ソフトで調節可能なノーズパット、滑り止め防止イヤーパード (uvex duo component テクノロジー) がプレッシャーフリーのフィット感を実現
- フラットに折りたためるデザインで、胸ポケットにも収納可能

uvex astrospec 2.0 CB						
品番	9064141	9064143	9064144	9064145	9064146	
バージョン	uvex infradur plus 溶接保護レベル1.7	uvex infradur plus 溶接保護レベル3	uvex infradur plus 溶接保護レベル4	uvex infradur plus 溶接保護レベル5	uvex infradur plus 溶接保護レベル6	
規格	EN 166, EN 169, JIS T8141	EN 166, EN 169, JIS T8141	EN 166, EN 169, JIS T8141	EN 166, EN 169, JIS T8141	EN 166, EN 169, JIS T8141	
フレーム	ブラック、グリーン W 166 FT CE	ブラック、グリーン W 166 FT CE	ブラック、グリーン W 166 FT CE	ブラック、グリーン W 166 FT CE	ブラック、グリーン W 166 FT CE	
レンズ	PC グレー UV 400+IR 1.7 W 1 FTKN CE	PC グレー UV 400+IR 3 W 1 FTKN CE	PC グレー UV 400+IR 4 W 1 FTKN CE	PC グレー UV 400+IR 5 W 1 FTKN CE	PC グレー UV 400+IR 6 W 1 FTKN CE	
重量	42g	42g	42g	42g	42g	
小売単位	5個	5個	5個	5個	5個	

保護めがね・ゴーグル

uvex ultrasonic

JIS品あり



9302219
9302210



9302218
9302610



9302217
9302211



9302247



9302221



9302225



9302286



9302228

uvex ultrasonic

- スポーティーなデザインのゴーグルで、めがねの上からでも着用可能
- 替えレンズあり
- 高い機械的強度 (B:120m/s)
- 広いパノラマ視野
- ハード素材とソフト素材の組み合わせ、ソフトで効果的な
圧迫感のないフィッティングにより、一日中快適に着用可能

用途

- uvex supravision clean : 無菌の職場環境
(ラボ、病院、クリーンルーム、食品製造)

uvex ultrasonic	9302219、9302210	9302217、9302211	9302247	9302286	9302225
品番	9302219、9302210	9302217、9302211	9302247	9302286	9302225
交換レンズ	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	9302269、9302251
バージョン	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme
規格	EN 166、EN 170、JIS T8147	EN 166、EN 170、JIS T8147	EN 166、EN 172	EN 166、EN 172	EN 166、EN 170、JIS T8147
フレーム	グレー、オレンジ	ブラック、グレー	グレー、オレンジ	ブラック、グレー	アンスラサイト、ライム
	W 166 349 B CE	W 166 349 B CE			
レンズ	PCクリア、UV 400	PCクリア、UV 400	PCブラウン、UV 400	PCグレー、UV 400	PCクリア、UV 400
	2-1.2 W 1 B 9 KN DIN CE	2-1.2 W 1 B 9 KN DIN CE	5-2.5 W 1 B 9 KN DIN CE	5-2.5 W 1 B 9 KN DIN CE	2-1.2 W 1 B 9 KN DIN CE
重量	83g	83g	83g	83g	83g
小売単位	4個	4個	4個	4個	4個

	9302218、9302610	9302221	9302228	交換バンド	
品番	9302218、9302610	9302221	9302228	9902023	9902024
交換レンズ	9302269、9302251			9902003	9902004
バージョン	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence	uvex supravision clean		
	密閉タイプ	ネオプレンヘッドバンド付き	オートクレープ対応		
規格	EN 166、EN 170、JIS T8147	EN 166、EN 170、JIS T8147	EN 166、EN 170、JIS T8147		
フレーム	ブルー、グレー	ブラック、グレー	透明、ホワイト	グレー、オレンジ グレー、ブラック	
	W 166 349 B CE	W 166 349 B CE	W 166 349 B CE		
レンズ	PCクリア、UV 400	PCクリア、UV 400	PCクリア、UV 400		
	2-1.2 W 1 B 9 KN DIN CE	2-1.2 W 1 B 9 KN DIN CE	2-1.2 W 1 B 9 KN DIN CE		
重量	83g	85g	95g		
小売単位	4個	4個	4個		

保護めがね・ゴーグル

uvex ultravision



SAJ30承認第01111号



9301905

uvex ultravision

- ワイドビューで広い視野を確保
- めがねの上から着用可能
- セルロースアセテートレンズ
- 替えレンズあり
- セルロースアセテートレンズ (F: 45 m/s) の高い機械的強度
- 間接的なベンチレーションにより、目の周りの快適性を維持

uvex ultravision		交換バンド
品番	9301905	9900003
交換レンズ	9300955	
バージョン	防曇性	
規格	EN 166、EN 170	
フレーム	トランスベアレントグレー	アンスラサイト、ライム
レンズ	W 166 34 F CE CAクリア、UV 380	
重量	2-1.2 W 1 FN DIN CE 116g	
小売単位	4個	



防音保護具

uvex xact-fit · uvex K1

uvex xact-fit

- 外耳道の解剖学的構造に合わせた独自の使い捨て耳栓
- 先細り形状が自然で圧迫感のないフィット性を実現し、快適性と保護レベルを最大限に向上
- 左右のハンドルにより、簡単に装着していつでも正確なフィット感
- 耳栓部交換品あり
- シールドPUフォームによる汚れ防止
- コードは用途に合わせて簡単に着脱可能

uvex xact-fit		uvex xact-fit 交換用耳栓
品番	2124007 (ハンドル色: ライム)、2124009 (ハンドル色: グレー)	2124008、2124010
デザイン	再利用可能ピン付き	交換用耳栓
規格	EN 352-2 追加要件: W	
SNR	26 dB	
カラー	ライム	ライム
サイズ	M	M
注文単位	セット	セット
内容量	50ペア、セットでペア入り	250ペア、5ペアのセット

SNR: 26 dB	H: 28 dB	M: 23 dB	L: 19 dB						
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
MA dB	16.6	19.4	22.0	25.6	27.5	31.8	34.4	36.9	
SD dB	5.4	4.9	4.2	4.9	4.7	3.8	4.4	6.0	
APV dB	11.2	14.5	17.8	20.7	22.8	28.0	30.0	30.9	

uvex xact-fit multi reusable

- 再使用可能な耳栓 (親指のくぼみ付き)
- 耳栓は楕円形で、外耳道の自然な形状を再現し最適なフィット感と快適さを実現
- 交換用耳栓 (互換性あり)
- 手が汚れていても、手袋をつけていても取り扱い可能
- 2種類のサイズから選択可能

uvex xact-fit multi reusable S	
品番	2123023
デザイン	再使用可能な楕円形の耳栓付き 耳栓ボックス入り
規格	EN 352-2
カラー	グレー、透明
サイズ	S
注文単位	セット
内容量	50ペア、セットでペア入り

uvex xact-fit multi reusable

- 再使用可能な耳栓 (親指のくぼみ付き)
- 耳栓は楕円形で、外耳道の自然な形状を再現し最適なフィット感と快適さを実現
- 交換用耳栓 (互換性あり)
- 手が汚れていても、手袋をつけていても取り扱い可能
- 2種類のサイズから選択可能

uvex xact-fit multi reusable M/L	
品番	2124024
デザイン	再使用可能な楕円形の耳栓付き 耳栓ボックス入り
規格	EN 352-2
カラー	グレー、透明
サイズ	M/L
注文単位	セット
内容量	50ペア、セットでペア入り

SNR: 26 dB	H: 27 dB	M: 23 dB	L: 22 dB					
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
MA dB	26.9	25.4	26.1	28.3	31.9	32.8	37.2	
SD dB	4.4	4.5	5.4	5.5	4	6.9	6.7	
APV dB	22.5	20.9	20.7	22.8	27.9	25.9	30.5	

uvex K1

- 長さ調節可能なイヤーマフ
- スモールカップ付きの軽量モデル
- 簡単に調節可能で完璧にフィット
- ソフトな表面とパッド付きヘッドバンドで最適な快適性を実現

uvex K1	
品番	2600001、2600041
デザイン	長さ調節可能
規格	EN 352-1
SNR	28 dB
カラー	ブラック、グリーン
注文単位	個

SNR: 28 dB	H: 35 dB	M: 24 dB	L: 17 dB					
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
MA dB	17.6	16.3	25.4	34.5	37.7	39.9	41.7	
SD dB	3.9	3.1	2.8	3.2	3.2	3.5	3.6	
APV dB	13.7	13.2	22.6	31.3	34.4	36.4	38.1	



防音保護具

uvex K2 foldable · uvex K2 · uvex K3 · uvex K4

SNR
dB
31



2600022



SNR
dB
32



2600002
2600042



SNR
dB
33



2600043



SNR
dB
35



2600004
2600044



uvex K2 foldable

- 折りたたみ式ヘッドバンド付きイヤーマフ
- スモールカップ付きの軽量モデル
- 非常にソフトな形状記憶フォームのイヤークッションで、長時間使用時などの快適性を保証
- hi-viz 設計により着用の視認性を改善

uvex K2 foldable

品番	2600022
デザイン	折りたたみ式ヘッドバンド付き
規格	EN 352-1
SNR	32 dB
カラー	ネオンライム
注文単位	個

SNR: 31dB	H: 35dB	M: 29dB	L: 21dB				
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
MA dB	16.2	20.5	30.5	39.5	35.3	36.3	39.7
SD dB	2.4	2.0	1.8	2.3	1.4	2.7	2.7
APV dB	13.8	18.5	28.6	37.2	33.9	33.6	37.1

uvex K2

- 長さ調節可能イヤーマフ
- スモールカップ付きの軽量モデル
- 簡単に調節可能で完璧にフィット
- パッド付きヘッドバンドで最適な快適性を実現
- 非常にソフトな形状記憶フォームのイヤークッションで、長時間使用時などの快適性を保証

uvex K2

品番	2600002, 2600042
デザイン	長さ調節可能
規格	EN 352-1
SNR	32 dB
カラー	ブラック、イエロー
注文単位	個

SNR: 32dB	H: 37dB	M: 29dB	L: 21dB				
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
MA dB	21.0	20.7	29.8	38.6	39.0	43.8	42.8
SD dB	4.5	3.1	2.8	2.7	3.2	4.3	4.0
APV dB	16.5	17.7	27.0	35.8	35.8	39.4	38.7

uvex K3

- 長さ調節可能イヤーマフ
- スモールカップ付きの軽量モデル
- 高周波数レンジで高い保護レベルを実現
- 簡単に調節可能で完璧にフィット
- パッド付きヘッドバンドで最適な快適性を実現
- 非常にソフトな形状記憶フォームのイヤークッションで、長時間使用時などの快適性を保証

uvex K3

品番	2600043
デザイン	長さ調節可能
規格	EN 352-1
SNR	33 dB
カラー	ブラック、レッド
注文単位	個

SNR: 33dB	H: 36dB	M: 30dB	L: 22dB				
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
MA dB	19.2	21.7	32.4	39.4	37.3	39.1	40.7
SD dB	2.7	2.2	3.0	3.3	3.0	3.1	3.8
APV dB	16.5	19.5	29.4	36.1	34.3	36.0	36.9

uvex K4

- 高騒音環境でも最適な保護を実現
- 簡単に長さを調節可能できるほか、最適化ヘッドバンドパッドで快適な着用を実現
- hi-viz 設計により着用の視認性を改善
- 非常にソフトな形状記憶フォームのイヤークッションで、長時間使用時などの快適性を保証

uvex K4

品番	2600004, 2600044
デザイン	長さ調節可能
規格	EN 352-1
SNR	35 dB
カラー	ネオンライム
注文単位	個

SNR: 35dB	H: 38dB	M: 33dB	L: 24dB				
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
MA dB	20.2	24.6	35.5	41.5	38.4	42.1	45.0
SD dB	3.0	1.8	2.6	2.3	2.7	3.5	2.8
APV dB	17.2	22.8	32.9	39.2	35.7	38.6	42.2

頭部保護具

uvex pheos B-WR · uvex pheos alpine · accessories · uvex pheos K2P



9772080

uvex pheos B-WR

- EN 397規格および超低温 (-30℃) および溶接金属 (MM) 飛沫に対する追加要件に準拠
- 3つの可変通気孔が最高の通気性を確保
- 幅調整可能なホイールラチェット付きサスペンションヘルメット
- 最適なフィット感と快適さを実現する6段階テキスタイル製バンドアタッチメント
- 国家検定合格品

uvex pheos B-WR	
品番	9772080
カラー	ホワイト
バージョン	ロングブリム
規格	EN 397 -30℃, MM
サイズ	52~61cm
注文単位	個
外袋	25個/1セット



9773070



product design award

2013

uvex pheos alpine

- 高所作業およびレスキュー作業向けのマルチ機能ヘルメット
- 産業用保護ヘルメット (EN 397) 規格、および山岳用ヘルメット (EN 12492) 規格に適合
- EN 397規格および超低温 (-30℃) 追加要件に準拠
- EN 12492準拠のリベットでしっかりと固定された4穴あごストラップ
- EN 397準拠の作業向けあごストラップ
- 軽量ABSヘルメットシェルが高いレベルの保護性能と耐久性を実現
- 最適なフィット感と最高の快適さを実現する6段階テキスタイル製バンドアタッチメント

- 幅調整可能なホイールラチェット付きサスペンションヘルメット
- 広めの上部視野を確保するショートブリム
- 国家検定合格品

uvex pheos alpine	
品番	9773070
カラー	ホワイト
バージョン	ショートブリム
規格	EN 397, EN 12492 -30℃
サイズ	52~61cm
注文単位	個、個別にポリ袋入り
外袋	6個/1セット



9906002



uvex pheos バイザー

uvex pheos バイザー	
品番	9906002
バージョン	uvex supervision excellence (イヤーマフ [別売] 取付可能。機械式レバーとバヨネット接続付)
規格	EN 166, EN 170
フレーム	ブラック, W 166 3 8-2 9 B CE 0196
レンズ	PCクリア, UV 400 2C-1.2 W 1 B 9 KN CE 0196
注文単位	個、個別にポリ袋入り
外袋	24個/1セット



9790078



9790067

uvex pheos バイザーシステム用アクセサリ

uvex pheos ヘルメットアダプター	バイザーアダプター (バイザー本体は含みません)
品番 9790078	9790067
バージョン uvex pheos K2P マグネット式イヤーマフ (2600219) 用ヘルメットアダプター (バイザーを購入手ずイヤーマフK2P単体使用時のみ必要)	uvex pheos alpineにバイザーを取り付けて使用する際、バイザーのフェースカバーの内側に取り付けて使用
注文単位	個、個別にポリ袋入り



2600219

uvex pheos K2P

- K2Pは、非常にソフトな形状記憶フォームのイヤーマフクッションを採用。長時間使用しても快適な着用感を保証
- 360°回転でスタンバイポジションと休止ポジションに対応
- マグネット式のため、ヘルメットを脱がなくても、すばやく簡単に着脱可能
- uvexヘルメット (pheos B-WR, pheos alpine) に取り付けて使用 (バイザーを購入手ず、イヤーマフK2P単体での使用にはヘルメットアダプターが必要)

- 長さ調節可能イヤーマフ
- 絶縁性

uvex pheos K2P	
品番	2600219
デザイン	マグネット式接続
規格	EN 352-3
重量	240g
カラー	ブラック、イエロー
注文単位	ペア

uvex pheos K2P マグネット式接続:

SNR: 30 dB	H: 35 dB	M: 27 dB	L: 20 dB				
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
MA dB	16.2	20.1	26.9	35.4	37.0	39.2	41.0
SD dB	1.8	3.3	3.5	3.4	3.0	4.1	2.6
APV dB	14.4	16.8	23.4	32.0	33.9	35.2	38.4



uvex u-cap sport

軽作業時の頭部保護



9794642
9794643
9794644



uvex u-cap sport

uvex u-cap sport			
品番	9794642	9794643	9794644
バージョン	ロングブリム		
規格	EN 812	EN 812	EN 812
カラー	ブラック	ブラック	ブラック
サイズ	52~54 cm	55~59 cm	60~63 cm
注文単位	個	個	個
外袋	60個/1セット	60個/1セット	60個/1セット

uvex 4B

使い捨て化学防護服 Type 4B



98375

uvex 4B

一般的な機能

- 通気性に優れ、軽量かつ柔軟な素材が卓越した着心地を実現
- 微粒子にも、噴霧にも高い耐性
- 塗装阻害物質やシリコンを非使用

保護機能

- つなぎ目のオレンジ色のテーピングが優れた保護性と視認性を実現
- 中指にかけるループで袖のまくり上がりを防止
- 接着可能なファスナーカバーが防護性を向上
- 帯電防止性能
- 感染症に対する防護性

快適機能

- 肌に優しい不織布素材のライニング
- 最適なフィット感をもたらす弾力性のあるウエストバンド
- フード、腕、脚の伸縮素材バンドにより、安全かつ手軽な密閉性
- 2方向ファスナー

用途

- 低圧での産業向け清掃およびビル清掃
- 造船および自動車製造
- 化学産業および医薬産業
- 塗料やニスを扱う作業
- 農業および園芸
- 害虫駆除
- 電子およびクリーンルーム環境
- アスベスト関連作業や解体
- 汚染地域の復旧作業
- 製薬業界および研究所
- サンプルング
- 種畜および獣医学
- 廃棄物管理

uvex 4B	
品番	98375
素材	ポリプロピレン系パンボンド、 ポリエチレンフィルムによるラミネート加工
カラー	ホワイト、オレンジ
サイズ	S~3XL
注文単位	個
外袋	50個/1セット
配送時間	要求に応じて

準拠規格

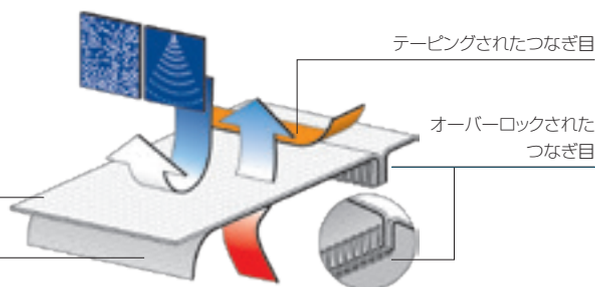


uvex 4B 材料組成

ポリエチレン系パンボンド素材にラミネート加工を施した微孔構造の素材により、uvex 4Bは防護性と通気性を両立。つなぎ目のテーピングが、液体エアロゾルや個体微粒子に対する高い防御力を発揮する一方で、内部のパンボンド素材が快適な着心地を実現。

微孔構造ポリエチレンフィルム

ポリプロピレン系パンボンド (SMS)



ステッチングおよびテーピングされたつなぎ目。液体エアロゾルや個体微粒子の通過を防ぐ最適な保護



中指部分のフィンガーリングで袖のめくれ上がりを防止



最適なフィット感を実現する3枚構造のフード

uvex 5/6 air

使い捨て化学防護服 Type 5/6



98173



89976

uvex 5/6 air

一般的な機能

- 軽量で通気性に優れたSMS素材が卓越した着心地を実現
- 限られた範囲内での微粒子および噴霧への耐久性
- 高温の作業環境や長時間の着用にも最適
- シリコンや塗装阻害物質を非使用 (PWIS フリー)

保護機能

- 中指にかけるループで袖のまくり上りを防止
- 接着可能なファスナーカバーが防護性を向上
- 粉塵の多い環境でも最適な防護性を実現
- 帯電防止性能

快適機能

- 優れた湿度管理
- 伸縮素材のウエストバンドで最適フィット
- 股部分のガゼット仕様が自由な動きを実現
- 快適なフィット感と広い視野を生む3枚構造のフード
- フード、腕、脚の伸縮素材バンドにより、安全かつ手軽な密閉性

用途

- 粉塵状の化学物質を扱う作業
- アスベストを扱う作業
- ファイバー繊維、セラミックファイバー、合成樹脂の製造および加工
- 木材および金属加工
- 建築業界
- 自動車業界
- 研削や研磨作業
- セメント製造
- 採鉱および採石
- 改装および改築作業
- 医薬品業界
- 修理作業

uvex 5/6 air		
品番	98173	89976
素材	ポリプロピレン系スパンボンド 紫外線防御指数UPF 5	
カラー	ホワイト	ブルー
サイズ	S~3XL	S~3XL
注文単位	個	個
外袋	1セット50個	50個/1セット
配送時間	要求に応じて	要求に応じて

準拠規格



ISO 13982-1



TYPE 5

EN 1149-5

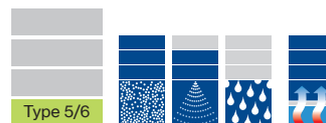


EN 13034



TYPE 6

EN 1073-2



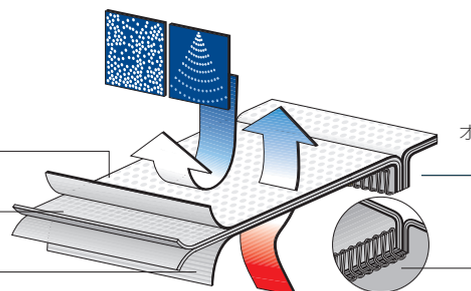
uvex 5/6 air 素材組成

uvex 5/6 airは超軽量、多孔質で通気性に優れたSMS素材を採用し、最適な環境調整によって卓越した着心地を実現しています。また、粉塵や液体ミストに対する高い防御性を発揮し、着用者を確実に保護します。

スパンボンド不織布素材

型吹き式不織布素材

スパンボンド不織布素材



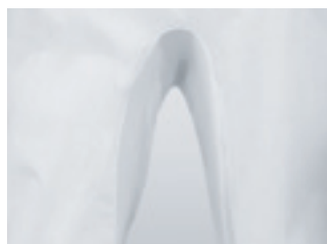
オーバーロックされたつなぎ目



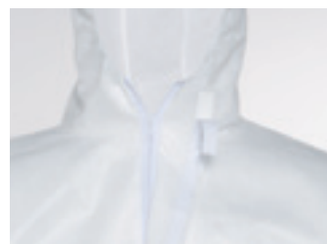
伸縮素材のウエストバンドで完璧にフィット



中指部分のフィンガーループで袖のめくれ上りを防止



股部分のガゼット仕様が自由な動きを実現



接着可能なブラケット付きファスナーが安全性を向上

機械的リスク

用途：耐切創



uvex phynomic airLite B ESD

- 耐切創レベルBで最も軽量かつ高感度の切創保護手袋
 - ESD機能 (DIN EN 16350:2014)
 - 着用者の快適性に顕著な違い。最高の感度、軽さ、高い通気性の組み合わせ
 - タッチスクリーン対応で、ほとんどすべての画面、タブレット、携帯電話で使用可能
 - 薄型で通気性に優れた“airLite”アクアポリマーコーティングと高品質ライナー(18ゲージ)を組み合わせることで、精密な作業に必要な最高の感度と触感を実現
 - ドライおよび若干の湿度のある場所で高いグリップ性を実現
 - ガラス繊維およびスチール繊維不使用
 - 促進剤不使用、皮膚科学的に承認された皮膚適合性 (proDERM®)、アレルギー体質者に最適
- 適用分野
- 精密組み立て作業
 - 精密加工
 - 検査
 - 仕分け
 - 食品加工

uvex phynomic airLite B ESD	
品番	60078
デザイン	ニットカフ
規格	EN 388 (3 X 3 2 B), DIN EN 16350: 2014
素材	Dyneema® ダイヤモンド技術、ポリアミド、エラストン、カーボン
コーティング	手のひらと指先にアクアポリマーコーティング airLite
適所	ドライ、若干の湿度
カラー	スカイブルー、ブラック
サイズ	6~10

uvex phynomic airLite C ESD

- 耐切創レベルCで最も軽量かつ高感度な耐切創手袋
 - ESD機能 (DIN EN 16350:2014)
 - Dyneema® Diamond 2.0：薄く、高感度であるとともに、革新的な耐切創繊維を採用、高い耐切創保護性能 (レベルC) を実現
 - ガラス繊維およびスチール繊維不使用
 - タッチスクリーン対応で、ほとんどすべての画面、タブレット、携帯電話で使用可能
 - 薄型で通気性に優れた“airLite”アクアポリマーコーティングと高品質ライナー(18ゲージ)を組み合わせることで、精密な作業に必要な最高の感度と触感を実現
 - 乾燥した場所および若干の湿度のある場所で高いグリップ性を実現
 - 皮膚科学的に承認された促進剤、健康保護および皮膚適合性 (ProDERM®) のため、アレルギー体質者に最適
- 適用分野
- 精密組み立て作業
 - 精密加工
 - 検査
 - 仕分け
 - 食品加工

uvex phynomic airLite C ESD	
品番	60084
デザイン	ニットカフ
規格	EN 388 (3 X 4 2 C), DIN EN 16350: 2014
素材	Dyneema® ダイヤモンド技術2.0、ポリアミド、エラストン、カーボン
コーティング	手のひらと指先にアクアポリマーコーティング airLite
適所	ドライ、若干の湿度
カラー	ブルー、ブラック
サイズ	6~10



安全手袋

用途：耐切創、衝撃防止



EN 388:2016
4 X 4 3 D

60030



EN 388:2016
4 X 4 3 C P

60598

uvex athletic D5 XP

- 非常に高い耐切創保護性能 (レベルD)
- ドライ、若干の湿度、軽度の油分を伴った部品に良好なグリップ性を実現
- 非常に優れた機械的耐摩耗性
- 親指接合部を補強
- 高い柔軟性、非常に良好なフィット感
- 優れた指先の触感性
- 工業用洗浄に好適

適用分野

- 自動車業界
- 金属加工業界
- ガラス業界
- 検査
- 仕分け
- 包装

uvex athletic D5 XP	
品番	60030
デザイン	ニットカフ
規格	EN 388 (4 X 4 3 D)
素材	HPPE、スチール、ポリアミド、エラストイン
コーティング	手のひらや指先部分にマイクロNBRフォームコーティング
適所	ドライ、若干の湿度、軽度の油分
カラー	グレー、アンズラサイト
サイズ	6~10

uvex synexo impact 1

- 石油やガス業界などの過酷な業務向け、耐衝撃プロテクターを備えたシームレスな耐切創手袋
- HPPEとグラスファイバーの組み合わせにより、ハイレベルの耐切創性を実現
- ドライ、若干の湿度のある場所で高いグリップ性を実現
- 手のひら部分の追加パッドにより、衝撃から保護
- 手の甲のプロテクターと指の関節部分の強化により、衝撃による傷や挟傷からのさらなる保護を実現
- 優れたフィット性
- 高い柔軟性
- 優れた着用時の快適性

用途

- 過酷な機械仕事
- 鉱業
- 石油およびガス業界
- 過酷な建設作業

uvex synexo impact 1	
品番	60598
デザイン	手の甲のプロテクター、マジックテープ、手のひら部分のパッド ニットカフ
規格	EN 388 (4 X 4 3 C P)
素材	HPPE、ガラス、ナイロン
コーティング	手のひらと指先にNBRコーティング(ニトリルゴム)とグリップ仕上げ
最適な用途	ドライ、若干の湿度、軽度の油分
カラー	イエロー、ブラック
サイズ	7~9



機械的リスク

耐切創



EN 388:2016
2 X 4 X C

60973



EN 388:2016
2 X 4 X C

60974



uvex unidur sleeve C

- 非常に高い切創保護性能 (耐切創レベルC)
- 非常に薄くて柔軟
- 高い快適性
- マジックテープを使用したカスタムフィット仕様
- OEKO-TEX®スタンダード100

適用分野

- 自動車業界
- ガラス業界
- 金属加工業界
- 組み立て
- 保守
- 建設作業

uvex unidur sleeve C	
品番	60973
デザイン	マジックテープによる下腕部保護 46cm (サイズM)、50cm (サイズL)
規格	EN 388 (2 X 4 X C)
素材	HPPE、ガラス、ポリアミド
コーティング	コーティングなし
適所	ドライ
カラー	モトルグレー
サイズ	M、L
注文単位	個

uvex unidur sleeve C TL

- 非常に高い切創保護性能 (耐切創レベルC)
- 非常に薄くて柔軟
- 高い快適性
- マジックテープを使用したカスタムフィット仕様
- OEKO-TEX®スタンダード100
- 安全性を高めるサムループ (TL) (手首の切創保護)

適用分野

- 自動車業界
- ガラス業界
- 金属加工業界
- 組み立て
- 保守
- 建設作業

uvex unidur sleeve C TL	
品番	60974
デザイン	サムループ付きマジックテープ留めによる下腕部保護 46cm (サイズM)、50cm (サイズL)
規格	EN 388 (2 X 4 X C)
素材	HPPE、ガラス、ポリアミド
コーティング	コーティングなし
適所	ドライ
カラー	まだらグレー
サイズ	M、L
注文単位	個



安全手袋

用途：耐切創



EN 388:2016
4 X 4 2 D

60604



指股強化 ▶



EN 388:2003 4 5 4 2
EN 388:2016 4 X 4 2 C

60498

EN 407
X1 XXXX



climazone
MADE IN GERMANY

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
502-0648 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

climazone
MADE IN GERMANY

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
502-0648 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

uvex D500 foam

- 優れた作業性
- SoftGrip コーティング
- 若干の湿度で高いグリップ性を実現
- Bamboo Twin Flex® テクノロジーによる高いuvex耐切創
- 高い柔軟性
- 感触の良さ
- 立体的な人間工学デザインによる完璧なフィット性

- 用途
- 自動車業界
 - 建設業界
 - 醸造、飲料業界
 - ガラス業界
 - 保守、サービス業界
 - 金属加工業界

uvex C500 M foam

- 着用時の快適性に優れた耐切創手袋
- 革新的なSoftGrip コーティングにより機械的摩擦への強さを実現
- ドライ、若干の湿度で高いグリップ性を実現
- 特許取得済みBamboo TwinFlex® テクノロジーにより、ハイレベルの耐切創性を実現
- 最大+100℃の接触熱 (EN 407 準拠)
- 親指関節部分を強化
- 高い柔軟性
- 感触の良さ
- 立体的な人間工学デザインによる完璧なフィット性
- シリコン無含有インプリント試験合格

- 用途
- 自動車業界
 - 建設業界
 - 醸造、飲料業界
 - ガラス業界
 - 修理
 - 金属加工業界

uvex D500 foam	
品番	60604
デザイン	ニットカフ
規格	EN 388 (4 X 4 2 D)
素材	竹レーヨン、Dyneema® ダイヤモンド、スチール、ポリアミド
コーティング	手のひらと指先は高性能エラストマー (HPE) およびSoftGrip フォームコーティング
最適な用途	ドライ、若干の湿度
カラー	ライム、アンスラサイト
サイズ	7~10

uvex C500 M foam	
品番	60498
デザイン	クロッチ部分の強化、ニットカフ
規格	EN 388 (4 X 4 2 C)
素材	竹レーヨン、HPPE、ガラス、ポリアミド
コーティング	高性能エラストマー (HPE)、SoftGrip フォーム
最適な用途	ドライ、若干の湿度、軽度の油分
カラー	ライム、ブラック、アンスラサイト
サイズ	7~10



機械的リスク

用途：耐切創



climazone
MADE IN GERMANY

uvex C500

- 耐切創安全手袋と着用時の快適性に優れた上腕部保護 (uvex C500 sleeve)
- 革新的Soft Grip コーティングで高い耐摩擦性を実現
- ドライ (全モデル) および若干の湿度 (uvex C500 foam および C500 pure) 環境で高いグリップ性を実現
- 特許取得済みの Bamboo TwinFlex® テクノロジーにより、ハイレベルの耐切創性を実現
- uvex C500 foam および C500 sleeve は EN 407 に準拠、最大+100°Cの接触熱に耐える高い耐熱性
- 高い柔軟性
- 優れた指先の触感性
- 3D Ergo テクノロジーによる完璧なフィット性
- シリコン無含有インプリント試験合格

用途

- 自動車業界
- 組み立て
- 保守
- 金属加工
- 出荷および物流
- 仕分け
- ガラスの取り扱い
- 板金加工
- 製紙業界
- 建物および建設業界
- 鉄鋼業界

	uvex C500 sleeve	uvex C500	uvex C500 wet plus	uvex C500 XG
品番	60491-67 60491-70	60497	60496	60600
デザイン	ベルクロファスナーによる上腕部保護 34 cm (M), 40 cm (L)	ニットカフ	ニットカフ	ニットカフ
規格	EN 388 (2 X 4 X C)	EN 388 (1 X 4 X C)	EN 388 (4 X 4 2 C)	EN 388 (4 X 4 2 C)
素材	竹レーヨン、HPPE、ガラス、ポリアミド	竹レーヨン、HPPE、ガラス、ポリアミド	竹レーヨン、HPPE、ガラス、ポリアミド	竹レーヨン、HPPE、ガラス、ポリアミド
コーティング	なし	なし	手の平と手の甲の¾ 高性能エラストマー (HPE)	手の平と手の甲全体 高性能エラストマー (HPE) と Xtra Grip コーティング
用途	ドライ	ドライ	若干の湿度、耐油	若干の湿度、耐油
カラー	ライム	ライム	ライム、アンスラサイト	ライム、アンスラサイト
サイズ	M L	7~9	7~9	7~9
小売単位	個 個	10ペア	10ペア	10ペア



機械的リスク

用途：精密加工／オールラウンド

インテリジェントな未来

製造業のデジタル化 (Industry 4.0) は進行中であり、多くの企業がインテリジェントな方法を生産プロセスに統合しています。今後、ほとんどすべての画面、タブレット、携帯電話で使用できるタッチスクリーン対応の uvex phynomic airLite A ESD が装備されていくでしょう。



タッチスクリーン対応：
マークが付いているすべての製品に
適用されます。

皮膚科学に基づいた信頼と最新の uvex コーティング技術

新開発 “airLite” アクアポリマーコーティングと高品質ライナー (18 ゲージ) を組み合わせることで、タッチスクリーン対応のみならず、非常に小型または精密なコンポーネント取り扱い時に必要な最高の感度と触感を実現します。

また、ProDERM® 研究所によって詳細な皮膚適合性評価が実施され、皮膚科学的に承認されています。



uvex phynomic airlite ESD シリーズでは、耐切創レベル B および C の切創保護手袋も提供。詳細については 28 ページを参照。



60038



EN 388:2016



3110 X



pure standard



MADE IN GERMANY

uvex phynomic airLite A ESD

- クラス最軽量の安全手袋
- ESD 機能 (DIN EN 16350:2014)
- 着用者の快適性に顕著な違い。高い感度と触感、軽さ、通気性の組み合わせ
- タッチスクリーン対応で、ほとんどすべての画面、タブレット、携帯電話で使用可能
- 薄くて通気性に優れた “airLite” アクアポリマーコーティングにより、タッチスクリーン対応に加えて最高の感度と触感を実現
- 乾燥した場所および若干の湿度のある場所で高いグリップ性を実現
- 皮膚科学的に承認された促進剤、健康保護および皮膚適合性を含まないため (ProDERM®)、アレルギー体質者に最適

適用分野

- 精密組み立て作業
- 精密加工
- 仕分け
- 品質管理

uvex phynomic airLite A ESD	
品番	60038
デザイン	ニットカフ
規格	EN 388 (3 110 X), DIN EN 16350: 2014
素材	ポリアミド、エラストイン、カーボン
コーティング	手のひらと指先に airLite アクアポリマーコーティング
適所	ドライ、若干の湿度
カラー	ブラック
サイズ	6~10



安全手袋

uvex phynomic XG



EN 388
4121X

60070



pure standard



MADE IN GERMANY



6047900

uvex phynomic XG

- 柔軟で耐久性の高い、クラス最高のオイルグリップ力を誇る安全手袋
- アクアポリマー XtraGrip コーティングにより、機械的摩擦への強さを実現
- 油っぽい場所でも滑りにくい優れたグリップ
- 多孔質フォームコーティングによる高い通気性
- 油で滑りやすい部品の組み立て時に接触の良さを実現

用途

- 精密加工
- 組み立て
- 保守
- 修理
- 金属加工
- コンクリートおよび建設作業

uvex phynomic XG

品番	60070
デザイン	ニットカフ
規格	EN 388 (4 1 2 1 X)
素材	ポリアミド、エラストマー
コーティング	手のひらと指先にアクアポリマー XtraGrip フォームコーティング
最適な用途	若干の湿度、耐油
カラー	ブラック、ブラック
サイズ	6~11

uvex グローブクリップ

- スナップフックによるユニバーサルな固定オプション
- 取り扱いが簡単
- すべての手袋に好適
- 手袋をすばやく固定し、外せません
- クランプのギザギザにより、しっかりと保持
- 作業着への簡単な取り付け

適用分野

- 自動車業界
- 建築および金属産業
- 精密組み立て作業
- 保守/サービス業務

uvex グローブクリップ

品番	6047900
デザイン	スナップフック付きグローブキーパー
素材	ポリカーボネート
コーティング	なし
適所	手袋に簡単に手が届く
カラー	ブラック



化学的リスク/機械的リスク

ナイロンサポート付き安全手袋：NBRコーティング/用途：切創防止



EN ISO 374-1:2016/Type A
JKLMOT
EN 388:2016
4 X 4 1 D

60636



EN ISO 374-1:2016/Type A
JKLMOT
EN 388:2016
3 1 3 1 X

60972

uvex u-chem 3200 cut D

- オイリーな状況でも優れたグリップ性
 - 柔軟性とグリップ性
 - 高い耐切創レベルD
 - 優れたフィット感
 - 鋭利な部品の取り扱い
- 適用分野
- 建築業界
 - 化学業界
 - 印刷業界
 - 点検/整備作業
 - 金属加工(洗浄)
 - 金属加工業界
 - 石油産業
 - 石油およびガス業界
 - 石油化学産業
 - 修理/保守

uvex u-chem 3200 cut D	
品番	60636
デザイン	ガウンレット、フルコーティング、約35cm
規格	EN 388 (4 X 4 1 D)、EN ISO 374-1:2016/Type A (J K L M O T)
素材	スチール、PES、PA
コーティング	特殊 NBR コーティング(ニトリルゴム)で完全コーティング
適所	油脂、さまざまな化学薬品に対する優れた耐性
カラー	ガンロン、ブラック
サイズ	7~10

uvex u-chem 3200

- オイリーな状況でも最高のグリップ性
 - 柔軟性とグリップ性
 - 優れた機械的特性
 - 優れたフィット感
- 適用分野
- 建築業界
 - 化学業界
 - 印刷業界
 - 点検/整備作業
 - 金属加工(洗浄)
 - 金属加工産業
 - 石油産業
 - 石油およびガス業界
 - 石油化学産業

uvex u-chem 3200	
品番	60972
デザイン	カフ、完全コーティング、約35cm
規格	EN 388 (3 1 3 1 X)、EN ISO 374-1:2016/Type A (J K L M O T)
素材	ナイロン織り
コーティング	NBR(ニトリルブタジエンゴム)、約0.50mm
用途	グリース、鉱油、さまざまな化学薬品に対する優れた耐性
カラー	ガンロン、ブラック
サイズ	7~10



化学的リスク

コットンサポート付き安全手袋：NBR コーティング

卓越したグリップ性 ▶



EN ISO 374-1:2016/Type A
JKNOPT
EN 388:2016
3121X

60557

Xtra Grip



MADE IN GERMANY

強化構造 ▶



EN ISO 374-1:2016/Type A
JKNOPT
EN 388:2016
2121X

89646



MADE IN GERMANY



EN ISO 374-1:2016/Type B
JKOPT
EN 388:2016
2121X

89651



MADE IN GERMANY

uvex rubiflex S XG

- 最適なグリップ特性を備えたメリヤス編みの軽量NBR化学防護手袋
- 多層構造のおかげで、非常に優れた機械的耐摩耗性と優れた耐久性
- uvex Xtra Gripテクノロジーにより、湿気が多い場所でもオイリーな場所でも抜群のグリップ性を発揮
- グリース、鉱油、さまざまな化学薬品への高耐久性
- 優れた指先の触感性
- 人間工学に基づいたフィット性
- 高品質のコットンインターロックサポート素材の採用により、着用時の優れた快適性を実現
- 非常に高い柔軟性

適用分野

- 自動車業界
- 化学業界
- ラボ
- 保守
- 加工

uvex rubiflex S	G27B	XG35B
品番	60560	60557
デザイン	ガントレット、約27cm	ガントレット、約35cm
規格	EN 388 (3121X)	EN 388 (3121X)
	EN ISO 374-1:2016/Type A (JKNOPT)	
素材	両面編みコットン	
コーティング	NBR特殊コーティング(ニトリルゴム)およびXGグリップコーティングで完全コーティング	
	約0.40mm	
適所	グリース、鉱油、さまざまな化学物質への非常に優れた耐性	
カラー	ブルー、ブラック	ブルー、ブラック
サイズ	7~10	7~10

uvex rubiflex S

- 強化コットンインターロックサポート素材を使用したNBR化学防護手袋
- NBRコーティングのおかげで良好な機械的耐摩耗性を実現
- さまざまな化学薬品、酸、アルカリ、鉱油、溶剤に対する優れた耐性
- 強化サポート素材の採用による優れた断熱性
- 良好な触感性
- 人間工学に基づいたフィット性
- 高品質のコットンインターロックサポート素材を採用し、着用時の優れた快適性を実現
- 高い柔軟性

適用分野

- 自動車業界
- 化学業界
- 機械および工具製造
- 金属加工
- サンドブラスト
- 食品加工

uvex rubiflex S	NB27S	NB40S
品番	89646	98902
デザイン	ガントレット、約27cm	ガントレット、約40cm
規格	EN 388 (2121X)、EN ISO 374-1:2016/Type A (JKNOPT)	
素材	両面編みコットン、強化	
コーティング	NBR特殊コーティング(ニトリルゴム)で完全にコーティング	
	約0.50mm	
適所	グリース、鉱油、さまざまな化学物質への非常に優れた耐性	
カラー	グリーン	グリーン
サイズ	8~11	8~11

uvex rubiflex S (ロングバージョン)

- 強化コットンインターロックサポート素材のロングタイプのNBR化学防護手袋
- ガントレット端部に伸縮カラーを追加(NB60SZ/NB80SZ)
- NBRコーティングのおかげで良好な機械的耐摩耗性を実現
- さまざまな化学薬品、酸、アルカリ、鉱油、溶剤に対する優れた耐性
- 良好な触感性
- 人間工学に基づいたフィット性
- 高品質のコットンインターロックサポート素材を採用し、着用時の優れた快適性を実現
- 高い柔軟性

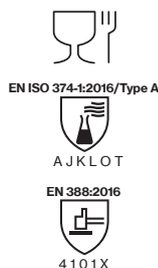
適用分野

- 化学業界
- 下水道工事
- 市街地清掃
- サンドブラスト

uvex rubiflex S	NB60S	NB60SZ
品番	89647	89651
デザイン	ガントレット、約60cm	ゴムカラーのガントレット、端部、約60cm
規格	EN 388 (2121X)、EN ISO 374-1:2016/Type B (JKOPT)	
素材	両面編みコットン、強化	
コーティング	NBR特殊コーティング(ニトリルゴム)で完全コーティング	
	約0.50mm	
適所	グリース、鉱油、さまざまな化学物質への非常に優れた耐性	
カラー	グリーン	グリーン
サイズ	9~11	9~11

化学的リスク

サポートされていない安全手袋



60122



60962



uvex profastrong

- フロックコットンを使用した高感度NBR化学防護手袋
- 優れた機械的耐摩耗性
- 手のひら部分のグリップ構造により、湿気の多い領域や濡れた領域でも優れたグリップ性を発揮
- さまざまなオイル、グリース、酸、アルカリに対する優れた耐性
- 良好な触感性
- 優れたフィット性
- 高い柔軟性

- 適用分野
- 自動車業界
 - 化学業界
 - 印刷業界
 - ラボ
 - 食品業界

uvex profastrong NF33	
品番	60122
デザイン	ガントレット、手のひら部分にグリップ構造、約33cm
規格	EN 388 (4 1 0 1 X)、EN ISO 374-1:2016/Type A (A J K L O T)
素材	フロック加工コットン
コーティング	NBR (ニトリルゴム) で完全コーティング、約0.38mm
適所	オイル、グリース、酸、溶剤に対する良好な耐性
カラー	グリーン
サイズ	7~10

uvex u-fit strong N2000

- ニトリルゴムを使用した使い捨て強化手袋 (0.20mm)
 - さまざまな化学薬品からの保護
 - 優れたグリップ性
 - 感触の良さ
 - 高い機械的強度
 - シリコン無含有インプリント試験合格
- 用途
- ラボ
 - 化学業界
 - 精密組み立て作業
 - 塗装作業
 - クリーニング
 - 食品業界

uvex u-fit strong N2000	
品番	60962
デザイン	指先の凹凸加工 (約28cm)
規格	EN ISO 374-1:2016/Type A (J K L O P S T)
素材	ライニングなし
コーティング	NBR (ニトリルゴム)
最適な用途	クリス、鉱油、さまざまな化学薬品に対する優れた耐性
カラー	ブルー
サイズ	XS~XL
注文単位	ボックス
中味	50個入りの箱
配送時間	要求に応じて



uvex 1 G2

クッション性・安定性・エネルギーリターン



68465



climazone

uvex 1 G2・パーフォレーテッドシューズ S1 SRC

一般的な機能

- 超軽量のS1パーフォレーテッドシューズ
- 合成素材を使用し、クロムアレルギーのある方に好適
- ソールの素材には、シリコンや可塑剤などの塗装阻害物質を非使用 (PWISフリー)
- クイックリリース用の個別に調整可能な伸縮性のある靴ひも、通常の靴ひもも提供

保護機能

- 足の前部とヒール部で最高レベルの衝撃吸収特性を発揮する、新開発の革新的な uvex i-PUREnrj ソールテクノロジーを採用。ミッドソール全体に優れた反発力を発揮し、フォームヒールバスケットにより最適な安定性を実現
- 容積抵抗 35 MΩ 以下の ESD 仕様に適合
- 新しい幅広の 100% メタルフリー uvexxenova® 安全つま先キャップにより、つま先のスペースが広がり、最適なフィット感が実現。コンパクトなデザイン、身体構造形状、優れた横方向の安定性、熱伝導性なし

- 人間工学に基づいて設計されたアウトソールには、最新のバイオメカニクス研究成果が取り込まれています。このアウトソールは uvex i-PUREnrj ポリウレタンの 2 層構造で、優れた耐滑性。トレッドは、特に産業用フロア面に好適

快適機能

- 新開発の、足型と環境に適応する通気性素材により着用時の優れた快適性を実現
- ハイテクマイクロペロアの実質的に縫い目のないアッパーにより、圧力ポイントを排除
- 帯電防止機能付きキンソールは通気性に優れ、かかとと足前部の衝撃吸収性が向上し、アーチを適切にサポート
- 履き口とダストタン部分のソフトパッド
- サイズ 37~40 は女性の足型を使用して作成

適用分野

- 軽用途

uvex 1 G2	パーフォレーテッドシューズ S1 SRC
品番	68465
幅	12
規格	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
アッパー	マイクロペロア
ライニング	メッシュライニング
サイズ	37~45
注文単位	ペア

安全作業靴

uvex 2



65315



65295



uvex 2 VIBRAM® · Shoe S3 HI HRO SRC

一般的な機能

- 軽量で柔軟なS3安全靴
- つま先を包み込むポリウレタンフォーム素材によりアッパーの耐久性向上
- Boa® Fit System (微調整可能なダイヤル、強靱で軽量なレース、低摩擦レースガイド)によりフィット感を最適化し、精度、適応性、コントロール性を実現

保護機能

- 容積抵抗 35 MΩ 以下の ESD 仕様に適合
- 100%メタルフリーuvex xenova®つま先キャップ。コンパクトなデザイン、解剖学的形状、優れた水平安定性、熱伝導性なし
- 超軽量、衝撃吸収に優れたポリウレタンミッドソールと、耐滑性に優れたVIBRAM®ゴム製アウトソールによる二重構造
- HIラベル靴底断熱性 (EN規格追加要件準拠、150°Cで30分間テスト)
- +300°Cまでの短時間の暴露用の耐熱下部構造のHRO表示

- アーチサポートの安定性により、はしごを登るときのグリップ性を確保
- 最新の安全規格に準拠した、貫入抵抗力の高い非金属のミッドソールは、シューズの柔軟性を制限したり、熱の逃げ道を作成しない

快適機能

- 新開発の、足型と環境に適應する通気性素材により着用時の優れた快適性を実現
- 特に柔らかい牛革で作られた実質的に縫い目のない構造で、圧力ポイントを排除
- 帯電防止機能付きインソールは通気性に優れ、かかとと足前部の衝撃吸収性が向上
- 履き口とタン部分のソフトパッド
- VIBRAM®ラバーソールによる低温時の柔軟性の向上
- サイズ37~40は女性の足型を使用して作成

適用分野

- 中用途

uvex 2 VIBRAM®	Halbschuh S3 HI HRO SRC
品番	65315
幅	12
規格	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC
アッパー	丈夫な撥水加工のレザーアッパー
ライニング	メッシュライニング
サイズ	37~45
注文単位	ペア

uvex 2 VIBRAM® · Lace-up boot S3 HI HRO SRC

一般的な機能

- 軽量で柔軟なS3作業靴
- 合成素材使用により、クロムアレルギーのある人々に最適
- つま先を包み込むポリウレタンフォーム素材により耐久性の向上

保護機能

- 容積抵抗 35 MΩ 以下の ESD 仕様に準拠
- 100%メタルフリーuvex xenova®つま先キャップ。コンパクトなデザイン、解剖学的形状、優れた水平安定性、熱伝導性なし
- 衝撃吸収に優れたポリウレタンミッドソール、軽量で耐滑性に優れたVIBRAM®アウトソールによる二重構造
- 靴底の高温熱伝導性 (EN規格追加要件のHIラベル、150°Cで30分間の試験)
- アウトソールの接触耐熱性 (EN規格追加要件のHROラベル、300°Cで1分間の試験)

快適機能

- 新開発の靴型、通気性素材により着用時の優れた快適性を実現
- マイクロペロア素材を採用し、圧迫感をなくしたシームレス構造
- 帯電防止機能付きインソールは通気性に優れ、自然な足の動きをサポートし衝撃を吸収
- ライナーとタン部分のソフトパッド
- VIBRAM®ラバーソールによる低温時の柔軟性の向上
- サイズ37~40は女性の靴型を使用

用途

- 中用途

uvex 2 VIBRAM®	Lace-up boot S3 HI HRO SRC
品番	65295
幅	12
規格	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC
アッパー	マイクロペロア
ライニング	メッシュライニング
サイズ	37~45
注文単位	ペア

VIBRAM®は、VIBRAM S.P.A.の登録商標です。

安全作業靴

uvex 1



65655



85466



uvex 1・パーフォレーテッドシューズ S1 SRC

一般的な機能

- 超軽量で汎用性に優れたパーフォレーテッドS1安全靴とS2安全靴
- 合成素材を使用し、クロムアレルギーのある方に最適
- ソールの全素材に、シリコンや可塑剤などの塗装阻害物質を非使用 (PWISフリー)
- Boa® Fit System (微調整可能なダイヤル、強靱で軽量なレース、低摩擦レースガイド) により、フィット感を最適化し、精度、適応性、コントロール性を実現するように設計されている

保護機能

- 容積抵抗 35 MΩ 以下の ESD 仕様に適合
- 100% メタルフリー uvex xenova® つま先キャップ。コンパクトなデザイン、解剖学的形状、優れた水平安定性、熱伝導性なし
- 高耐滑性デュアル密度ポリウレタン製の人間工学的デザインのアウトソール

快適機能

- 新開発の、足型と環境に適応する、穿孔のある通気性素材により着用時の優れた快適性を実現 (S1モデル)
- マイクロペロア素材を使用した実質的に縫い目のない構造で、圧力ポイントを排除
- 帯電防止機能付きインソールは通気性に優れ、かかとと足前部の衝撃吸収性が向上
- タン (S1シューズ) または埃よけタン (S2シューズ) およびカラーのソフトパッド
- サイズ 37~40 は女性の足型を使用し作成

適用分野

- 軽用途

uvex 1 Perforated shoe S1 SRC

一般的な機能

- 超軽量で多用途のパーフォレーション (穴飾り付き) S1作業靴およびブーツ
- 合成素材性によりクロム合金アレルギーのある方に最適
- ソールの素材には、シリコンや可塑剤などの塗装阻害物質を非使用 (PWISフリー)
- 伸縮素材のレースで調整も迅速かつ簡単。通常レースも用意 (靴)

保護機能

- 容積抵抗 35 MΩ 以下の ESD 仕様に準拠
- 100% メタルフリー uvex xenova® つま先キャップ。コンパクトなデザイン、解剖学的形状、優れた水平安定性、熱伝導性なし
- 高耐滑性デュアル密度ポリウレタンから成る人間工学的デザインのアウトソール

快適機能

- 新開発の靴型、環境に最適化された通気性素材により着用時の優れた快適性を実現
- マイクロペロア素材を採用し、圧迫感をなくしたシームレス構造
- 帯電防止機能付きインソールは通気性に優れ、自然な足の動きをサポートし衝撃を吸収
- ライナーとタン部分のソフトパッド
- サイズ 37~40 は女性の靴型を使用

用途

- 軽用途

uvex 1	Perforated shoe S1 SRC
品番	65655
幅	12
規格	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
アッパー	マイクロペロア
ライニング	メッシュライニング
サイズ	37~45
注文単位	ペア

uvex 1	Perforated shoe S1 SRC
品番	85466
幅	12
規格	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
アッパー	マイクロペロア
ライニング	メッシュライニング
サイズ	37~45
注文単位	ペア

安全作業靴

uvex 1



85324



65985



uvex 1 Perforated lace-up boot S1 SRC

一般的な機能

- 超軽量で多用途のパーフォレーション(穴飾り付き)S1作業靴およびブーツ
- 合成素材性によりクロム合金アレルギーのある方に最適
- ソールの素材には、シリコンや可塑剤などの塗装阻害物質を非使用(PWISフリー)
- 伸縮素材のレースで調整も迅速かつ簡単。通常レースも用意(靴)

保護機能

- 容積抵抗35MΩ以下のESD仕様に準拠
- 100%メタルフリー uvex xenova®つま先キャップ。コンパクトなデザイン、解剖学的形状、優れた水平安定性、熱伝導性なし
- 高耐滑性デュアル密度ポリウレタンから成る人間工学的デザインのアウトソール

快適機能

- 新開発の靴型、環境に最適化された通気性素材により着用時の優れた快適性を実現
- マイクロペロア素材を採用し、圧迫感をなくしたシームレス構造
- 帯電防止機能付きインソールは通気性に優れ、自然な足の動きをサポートし衝撃を吸収
- ライナーとタン部分のソフトパッド
- サイズ37~40は女性の靴型を使用

用途

- 軽用途

uvex 1 sport - Shoe S1 SRC

一般的な機能

- 最新の超軽量で柔軟なS1作業靴
- 合成素材使用により、クロムアレルギーのある人々に最適
- ソールの素材には、シリコンや可塑剤などの塗装阻害物質を非使用(PWISフリー)

保護機能

- 容積抵抗35MΩ以下のESD仕様に準拠
- 100%メタルフリー uvex xenova®つま先キャップ。コンパクトなデザイン、解剖学的形状、優れた水平安定性、熱伝導性なし
- 高耐滑性デュアル密度ポリウレタンから成る人間工学的デザインのアウトソール

快適機能

- 新開発の靴型、通気性素材により着用時の優れた快適性を実現
- 圧迫感をなくしたシームレス構造
- 帯電防止機能付きインソールは通気性に優れ、自然な足の動きをサポートし衝撃を吸収
- ライナーとタン部分のソフトパッド
- サイズ37~40は女性の靴型を使用

用途

- 軽用途

uvex 1	uvex 1 Perforated lace-up boot S1 SRC
品番	85324
幅	12
規格	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
アップパー	マイクロペロア
ライニング	メッシュライニング
サイズ	37~45
注文単位	ペア

uvex 1 sport	Shoe S1 SRC
品番	65985
幅	12
規格	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
アップパー	テキスタイル
ライニング	メッシュライニング
サイズ	37~45
注文単位	ペア

uvex

uvex 1 business

両世界のベスト

オフィスでも、作業場でも

会議室から生産ラインに直行する必要がありますか？ uvexの新しい作業靴はクラシックなダービー型でビジネスシーンにマッチします。uvex 1 business 作業靴は着用シーンを選びません。スタイリッシュで安全。スマートなビジネススタイルとカジュアルな雰囲気がかみ合い調和した魅力的な外観を持つ一方で、スチールキャップが最大限の保護を提供し、つま先には十分なスペースがあります。第一級の快適な装着感は、朝から夜まで変わることはありません。



履き心地に満足

モダンなビジネススタイルの超軽量の作業靴シリーズには、S2およびS3バージョンがあり、スタイリッシュなブルーまたはグレーからお選びいただけます。



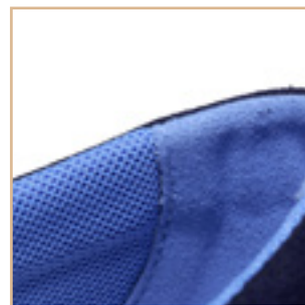
実証済みの安全性

超ワイドスチールキャップ、メタルフリー、貫入抵抗性に優れたミッドソール、ノンスリップアウトソールを装備し、規格の衝撃吸収要件をほぼ100%上回り、最適な保護性能を発揮します。



通気性に優れた素材

通気性に優れたクロムフリー素材と静電防止性の快適なインソールにより、長時間使用しても快適な靴内気候を実現します。



快適なフィット性

革新的なマイクロペロア素材、ソフトパッド、かかとと前足部の衝撃吸収力を強化したインソールにより、圧迫感のない装着性を実現しています。



ドイツのDGUV 112-191*
およびオーストリアの
ÖNORM Z1259に適合した
整形外科的ソリューション

climazone

*以前のBGR 191

安全作業靴

uvex 1 business



84695



84285



uvex 1 business · Shoe S2 SRC · Shoe S3 SRC

一般的な機能

- モダンで超軽量、柔軟性に優れたS2およびS3安全靴。安全で、スタイリッシュ、そして非常に快適なビジネス風モダンスタイル
- 合成素材を使用し、クロムアレルギーのある方に最適
- ソールの全素材に、シリコンや可塑剤などの塗装阻害物質を非使用 (PWISフリー)

保護機能

- 容積抵抗 35 MΩ 以下の ESD 仕様に適合
- 頑丈で、超ワイドスチール製つま先キャップを備え、卓越した着用時の快適性を実現
- 高耐滑性ポリウレタン製の人間工学的デザインのアウトソール
- 最新の安全規格に準拠した、買入抵抗力の高い非金属製ミッドソールは、シューズの柔軟性を制限しない (S3モデル)

快適機能

- 新開発の、足型と環境に適應する通気性素材により着用時の優れた快適性を実現
- マイクロペロアのハイテク素材製で、圧迫感なくソフトで快適なフィット感を実現。カラーにソフトなパッドを採用し、タンモパッド入り
- 帯電防止機能付きインソールは通気性に優れ、かかとと足前部の衝撃吸収性が向上

適用分野

- 軽用途

uvex 1 business	Shoe S2 SRC	Shoe S3 SRC
品番	84695	84285
幅	12	12
規格	EN ISO 20345: 2011 S2 SRC	EN ISO 20345: 2011 S3 SRC
アッパー	マイクロペロア	マイクロペロア
ライニング	テキスタイル裏地	テキスタイル裏地
サイズ	40~45	40~45
注文単位	ペア	ペア

uvex suXXeed multifunction

企業がさまざまな分野で事業を展開している場合、適切な保護服を選ぶことは難しくなります。当社の新しいuvex suXXeed multifunctionコレクションは、さまざまな作業場における危険に対処する保護服を提供します。新しいuvex suXXeed multifunctionシリーズは、保護対象が、熱や火災、短絡によるアーク放電、あるいは化学物質であれ、最適な保護性能を提供し、最大限の着用快適性で作業を促進します。天然繊維を使用した耐久性の高い素材により、過酷な作業中でも通気性が良く、着用者の快適性を最大限に高めます。難燃性素材とパラアラミド、ポリエステル繊維を使用し、熔融鉄E2や低リスク化学物質に対する多機能保護性能を発揮します。ハイレイズスリーブデザインにより自由な動きを妨げず、3Dカットを採用してPPE作業着をまったく新しいエクスペリエンスに変えています。妥協のない最高のフィット感。



ジャケット

品番 88471
品番 88472

● ミッドナイトブルー
● グラフアイト

S~L

素材 PPAN 49%、綿 42%
パラアラミド 5%、ポリアミド 3%
帯電防止繊維 1%、約 300 g/m²



説明 • uvex suXXeedは多機能型で、最も厳しい保護要件に適合 • 難燃性素材とパラアラミドおよびポリエステル繊維の使用により、熔融鉄E2および低リスク化学物質に対する高い耐久性と多機能保護性能を実現 • 非常にしなやかで快適な着用感 • 伸縮性のある素材・パネルを採用して自由な動きを実現 • ハイレイズスリーブデザイン • 難燃性反射ストライブ



EN ISO 11611 EN ISO 11612 IEC 61482-1-2 EN 13034 EN 1149-5
    
 Klasse 1-A1 A1, B1, C1, E2, F1 APC 1



パンツ

品番 88473 ●ミッドナイトブルー
 品番 88474 ●グラファイト

S~L

材質 ジャケットを参照

説明 • uvex suXXeedは最も厳しい保護要件に適合 • 難燃性素材とパラアラミドおよびポリエステル繊維の使用により、溶融鉄 E2 および低リスク化学物質に対する高い耐久性と多機能保護性能を実現 • 非常にしなやかで快適な着用感 • 内側の二ハッドポケット • 難燃性反射ストライプ



独自の機能性コーティングにより
火花から身を守る
革新的な作業服

熱・炎・溶接シールド



Functional
coating
protects
against
sparks



reddot design award
winner 2015

uvex 独自の機能性コーティング

金属作業の要件を満たす特別デザイン

飛び散る火花にさらされる領域をコーティング

- 腹部および肘から手首までの腕
- 大腿部とひざ

火花が飛んだ後の素材



前面
コーティングなし

前面
コーティングあり

背面
コーティングなし

背面
コーティングあり

メリット

- 飛び散る火花への高い防護性
- 使用の痕跡が大幅に減少
- 常に最適な外観を維持
- 少量の水や汚れに対する耐性
- 高い通気性
- 膝をつく作業向けの摩擦保護
- 優れた耐用性



ジャケット

品番 89961 ●アンズラサイト ●オレンジ S~L

素材 コットン60%、ポリエステル40%、約315g/m²



説明 ● uvex 独自のコーティングにより、飛び散る火花から上腕部および腹部を保護 ● ファスナー付きのサイド、胸部および胸ポケット ● 上腕部の調整可能な通気孔 ● 自由な動きを確保するストレッチインサージョン ● フックとループファスナー付きの調整可能なアームカフ ● 細部には反射性素材を使用



カーゴパンツ

品番 98770 ●アンズラサイト ●オレンジ S~L

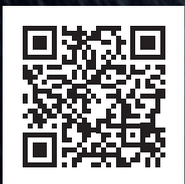
素材 コットン60%、ポリエステル40%、約315g/m²



説明 ● uvex 独自のコーティングにより、飛び散る火花から上腕部(ポケットを含む)および膝を保護 ● 調整可能なウエストバンド ● ルーラーポケット、両サイド、背面および大腿部のポケット(カッター、ペン、携帯電話も収まるファスナー付きポケットを含む) ● ニーパッド用のニーパッドポケット ● 調整可能な通気孔 ● 自由な動きを確保する膝のストレッチインサート ● 細部には反射性素材を使用



uvex



JAPANESE VERSION

uvex セーフティグループ
〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-6 神田錦町フロント7F
(株) uvex スポーツジャパン内
電話: 03-5577-4166
E-mail: info@uvex-safety.jp
URL: uvex-safety.jp

protecting people