

ユニバーサルゴーグル

UNIVERSAL GOGGLE

ADAPTABILITY &
PIONEER

様々な環境で活躍する、最新のテクノロジーを搭載したゴーグル

人間工学に基づいた設計により、あらゆる作業環境でも快適に着用できるゴーグル。レンズ両面には超防曇・耐傷プラチナコーティングが施されているため、曇りにくくまた傷つきにくい構造となっています。またガasketの「ウェーブテクノロジー」は、顔とゴーグルの隙間をなくし、圧力ポイントを増やさずにそれぞれの顔形に合わせてフィットするので、長時間でも快適で安全に着用できます。

109 G

- ✦ 長時間でも快適に着用できる「ウェーブテクノロジー」
- ✦ PC/TPR 同時射出成形のフレーム
- ✦ 取り外し可能なフェイスガード
- ✦ 超防曇・耐傷プラチナコーティング(PLATINUM)



テクノロジー

CSP
PLATINUM

アイテム番号



UNIVGN10W(有気孔)



UNIVGN11W(無気孔)



UNIVGN13W(有気孔)



UNIVGN80W(溶接用)

UNIVGN00W
(フェイスガード)



reddot winner 2024

UNIVERSAL GOGGLE

作業環境	レンズカラー	アイテム番号	レンズマーキング	フレームマーキング F: メガネ / B: フォーム&ストラップキ付メガネ	コーティング	規格
🏠	🕸 クリア(無気孔)	UNIVGN11W	2C-1.2 ☞ 19 BT KN ☞	☞ EN166 3 4 5 9 BT ☞ ☞	PLATINUM	EN166-EN170-UKCA
🏠	🕸 クリア(有気孔)	UNIVGN13W	2C-1.2 ☞ 19 BT KN ☞	☞ EN166 3 4 5 9 BT ☞ ☞	PLATINUM	EN166-EN170-UKCA
🏠	🕸 クリア(有気孔)	UNIVGN10W	2C-1.2 ☞ 19 BT KN ☞	☞ EN166 3 4 9 BT ☞ ☞	PLATINUM	EN166-EN170-UKCA
🏠	🕸 溶接用 遮光度5(有気孔)	UNIVGN80W	5 ☞ 19 BT KN ☞	☞ EN166 3 4 9 BT ☞ ☞ ☞ EN175 9 B ☞ ☞ ☞	PLATINUM	EN166-EN175-UKCA

パッケージ & EAN13 コード

個包装: サイズ: 36x18x7cm	インナーボックス: アウターボックス: サイズ: 34x18x11cm 重さ: 0.72 kg	アウターボックス: サイズ: 58x38x30cm 重さ: 7.4 kg
3660740018788	3660740118785 -5 個入	3660740218782 -40 個入
3660740018801	3660740118808 -5 個入	3660740218805 -40 個入
3660740018771	3660740118778 -5 個入	3660740218775 -40 個入
3660740018818	3660740118815 -5 個入	3660740218812 -40 個入

オプション

アイテム番号	詳細	個包装	インナーボックス	アウターボックス
UNIVGN00W	フェイスガード/バイザー	3660740018825	3660740118822	3660740218829

一般仕様

レンズ	ポリカーボネイト- 2.5mm厚	フォーム	
カーブ	5カーブ	ストラップ	ポリエステル / スパンデックス - 250mmまたはネオブレイン
フレーム	ポリカーボネイト/TPR (有気孔/無気孔)	オプション	ゴーグルフェイスガード

マーキングの
詳細はこちら:



生産国: 台湾

データシート: 2023-09-05

ボレー・ブランズ・ジャパン株式会社
東京都文京区湯島2-21-2
湯島メディカルセンタービル4F
TEL: 03-5844-2040

bolle-safety.com/jp

お手入れ・保管方法

洗浄方法: 汚れが付着している場合にはBCLEANシリーズのレンズクリーナーを使用して下さい。レンズを汚れた布や手袋等で拭かないでください。

メンテナンス方法: レンズ・フレーム等は、使用毎に清掃することをお勧めします。レンズに傷や破損がある場合は、製品ごと交換してください。フレームが破損している場合も、同様に新しい製品と交換してください。使用後はケースやマイクロファイバーポーチに入れて保管することを推奨します。

保管方法: 直射日光が当たる場所、高温・低温の場所、有機溶剤を使用する場所には保管しないでください。製品の上に重いものを置かないでください。

【注意】

使用環境によりレンズの耐衝撃性、耐摩耗性、防曇性等が低下したり、フレームが変形する可能性があります。毎日の点検と、定期的に製品を交換することをお勧めします。



THE PPE EYEWEAR
SPECIALISTS