

X810

LENS

+ PLATINUM[®] プラチナコーティング

STRAP

+ クイックリリースヘッドバンド



FRAME

+ 脱着可能フレームカバー

+ 上下フレームカバーを外すことで、レンズとフレーム間に空間が生まれるフローティングシステム

SPARE LENS



CSP

スモーク

クリア



INCLUDED ITEMS 同梱物

+ レンズカバー×1


120 g

MODELS

DESCRIPTION

TECHNOLOGIES

ミリタリーユースで愛され続けているX800の アドバンスモデル

フレーム上下についているカバーを外せば、X800最大の特徴であるフローティングシステムを彷彿とさせるデザイン。更に、プラチナコーティングになり、無敵の防曇性能。日本人にフィッティングするようフレームを設計しています。

+ PLATINUM[®] プラチナコーティング

防曇（くもりにくさ）/耐傷性（傷つきにくさ）に優れたコーティング。

CSP

高透過率でありながら高ブルーライトカットのレンズ。薄光から明光までの多様な光環境、また、急激な温度変化で生じる曇りにも耐性があります。



X810

bolle SAFETY 

モデル名	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	V50 BALISTIC RESISTANCE STANAG 2920	ANSI/MIL	コーティング
X810	クリア	X810NPSIJP	2C1.2 1BT KN CE	EN166 3 4 5 BT CE STANG4296	900 km/h - 250 m/s	ANSI Z87.1-2015 MIL-PAF-32432	ASAF 
替レンズ	CSP	FAX810CSP	5-1_4 1BT KN CE	-	929 km/h - 258 m/s	ANSI Z87.1-2015	
	スモーク	FAX810PSF	5-3_1 1BT KN CE	-	929 km/h - 258 m/s	ANSI Z87.1-2015 MIL-PAF-32432	
	クリア	FAX810PSI	2C1.2 1BT KN CE	-	900 km/h - 258 m/s		

レンズマーキング

光学性能に関するマーキング:

1. 継続作業

機械的強度に関するマーキング:

F. ローエナジーインパクト, 6mm, 0.86gのボールを 45m/sの速さでぶつけた時の耐性

T. 極温環境下での、ハイスピードパーティクルへの耐性

その他のマーキング:

K. 耐傷性能

N. 防曇性能

CE 欧州規格  生産者品質の証

テクノロジー

PLATINUM

合格が難しいと言われるEN166規格のオプション【N】【K】に合格した、防曇(くもりにくさ)/耐傷性(傷つきにくさ)に優れたコーティング。

- スチーマーで2分程度蒸気を当ててもくもりません。

- 急激な温度変化によるくもりも発生しづらい

- 消毒液(エタノール75%)による拭取りにも強いコーティング

- レンズ両面コーティング

※上記は弊社試験所調べによるものです。

いかなる環境下で上記通りの効果・効能をお約束するものではありません。

レンズ	PC - 3 mm - Curve 9
フレーム	PC + TPR
スペアレンズ	-
ストラップ	Adjustable 35 mm
生産国	台湾

フレームマーキング

EN 166:保護メガネとして基本耐性を備えている証です。

F. ローエナジーインパクト, 6mm, 0.86gのボールを 45m/sの速さでぶつけた時の耐性

T. 極温環境下での、ハイスピードパーティクルへの耐性

CE 欧州規格  生産者品質の証

お手入れ・保管方法

洗浄方法: レンズ・つる等は、使用毎に清掃することをお勧めします。汚れは中性洗剤かぬるま湯で洗い乾かしてからきれいな柔らかい布で拭く、又は、各部に残った水分・水滴に柔らかい布等で軽く押し取るように取って下さい。レンズを汚れた布や手袋等で拭かないでください。

消毒方法: 消毒を要する場合には、水道水で薄めた0.1%塩酸アルキルジアミノエチルグリシリンに10分程度浸して消毒・乾燥後のご使用をお勧めします。消毒液成分が残っていると、各部を傷める原因となる可能性がありますので、十分に洗い流して下さい。

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。保護めがねの上に重いものを置かないでください。

【注意】

使用しているとレンズの耐衝撃性、耐摩耗性、防曇性等が低下したり、フレームが変形する恐れがあります。毎日の点検と、定期的に保護メガネを交換することをお勧めします。

ボレー・ブランズ・ジャパン株式会社

ボレー セーフティ事業部

〒113-0034 東京都文京区湯島2-21-2 4F

T: 03 5844 2040

E: JPSales@bolle-safety.com

bolle-safety.jp

BSI
Product Services

CE

DIN

INSPEC CE