

SENTINEL

bolle
SAFETY



センチネル

**LENS**

+ PLATINUM[®] プラチナコーティング

NON-SLIP NOSE BRIDGE

+ 調整可能ノーズピース

TEMPLES

+ 特殊ラバー素材のしなやかなテンプル
+ 耐・弾道衝撃レンズ



SMOKE
SENTIPSF



CSP
SENTICSP

**INCLUDED ITEMS** 同梱物

+ アイプロテクター×1、セミハードケース×1、マイクロファイバーポーチ×1、BSSIステッカー×1

センチネルー衛兵ーの名にふさわしく、
弾道衝撃からも目を守る

極限状態でも、最大限の防衛力を発揮します。

MIL-PRF (米国防総相制定規格)、ANTI Z87-1-2010 (米国国家規格) の両認証を取得。調節可能なすべり止めブリッジと、しなやかなテンプルが顔周りに心地よくフィット。快適性と防護力を両立しています。

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。



SENTINEL

センチネル

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 292	MIL	コーティング
SENTINEL センチネル	 スモーク	SENTIPSF	 + U6L3	 Z87+	657.7 km/h - 182.7 m/s	MIL-PRF-31013	ASAF 
	 CSP	SENTICSP	 + U6L1.5		704.5 km/h - 195.7 m/s	MIL-PRF-32432A	

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. ローエネルギーインパクト, 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

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. ローエネルギーインパクト, 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。保護メガネ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。

	SENTIPSF	SENTICSP
個包装	3660740001230	3660740007942
インナーパック (ユニット数)	-	-
カートン (ユニット数)	3660740201234 (95 units)	3660740207946 (95 units)
サイズ	60x50x40 cm 13 kg	60x50x40 cm 13 kg

マテリアル	
レンズ	PC - 2.2 mm - Curve 8
フレーム	PC grip
テンプル	PC + TPR
スペアレンズ	-
生産国	台湾