

巡回警備の次世代型警備資機材
警備の安全を守る為に。



プラズマサーチライト

TSUKUYOMI 9

(VR.2)



照射距離 900m



擬似レーザー配光



質量185g

「TSUKUYOMI・9 (VR.2)」は、サーチライト性能を備えた次世代型警備資機材です。長距離 900m 先を照らし、遠方の状況確認を行うサーチライトの役割をはたします。そして中近距離は、光をワイドに広げてあらゆる活動に対応します。

◇ 超小型 次世代型 警備資機材

スポット光は 900m 先を照らすサーチライトとして、ワイド光は中近距離を照らしあらゆる活動をもこなします。光の色合いは、従来のフラッシュライトで問題視された視認性を害する青味を排除することで、通常時から悪天候時まで視認性を向上させました。防水性能は IPX7 等級、水深 1m 30 分の防水試験を合格。あらゆる救助活動をオールラウンドにこなします。



◇ 超小型サーチライト



重量 185g (電池含まず)

◇ 主要スペック

- ・照射距離 900m (米国 ANSI NEMA FL1 規格)
- ・防水等級 IPX7 等級相当
- ・落下耐性 1.5m
- ・本体全長 150mm
- ・本体質量 185g (電池含まず)
- ・配光調整 スポット光 ⇄ ワイド光
- ・点灯時間 約 1.5 時間 (21700 リチウム電池使用)
- ・点灯時間 約 1.0 時間 (18600 リチウム電池使用)

◇ 操作方法

明るさの調整機能など全ての点灯パターンを廃止し、ON、OFF、ストロボの 3 種のみを選定。プロユーザーから多数の要望を頂いた、誰にでもどんな状況でも誤操作無く扱えるシンプルパターンを採用。



■ 通常点灯

ボタンを押し込む：ON(点灯)→OFF(消灯)

■ ストロボ

ボタンを 3 秒間長押し：ON(点滅)→ボタンを押し込む OFF(消灯)

スポット配光 ▶ ライト頭部を反時計回りに回転



スポット光

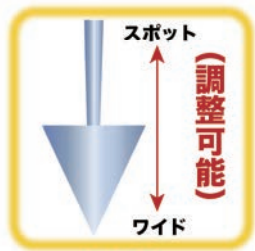
ワイド配光 ▶ ライト頭部を時計回りに回転



ワイド光

◇ TSUKUYOMI・9 (VR.2) 光の配光特性

TSUKUYOMI・9(VR.2) は、LED と HID では不可能な疑似レーザー配光が特徴です。レーザー光源に似て、周辺光は無く、直進光のみです。そして、点で照射するレーザー光源とは違い、面で照射する為にレーザーのような失明の危険性もありません。



プラズマ
TSUKUYOMI・9(VR.2)



レーザー



LED



HID

※ 点灯発色は悪天候時にも光が通る視認性を重視した発色を採用しています。



◇ 照射パターン

照射距離：900m (米国 ANSI NEMA FL1 規格)

※照射距離 900m は最低保証の数値となります。実機は 1,100m 前後の照射距離となります。



スポット光



ワイド光



拡散レンズカバー



TSUKUYOMI・9 (VR.2)



用途

- 巡回警備
- 火災救助
- 災害救助
- 山岳救助
- 水難救助
- 現場検証
- テロ鎮圧
- 暴徒鎮圧
- 非殺傷兵器

付属品



TSUKUYOMI・9(VR.2) 本体
型式：RGT9-60



拡散レンズカバー
型式：RGT9-WW-LC



ストラップ
型式：RGT9-STRAP



AC 充電器
型式：ACCH-18650-21700



ホルスター
型式：RGT9-HOLSTER



専用ケース
型式：RGT9-STORAGEBOX

別売オプション



リチウムイオンバッテリー 18650
型式：RG18650
リチウムイオンバッテリー 21700
型式：RG21700



ヘルメットホルダーセット
型式：RGT9-HM-HOLDER
消防保安帽や安全帯(ベルト)にライトを装着可能
360度回転しライト照射方向を変更可能



AC 充電器 (4本タイプ)
型式：ACCD-18650-21700-4
18650&21700 電池を4本同時充電可能



クラス3B レーザ製品
CLASS 3B LASER PRODUCT

- ▶ ビームをのぞき込まないこと
- ▶ 直接ビームを見ないこと

スペック・仕様

■製品名	TSUKUYOMI-9 (VR.2)
■型式	RGT9-60STD-HP2
■最大光束	369(lm)
■光源	プラズマ (疑似レーザー配光)
■照射距離	900m (米国 ANSI/NEMA FL1)
■点灯時間	21700/1.5H , 18650/1.0H

■ストロボ	XXHz
■本体寸法	40×150(mm)
■使用電池	21700×1 or 18650×1
■色温度	6000K±500K
■本体質量	約 185g (電池含まず)
■配光調整	スポット⇄ワイド

■材質	A6063 T6
■充電時間	約 5 時間
■ランプ寿命	20000 時間
■使用温度範囲	-10℃～ +60℃
■防水等級	IPX7 相当
■落下耐性	1.5m



レイギアーズ合同会社

〒273-0005
千葉県船橋市本町 7-4-15-4F
TEL : 047-429-8055
FAX : 047-429-8056
URL : <http://www/search-light.jp>



当社製品に関する詳しい情報や
カタログのご用命はこちらから

◀ WEB SITE



※印刷物につき、製品の色は実物と異なる場合がありますのでご了承ください。※掲載されている製品の材質、仕様、色などは予告なく変更することがあります。※製品についての重量・サイズに関しては、生産時期により多少の誤差があり、カタログの数値と正確に一致しない場合があります。※メーカー希望小売価格は、消費税の改定等、諸般の事情により変更する場合があります。

官公庁向・業務用の次世代型携帯サーチライト(投光器)の製造・販売を行っております。