

安全に活動する為に進化した

進化型 消防用信号器付投光器

安全仕様① 黄色い光で霧・煙の反射を防ぐ

切替可能 **3000K** 相当と **6500K** 相当の光

【投光器】KS9302CSシリーズ

- 外形寸法: (約)W138×H197×D200mm
- 質量: (約)1.7kg
- 素材: ボディ/CFRP、レンズ/ポリカーボネート
- 防水性: IP44相当
- ※1: 照度測定条件距離10m、直径2.8m
- 光源: LED(集光×7、拡散×7)
- 照度: 集光/ハロゲン色:中心照度1100lx以上 ※1
白色:中心照度1400lx以上 ※1
拡散/平均照度140lx以上 ※1
- 耐久性: 高さ1mより落下しても機能に支障なし



安全仕様② 蓄光で光るロープで検索・緊急脱出

引張強度 **800kgf** と **1,100kgf**

【延長ケーブル】 **コードが全面蓄光**

- ケーブル長: 30m / 50m ※強化型は30mタイプのみ
- 引張強度: 標準型: 800kgf / 強化型: 1,100kgf
- 蓄光性能: ケーブルの外覆全体に蓄光性能あり

暗闇での活動を支える「光イチロー」光イチロー

令和7年度全国消防協会論文等表彰 機器の部 最優秀受賞 浜松市市長より浜松市長表彰を受賞

浜松市消防局様と株式会社カネコが共同開発した、全面蓄光タイプの延長ケーブルとUVライトを活用して暗闇で光る「蓄光ケーブル照射治具 光イチロー」が、令和7年度全国消防協会論文等表彰 機器の部 最優秀受賞、浜松市市長より浜松市長表彰を受賞しました。呼吸器の活動時間と同じ約20分間発光し、隊員の安全確保や迅速な避難誘導に貢献するとして注目されています。



TBS NEWS DIGで紹介されました!



浜松市長表彰を受賞!



光イチロー商品仕様はこちら!



「光イチロー」とは?

- 夜間や暗所での安全性が大幅に向上!
- 避難誘導がより安全に!
- 市民の安全・安心に直結する新技術!

開発: 浜松市消防局 村松 弘一郎 様・株式会社カネコ

「光イチロー」好評発売中!!

蓄光ケーブルを「光イチロー」に入れて電源を入れれば数秒で蓄光!!

屋内進入前に
投光器のケーブルを
「光イチロー」に通して
電源を入れるだけ!!

わずか
2~4 秒で
蓄光完了!!

効果は、
(約) **20** 分
※呼吸器の活動可能
時間を想定

浜松式 蓄光ケーブル照射治具「光イチロー」

- 外形寸法: W:410 mm × H:157 mm × D:164 mm
- 質量: 標準型: (約)2.2 kg
- 光源: 波長:365~400 nm 発光色:UV
- 電源・消費電力: AC100 V / (約)30 W
- 適用ケーブル径: φ10~φ10.5 mm
- ※製品の仕様は品質の向上のため、予告なく変更する場合がございます。

製品デモ
承ります。

※詳しくは、
お問い合わせ
ください。



【お問い合わせ先/受付時間8:30~17:30(土日・祝日を除く)】



営業部

TEL:03-5335-7525

FAX:03-5335-7526

Mail: support@kaneko-ks.co.jp

ホームページ簡単検索

株式会社カネコ 検索

http://www.kaneko-ks.co.jp

