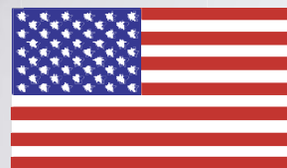
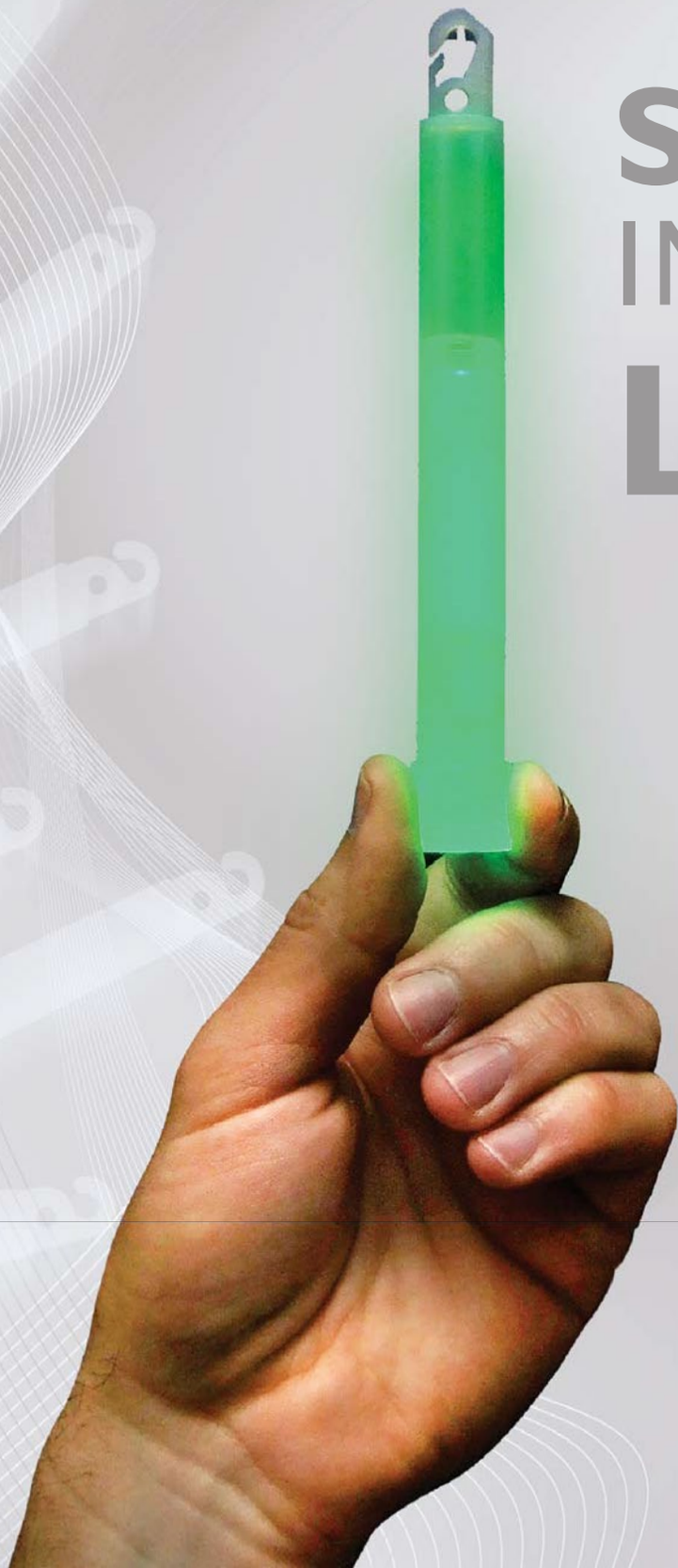




# サイリウム ケミカルライト製品のご紹介

SAFETY  
IN A NEW  
LIGHT



MADE IN THE U.S.A.

- 最高品質 (ISO9001認定工場)
- 米国製
- 曲げて振るだけの簡単操作で瞬時に発光
- 強固な筐体
- 世界中のミリタリーでの使用実績 (唯一のNATOサプライヤー)
- 停電時に安全を確保
- 完全防水仕様
- 無毒、非燃性 (業界唯一のフタル酸エステルフリーの製品)
- 最大12時間の発光時間
- 長期保存可能 (最大5年間)



緊急災害



公共施設の  
安全確保



船舶



病院



警察、消防



公共交通機関



介護施設



レクリエーション



ミリタリー



石油、ガス  
原子力施設

鮮やかな  
明るい光で  
安全を守る



# SnapLight®

## 産業グレード スティックライト

- 特許取得の製材使用で高輝度発光
- 産業用途の高品質スティックライト
- 最大5年間の保管期間
- 最大12時間発光
- 厳格な品質ガイドラインに従い米国で製造
- 製品寿命を延ばすための特別個別包装
- 無毒性/非可燃性の化学物質を使用



フタル酸エステル  
不使用



## 信頼できる緊急/レクリエーション用スティックライト

SnapLight (15cm)ライトは、米国海軍からの“危険な状況でも安全に使用可能なケミカルライトが欲しい”との依頼により開発された製品です。特許取得済みの化学的性質と耐久性のある構造は、娯楽用に生産されているスティックライトよりもはるかに優れています。

SnapLightは、明るく信頼性の高い360度の照明を最大12時間提供します。製品は、防水/無毒/不燃性です。SnapLightを有効にするには、軽く折り曲げて振るだけです。製造日から最大5年間の保存が可能です。サイリュームテクノロジー社は、戦術的および安全用途向けの化学照明ソリューションの先駆者であり世界的リーダーです。40年以上にわたって米軍および政府機関から製品の機能が信頼されており、すべてのサイリュームテクノロジー社製品は、厳格な品質基準に合わせてアメリカで設計、生産されています。

### 使用用途:

自然災害、停電、緊急避難、自動車安全緊急対応、キャンプ、ハイキング、登山、釣り、ダイビング、サイクリング、レジャーボート、ルートマーキング、患者識別、鉱山・石油・ガス・水処理施設作業用。

### 認証:

NATO公認、ATEX(防爆性)、REACH認証(EU)プロポジション65(1986年安全飲料水および有害物質施行法)準拠(USA)、

### 使用上のご注意:

- 何度も折り曲げないでください。
- 直射日光、高温多湿な場所で保管しないでください。
- 使用している発光体は、無害、非燃焼ですが液漏して人体に触れた場合は、水で洗浄してください。



両端を持って折り曲げて  
発光を開始します。

カラー: レッド、イエロー、グリーン



CYALUME  
Light Technology

※弊社ホームページにて製品安全データシートを公開しています。

# VISI PAD™

緊急災害用 平面ライトシステム



## 接着剤付、平面型マーカールイト

Cyalume VisiPadは、用途が広い自己接着性のある化学発光パッドです。

目に見える表面面積を最大にするように設計されています。VisiPadは捜索と救助、マーキング、避難順路、敵味方の識別に使用できます。より安全な夜のハイキング、狩猟、釣り、登山装備としても使用されています。長方形で平らなVisiPadは、従来のライトスティックよりも軽く、裏面が粘着剤になっているので洋服や装備に貼り付けることができます。両手が自由に使えるため停電時や夜間の人員、装備識別用にも利用可能です。自然災害時に危険地域の識別、トリアージ、崩壊の危険性がある家屋のマーキング、がけ崩れの危険性がある場所のマーキングにもご使用ください。

パッドの四隅には穴があるので、VisiPadをワイヤーやモノフィラメントから吊るすことができます。

### 製品の特長

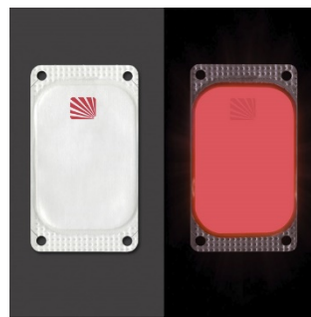
- 防水
- 無毒
- 軽量
- 自己粘着性
- マーキングペンによるメッセージ記入可能
- アメリカ製
- NATO調達番号
- サイズ: 6.5cm × 11cm
- 発光時間: 最大10時間
- 保存期間: 2年間
- カラー: レッド、イエロー、グリーン



①折り曲げて発光開始



②液体を全体に伸ばす



レッド



イエロー



グリーン

緊急時に安全で  
非常に明るい  
灯りを確保するこ  
とが重要です。



# LightStation®

## 緊急避難用ケミカルライトシステム

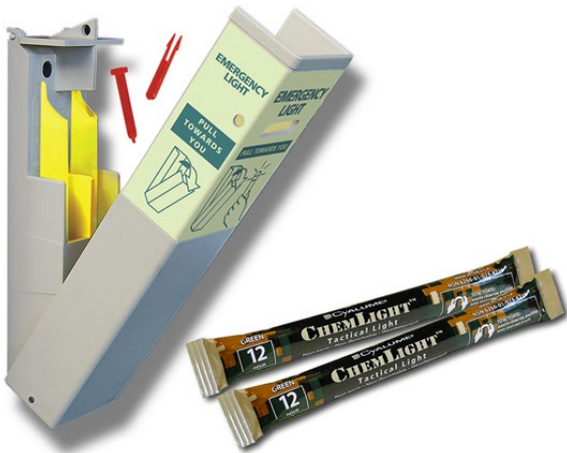
ライトステーションは、公共施設、公共交通機関、病院、ホテル、客車、客船、高層ビルで災害が発生した場合に避難用の照明を提供できるシステムです。電気を使用しないライトステックは、危険な環境下でも2次災害を発生することがありません。

工業用規格で製造されたボックスを開けば避難用の照明がすぐに確保できます。



SEEシステム

## SEEシステム壁掛け避難用照明



家では、寝室、特に子供部屋の近くに設置してください。  
事務所または工場では、非常口および指定された集会所の  
近くに置いてください。  
特別養護老人ホーム、ホテル、病院にも最適な製品です。



ライトステーション モデル20



## ライトステーション MODEL 20



### SEEシステム壁掛け型 避難用照明

SEEシステムは、2本のSnapLightスティックライト（15cm）がインストールできる避難照明ボックスです。SEE緊急避難システムは、停電時に避難するために十分な灯りを提供します。ボックスを開けるとライトの発光が開始されます。高輝度ライトスティックを使用しており最大2時間発光します。化学発光物質は無毒で、フタル酸エステルを使用していません。公共施設、公共交通機関（列車、クルーズ船、行政、学校など）で非常時に使用する避難路の安全な通行を確保するために使用してください。ボックス前面にあるフォトルミネセンスラベルは、暗闇でもボックスを簡単に見つけることができます。箱を開けると、2本のスティックが自動的に作動し、2時間発光します。スティックライトをアクティブにするためにスティックライトを折り曲げる必要はありません。

#### ボックスサイズと素材:

縦22.9cm × 横6.35cm × 奥行き3.8cm 225g

#### 製品内容:

- 15cmスナップライト × 2本
- SEEボックス
- 取り付け金具
- タンパーピン
- 発光時間: 2時間
- 保存期間: 最大5年

### ライトステーションモデル20 避難用照明

ボックス前面に蛍光ラベルを備えた緊急ライトステーション モデル20は、停電時に明るく信頼できる光を4時間提供します。箱を開けると、1本のスティックが自動的に作動します。ボックスからスティックを取り出して軽く折り曲げてシェイクするとライトの発光が開始されます。ボックスには20本のSnapLightスティックライト（25cm）イエローがインストールできます。セキュリティを強化するために2つの不正開封防止タブとタグ付きのキャビネットロックと取り付け金具が装備されています。ホテル、病院、公共施設、ゴルフ場、オフィスビル、ショッピングモール、カーディーラー、船舶、空港、駅、車両、学習塾等、お客様の安全を第一に考える必要がある場所に設置してご使用ください。オプションで詰め替えキットも用意されています。

#### ボックスサイズと素材:

縦33cm × 横25.4cm × 奥行き12.7cm 3.2kg  
頑丈なABS樹脂製

#### 製品内容:

- 25cmスナップライト × 20本
- モデル20ボックス
- 取り付け金具
- タンパーピン
- 発光時間: 4時間
- 保存期間: 最大5年