

A photograph of several military soldiers in full tactical gear, including helmets, vests, and gloves. They are holding rifles and appear to be in a combat or training environment. The image is slightly blurred, emphasizing the soldiers' actions.

世界の軍隊で使用されている戦術的な照明

Cyalume社は、ヨーロッパ、米国でNATOと契約しているケミカルライト製品のサプライヤーです。

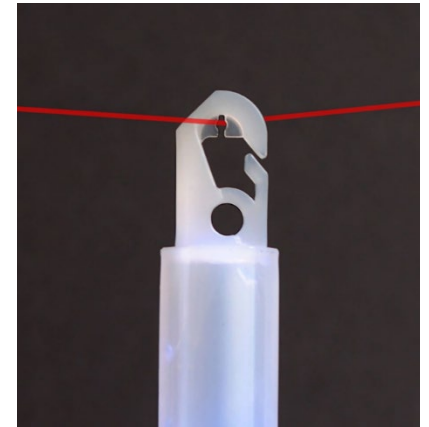
世界中の軍隊で使用されているCyalumeライトスティック、Cyalumeマーカーは、戦闘作戦や自然災害など最も危険な状況でマーキング、タグ付け、緊急信号、人と装備の識別に使用されています。

Cyalume製品は、45年以上前から米軍と緊密に協力して製品開発をしています。兵士のすべての要求を満たすことを目的としており。ミリタリー仕様の製品は、NATOのNSN番号がパッケージに記載されています。

Cyalume製品は、米軍、NATO軍で価値を証明した信頼できる照明ソリューションです。時には命を救い、事故を回避します。

サイリウム製品の使用用途：

- 捜索および救助活動、避難時の緊急照明
- 階段と狭い通路の照明/識別信号
- ルート、障害物、事故または出口エリアのマーキング
- コントロールポイント、召集ポイントの識別
- 着陸/上陸ゾーン、危険物ゾーンのマーキング
- 医療トリアージ、傷害カテゴリを区別するための識別マーカー
- 個人識別、安全キット、応急処置キット、サバイバルキット
- 暗い場所での作業用照明
- 爆発が起こりやすく、限られたスペースの照明
- 監視、セキュリティ境界マーキング
- ダイビング：照明とマーキング(最大300mの水深まで使用可能)
- 救助活動：ダイビング、高リスクの消火活動（危険な場所での操作）



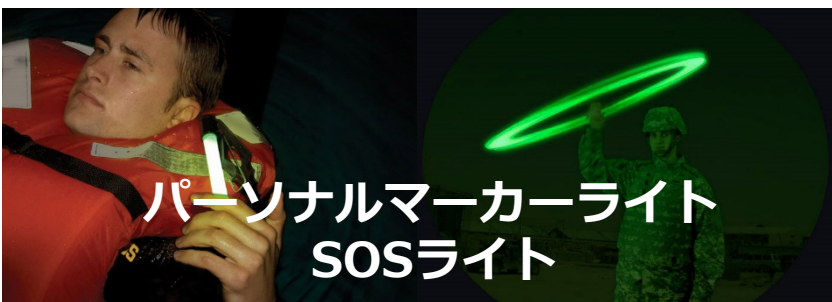
ミリタリーグレード緊急照明ソリューション

Cyalume製品は、米軍と協力して開発されたもので、軍隊が戦術的および訓練用の照明として使用されています。



ケムライト

ChemLightライトスティック（15cm）は、45年以上前に米海軍の要請により開発されました。スティックを曲げて振るだけで発光を開始します。フタル酸エステルフリー、防水、1海里まで光が届きます。最大保管期間：5年間 最大発光時間：12時間



パーソナルマーカーライト
SOSライト

PMLは、米国沿岸警備隊によって承認された、海上での捜索と救助活動用識別、遭難ビーコンです。SOS遭難標識は、緊急避難信号として使用できます。また無線信号または花火の位置指示ロケットに置き換えることができます。最大発光時間：8時間 最大保管期間：5年間



ビジパッド

VISIPADは、避難路、避難口のマーキング、負傷者のIDタグとして使用するシール付平面型ケミカルライトです。最大発光時間：10時間 最大保管期間：2年間



防炎安全協会推奨品



EUリーチ規制認証



ISO9001認証



米国軍正式サプライヤー
NATO軍正式サプライヤー



防爆認定取得



全て米国で生産



お問合せ先:

株式会社 磁気研究所

〒101-0025 東京都千代田神田佐久間町1-17

TEL: 03-3253-5811

担当: 製品企画部 多田 睦彦 tada@mag-labo.com

URL: www.magneticlaboratories.com

