

STELLA シリーズ

ST-043D

**POINT 01****高出力490ルーメンのフラッシュライト****明るさ
490ルーメン****点灯時間
3時間****照射特性
ワイドビーム****POINT 03****スイッチの半押しでモード切り替え可能****照射距離
206m****— 仕様**

使用光源：高輝度チップタイプ白色LED×1個

明るさ（約）：490ルーメン（Highモード時）/ 300ルーメン（Ecoモード時）

光度（約）：10587カンデラ（Highモード時）/ 5591カンデラ（Ecoモード時）

使用電池：単4形アルカリ電池×3本

点灯時間（約）：3時間（Highモード）/ 6時間（Ecoモード）

照射特性：照射角固定 ワイドビーム

照射距離（約）：206m（最大時）

保護等級：耐塵・耐水・1m防水仕様（IP66及びIP67準拠）

落下耐久：2m落下耐久

本体サイズ（約）：φ34.0×121.5mm

本体質量（約）：145g（電池含む）

付属品：テスト用電池、ストラップ

JANコード：4950654 050981

入数：10×6

— 特長

リフレクタータイプ：リフレクターとは、光を反射させる反射板のこと。光源の周囲にリフレクターを配置することで広範囲をキレイに照射する事ができる。また、リフレクターにより光が中央に集光されるため長距離照射も可能。

ローテーションモードスイッチ：消灯状態からスイッチを半押しすることでモードの切り替えができる。

テールスイッチ

