

# 深海用LEDライトシリーズ

極限環境を照らす高信頼性照明



製品詳細はこちら

製品の特徴



深海探査・  
海洋調査向け



多様な水中プラット  
フォームに対応



小型・軽量・  
高耐食設計

## ラインアップ



**300m  
浅海用 LED ライト  
FSL-QH02**

- 耐圧深度：300m
- 出光角度：120 度
- 20W
- 乾式耐圧技術採用



**3000m  
LED 深海灯  
FSL-SH07**

- 耐圧深度：3000m
- 出光角度：120 度
- 100W
- 乾式耐圧技術採用



**6000m  
深海耐圧灯  
FSL-SH08**

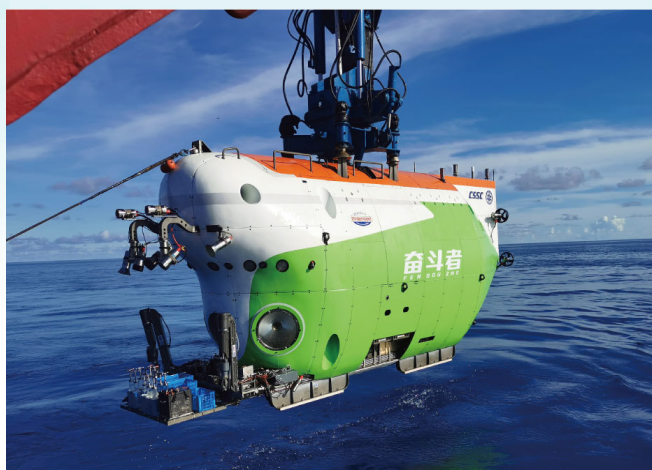
- 耐圧深度：6000m
- 100W
- 乾式耐圧技術採用



**万 m 級  
LED 深海灯  
FSL-SH06**

- 耐圧深度：10,500m
- 出光角度：120 度
- 450W
- 深海研究用オイル充填耐圧技術を採用

## 主な用途



深海探査・海洋調査 / ROV・AUV 搭載照明 /  
海底インフラ点検 / 海洋科学研究・実験設備

## お問い合わせ

ハイケム株式会社 サステナビーション本部 C1 事業部

〒105-0001 東京都港区虎ノ門 1-3-1  
東京虎ノ門グローバルスクエア 11F

ml-t040101@highchem.co.jp

03-5251-8557

