

## 仕様

### 1.外部ハウジング – 高耐衝撃性熱可塑性

プラスチック

● 難燃性 UL94-V0

● 耐候性 UL 746C

### 2.内部シール – TPE (熱可塑性エラストマー)

### 3.防水防塵性能 :IP54

### 4.対応ケーブル外径 :5~8mm

(オプションのケーブルスリーブを使用すれば2~5mm に対応)

### 5.取り付けネジ :M5

### 6.動作温度範囲 : -40℃~+85℃

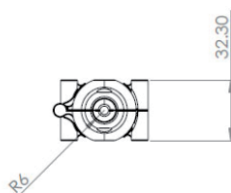
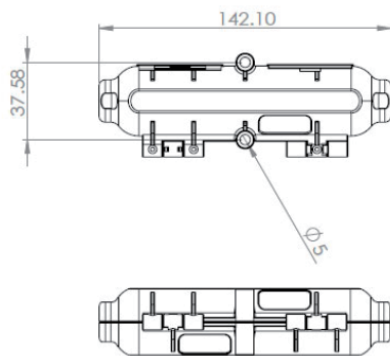
### 7.保管温度範囲 : -60℃~+120℃



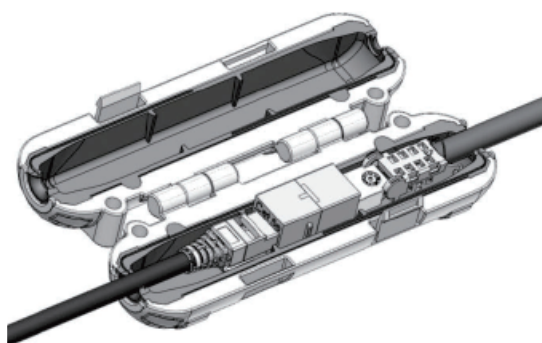
## 特徴

- 1.特許取得 - 銅線および光ファイバーケーブルの両方に  
対応した柔軟なケーブル  
外径適応
- 2.堅牢ハウジング
- 3.防塵
- 4.UV 耐性
- 5.飛沫耐性
- 6.難燃性
- 7.多様な取り付けオプション
- 8.容易な設置、特別な工具不要

## 製品概略図



## 導入イメージ



特許取得済みのケーブル挿入設計 – 様々なケーブル外径 (OD: Outer Diameter) に対応可能  
堅牢な不正開封防止 (タンパープルーフ) 筐体  
防沫性 (水しぶきに強い)  
耐候性 UL 746C  
難燃性 UL94-V0  
高品質な耐衝撃性エンジニアリングプラスチック製

