

| EDLC / LIC |

# 超大容量 蓄電デバイス

中国・南通江海電容器社製品



## 豊富な品揃え

- ・リード、スナップイン、コイン、ラミネートタイプなどお客様の設計に寄り添った対応が可能です。



## モジュールにも対応

- ・制御回路や異常検知機能を備えたキャパシタモジュールにも対応します。



### 用途 Applications

瞬低装置などのバックアップ電源、AGVなどの急速充放電、  
港湾クレーンなどの回生エネルギー用に

#### 電気二重層キャパシタ

Electric Double Layered Capacitors (EDLC)

#### リチウムイオンキャパシタ

Lithium Ion Capacitors (LIC)



#### 基板実装タイプ

**SSP** シリーズ

製品仕様	
定格電圧	2.7V
容量範囲	100~800F
温度範囲	-40~+65°C

量産  
対応中

- お客様のご要求に合わせてリードタイプ、基板実装タイプ、ラミネートタイプなど幅広い形状に対応。モジュールの提供も可能です。

#### ラミネートタイプ

**HAA** シリーズ



製品仕様	
定格電圧	2.5~4.0V
容量範囲	1,000~16,000F
温度範囲	-25~+55°C

量産  
対応中

- キャパシタの高入出力特性を生かしたAGV、瞬低、UPS、各種バックアップ電源に最適
- モジュールの提供も可能です。

AICtech

エーアイシーテック株式会社