

# 日本DENRYO蓄电池JR系列规格 型号 尺寸参数

产品名称	日本DENRYO蓄电池JR系列规格 型号 尺寸参数
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	480.00/只
规格参数	品牌:日本DENRYO蓄电池 型号:全系列 产地:日本
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

## 产品详情

型式

電圧

定格容量(Ah)

寸法

重量kg

標準価格(税込)

5h

20h

長さmm

幅mm

さmm

総mm

(10h)

---

JR4.5-6	6
JR0.7-12	12
JR1.2-12	1.02
JR7.2-12	6.12
JR26-12	22.1
JR55-12	46.8
JR62-12	52.7
JR65-12	55.3
JR100-12	85
JR110-12	93.5
JR130-12	110.5
JR150-12	127.5
JR200-12	(200)

---

## JCTシリーズ

### 広い動作温度範囲&ディープサイクルタイプ

動作可能温度範囲が広いディープサイクルバッテリーです。一般品の-15 ~ 40 に対して、-15 ~ 60 に拡張されています。サイクル用途でもスタンバイ用途でもご利用できます。

## JRLシリーズ

### 長寿命タイプ

スタンバイ用途に特化した長寿命タイプ鉛蓄電池です。フロート状態における期待寿命が6~9年 と長寿命です。サーバーやエレベータのバックアップ電源，UPS(無停電電源装置)，防災防犯システムなどに適しています。

## JLシリーズ

### 長寿命&ディープサイクルタイプ

繰り返し充電の耐久性に優れているディープサイクルバッテリーです。放電深度50%の場合，サイクル数は約800回 期待できます。フロート状態における期待寿命はおおよそ10~15年 です。サイクル用途でもスタンバイ用途でもご利用できます。独立型太陽光発電システム，モバイル電源などに適しています。

## JCシリーズ

### ディープサイクルタイプ

繰り返し充電の耐久性に優れているディープサイクルバッテリーです。放電深度50%の場合，サイクル数は約600回 期待できます。フロート状態における期待寿命はおおよそ3~5年 です。サイクル用途でもスタンバイ用途でもご利用できます。独立型太陽光発電システム，モバイル電源などに適しています。

## JHシリーズ

### ハイレートタイプ

急速放電対応でき，瞬間的に大電力を取り出せます。階段昇降機の電源などにも利用可能です。スタンバイ電源として，UPS(無停電電源装置)，防災防犯システム，非常用設備などに適しています。

## JRシリーズ

### レギュラータイプ

スタンバイ電源として、UPS(無停電電源装置)、防災防犯システム、非常用設備などに適しています。サイクル用途での使用も可能で、放電深度50%を推奨します。

実際のサイクル数と期待寿命は、使用環境によって変わるため、各機種「放電深度とサイクル数」、「期待されるフロート寿命と周囲温度」グラフをご参照ください。

## DENRYO BATTERYの構造

### 上部カバー

安全弁の緩みを防ぐ、ABSプラスチック製カバーです。

### 安全弁

バッテリーへ酸素の侵入を防ぎ、バッテリー内部の圧力が0.5kgf/cm<sup>2</sup>を上回った場合にガスを放出するクロロプレンゴム製の逆止弁です。

### 端子

プラス端子は赤、マイナス端子は黒です。

### 中カバー

エポキシでコンテナを密閉するABSプラスチック製カバーです。

### プラス極板/マイナス極板

極板格子に鉛ペーストを塗布し、硬化、形成プロセスにより、ペーストを二酸化鉛活性物質に変化させます。極板格子は鉛カルシウム合金でできており、鉛ペーストは酸化鉛と硫酸の化合物です。

### ガラスマット(AGM)セパレータ

プラス極板とマイナス極板の間にある極板のショートを防ぎ、電解液を貯蔵する吸収性ガラスマット(AGM)です。

### コンテナ

極板と電解液を覆うABSプラスチック製カバーです。