

# 日本GS蓄电池-中国-机房专用照明系统太阳能光伏发电

产品名称	日本GS蓄电池-中国- 机房专用照明系统太阳能光伏发电
公司名称	德尔森电源（青岛）有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:日本GS 产地:日本
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳中路216号泰盛城建大厦3122室
联系电话	15020021768

## 产品详情

### 日本GS蓄电池-中国-机房专用照明系统太阳能光伏发电

我司代理蓄电池产品，；如需详细了解更多蓄电池技术参数及规格，请通过以上的联系方式联系我；我们公司还设有经验丰富的工程师团队；对一些疑难解答和方案设计都有着多年的经验。欢迎致电，我们将热诚为你服务！！！！

产业用铅蓄电池在产业活动的各种场合被使用。微型UPS(用于电脑的电力备份等)的小型控制阀式铅蓄电池。大形UPS(医院等紧急用电力备份)中使用的控制阀式铅蓄电池。大楼的紧急电源，以电脑的停电对策为目的的备份设备中使用的通风式铅蓄电池。近年来，日本各地发生了很多地震和洪水等大灾害。而且随着对建筑物和公共设施等电源的备份系统的重要性的重新认识，与各电源装置组合的产业用铅蓄电池所要求的品质和可靠性变得越来越高。GS犹太努力致力于为客户开发更易于使用的产品，并将多年积累的丰富经验与先进的先进技术融合在一起，为社会生活做出贡献。

### 用途

防灾防犯システム机器 计测、计装机器 非常、表示灯 通信システム机器 制御机器

### 特长

不需要补水和比重测定

省事的经费因为是控制阀式，所以不需要补水和比重测定，可以减少维护管理费用。

### 可靠性提高

不需要均衡充电的系统合理性。由于不需要均衡充电，所以可以简化充电电路。这将提高系统的可靠性

## 小巧设计

先进设计单电池的容积效率高，可以节约蓄电池上部的保养空间，所以与以往的蓄电池相比，实现了节省空间。

## 可靠的功能

长久交往的安定派运用GS尤沙的优秀综合技术，使蓄电池的期待寿命从HS系列的5~7年开始在MSE系列中飞跃到7~9年。(注)上述年数是使用蓄电池温度25 °C，0.1C10A时的期待寿命，根据用途和蓄电池温度，实际寿命可能会变短。

## 广泛的容量范围，可满足多种多样的需求

由于从50Ah到最大9000Ah(在3000Ah × 3并列中)可以设定大范围的容量，所以使用的用途会扩大。

## 消防用负荷

因为是基于消防法的蓄电池设备型认定品，所以可以用于消防负荷。

型号电压(V)容量外观尺寸(mm)重量约(kg)端子20小时率(Ah)长度宽度高度总高型式位置  
PE6V1.261.297 ± 124 ± 151 ± 155 ± 20.30F1JPE6V3A63134 ± 134 ± 160 ± 164 ± 20.68F1CPE6V3.263.266 ± 133 ± 1118 ± 1124 ± 20.75  
F1KPE6V4.564.570 ± 147 ± 1102 ± 1106 ± 20.89F1,F2APE6V7.267.2151 ± 134 ± 194 ± 198 ± 21.38F1,F2C,GPE6V86  
898.5 ± 156.5 ± 1118 ± 2118 ± 21.52F1E,HPE6V12612151 ± 151 ± 194 ± 198 ± 22.10F1,F2CPE12V1.2121.297 ± 142  
± 151 ± 155 ± 20.55F1FPE12V2.7122.779 ± 155 ± 1102 ± 1106 ± 21.10F1GPE12V3A123134 ± 167 ± 161 ± 165 ± 21.3  
0F1DPE12V4.5124.590 ± 170 ± 1102 ± 1106 ± 21.75F1,F2BPE12V4.5A124.590 ± 170 ± 1102 ± 1106 ± 21.75F1,F2GP  
E12V7.2127.2151 ± 165 ± 194 ± 198 ± 22.65F1,F2DPE12V121212151 ± 198 ± 194 ± 1F2(98 ± 2),B1(104.5 ± 2)4.35F2  
,B1-aD,MPE12V171217181 ± 176 ± 1167 ± 1167 ± 16.70B1-aOPE12V181218181 ± 176 ± 1167 ± 1167 ± 16.70B1-bO  
PE12V24A1224175 ± 1166 ± 1125 ± 1125 ± 19.40B1-aLPE12V26A1226175 ± 1166 ± 1125 ± 1125 ± 19.40B1-aLPE12  
V401240196 ± 2163 ± 2174 ± 2174 ± 214.00B2-aO

型号电压(V)容量外观尺寸(mm)重量约(kg)端子20小时率(Ah)长度宽度高度总高型式位置  
PX0609068151 ± 134 ± 194 ± 1101 ± 21.45F2CPXL1205012590 ± 170 ± 1102 ± 1109 ± 21.90F2GGT12080-HG128151 ± 165 ± 194 ± 110  
1 ± 22.60F2IPX12090128151 ± 165 ± 194 ± 1101 ± 22.85F2DPX121201212151 ± 198 ± 194 ± 1101 ± 24.40F2DPX121  
701217181 ± 176 ± 1167 ± 1167 ± 16.70B1OTPH12080128151 ± 165 ± 194 ± 198 ± 22.85F2DTPH121001210151 ± 16  
5 ± 1112 ± 1116 ± 23.50F2D

型号电压(V)容量外观尺寸(mm)重量约(kg)端子20小时率(Ah)长度宽度高度总高型式位置  
PXL0609067.2151 ± 134 ± 194 ± 1101 ± 21.45F2CPXL1205012590 ± 170 ± 1102 ± 1109 ± 21.90F2GPXL12072127.2151 ± 165 ± 194 ± 1  
101 ± 22.75F2DPXL12090127.2151 ± 165 ± 194 ± 1101 ± 22.85F2DPXL121201211151 ± 198 ± 194 ± 1101 ± 24.40F2  
DPXL121801218181 ± 176 ± 1167 ± 1167 ± 16.70B1-bO

## 组电池要项表

【GS PORTALAC BATTERY】 【日本电池株式会社】 【日本GS电池】 日本原装进口

Welcome To JAPAN STORAGE BATTERY CO.,LTD.

JAPAN STORAGE BATTERY CO.,LTD. is an American subsidiary of GS Yuasa Corporation of Japan, the world leader in motorcycle and standby storage batteries, which serves the power sports, telecommunications, UPS, and the emergency lighting markets. JAPAN STORAGE BATTERY CO.,LTD. recently entered the renewable energy photovoltaic and storage market in North America. GS Battery ' s headquarters ' in Roswell, Georgia, is the home of the first commercial solar installation with batteries in the state of Georgia.

GS Yuasa Corporation ' s businesses include the manufacture and supply of batteries, power supply systems, lighting equipment, specialty and other electrical equipment. In order to allow us to offer products and services that best meet the needs of our customers around the world, we are continually making modifications and improvements to our R&D, manufacturing, and distribution systems, ensuring that they have a global focus.

As technological innovation accelerates in the energy and environmental fields, new values are required in the storage battery industry. These challenges serve to motivate us and we continually advance with new products and new technologies into the changing world before us. Our corporate slogan, “ Next to you ” , is where we seek to be as we work towards meeting the needs of the changing world