

????????????????????????????????

??4.8?/????????????????????????????3.9?/????????????????
?????4.2?/??

??

??

?2012??2013??

????????????????????????9?12????????????????2012????????????????1.82G????????????????2.7GW????????????????
?????

??60GW??
????????????????????

CSB蓄電池GP12400詳細/型號

GP????????????????????VRLA????????????????2.2Ah?100Ah?6V?12V????????????????????????????????????
????????????UPS????????????

?????

GP645 GP672

GP6120 GP1222

GP1245 GP1272

GP12120 GP12170

GP12200 GP12260

GP12340 GP12400

GP12650 GP121000

????????????????ups????????????ups??ups????
??
?????

CSB蓄电池GP12400详细/型号最大的风险在于政府补贴的大幅下调。武广川原分析，近两年太阳能电池的生产成本迅速下降，2012年的补贴额度是根据之前光伏市场发展情况定的。在那之前，日本市场的中国产品还非常少，主要是夏普、京瓷等日本品牌的产品占据主导地位。而日本企业的生产成本相对较高，因此补贴额度也较高。在中国产品已经占据50%份额的情况下，中国物美价廉的产品与较高的补贴已经不相符。

????????????????????????2015??

??13??/?
??2013????????????
?/?

??9?10?????
????????????????????????????1?2????????????????????"???"????????????????

CSB蓄电池GP12400详细/型号，，CSB蓄电池GP12400详细/型号，CSB蓄电池GP12400详细/型号，CSB蓄
电池GP12400详细/型号，CSB蓄电池GP12400详细/型号CSB蓄电池GP12400详细/型号