

为了积极响应国家双碳战略，实现社会可持续发展，履行企业的社会责任（CSR），越来越多的企业开始利用可再生能源，实现能源自我消费转型。

在能源消费转型的过程中...



## 您企业是否也存在这样的课题？

- 虽然提出了CO<sub>2</sub>排放量削减目标，但却没有**设备投资**的预算
- 被ESG投资者或客户，要求公开**节能减排目标和方针**
- 提前达成企业设定的「**碳达峰**」、「**碳中和**」目标
- 尽管想积极应对**环境变化和落实SDGs可持续发展目标**，但是没制定具体的行动计划
- 必须为工厂制定**持续降低耗电量的能源管理计划**

## 京瓷可以为您提供这些课题解决方案

### 即初期0投资的京瓷综合能源服务商业模式

●京瓷综合能源服务商业模式是以第三方投资形式展开。由工厂客户提供场地，第三方公司出资，京瓷负责光伏电站建设，并负责后期电站的运维。由于光伏电站的建设资金是由第三方提供，所以工厂客户能以“零投资”使用光伏发电。第三方以电网实时电价作为参照，将光伏发电以**打折方式**供工厂使用。工厂客户在零投资实现CO<sub>2</sub>减排效果的同时又节约了电费。



## 京瓷综合能源服务商业模式的8大优势

1

初期0投资、  
无维护负担

2

工厂客户  
可以实现  
CO<sub>2</sub>减排效果

3

有效避免  
电价波动  
影响

4

无需计入  
固定资产

5

电费按实  
结算，与  
传统电费  
结算支付  
没有太大  
区别

6

太阳电池  
可靠性高、  
使用寿命  
可高达20  
年以上

7

光伏发电  
高度融入  
市电，用  
电更节能  
高效

8

有效减少  
太阳光的  
直射，起  
到遮荫效  
果

除了光伏发电商业模式外，我们还可以提供：

## 储能商业模式

### 特点

- 分时电价管理
- 容量费用管理
- 用电需求侧响应



## 光储充一体化模式

### 特点

- 储能消纳提升自发自用率，缩短光伏投资回报周期
- 多充电桩同时工作功率稳定输出，保障车主最佳充电体验
- 储能削峰，支撑未来充电桩扩容，免市电改造

