



コスト増など企業が抱える課題解決に繋がる  
**“太陽光発電システム設置”**  
&  
宮城県・仙台市による  
太陽光発電システム導入促進の事業者支援策  
**“共同購入事業”**



# 目次

## 太陽光発電システム設置

- 1 多くの事業者が抱える課題例
- 2 太陽光パネル設置という選択肢
- 3 太陽光パネル設置のメリット
- 4 太陽光パネル設置検討時のお悩み
- 5 共同購入事業での太陽パネル設置

## 共同購入事業

- 6 共同購入事業とは？
- 7 施工事業者選定の仕組み
- 8 品質・価格の確保の考え方
- 9 共同購入事業のメリットまとめ
- 10 共同購入事業のプロセス
- 11 共同購入事業 導入実績
- 12 共同購入事業 導入事例
- 13 よくあるご質問

# # 1 多くの事業者が抱える課題例

事象

電気代高騰

背景

燃料調整費の高騰  
原発減・火力発電増  
再エネ賦課金

課題



コスト増・収益圧迫  
への対応策

災害の頻発化

気候変動の影響  
社会インフラの老朽化



BCP対策の  
必要性

脱炭素への社会要求

2050年脱炭素宣言  
環境規制の強化  
ESG金融の拡大



環境を意識した  
経営の必要性

では企業が取りうる対応策は？

## #2 太陽光パネル設置という選択肢

BEFORE  
事業者の課題

コスト増・収益圧迫  
への対応策

BCP対策の  
必要性

環境を意識した  
経営の必要性



AFTER  
課題の克服



自家消費による  
電気代削減



災害や停電時の  
電源確保(BCP強化)



環境経営の推進

\*ここで記載の「太陽光パネル」はパワーコンディショナー、架台等設備一式を含んだ「太陽光発電システム」を指す

# #3 太陽光パネル設置のメリット

## 知っておきたい 補足情報



### 自家消費による 電気代削減

#### ✓ 業務・産業用電気代の高騰対策

2022の1年間で産業用電気代は6割上昇<sup>\*1</sup>

#### ✓ ピークカットによる電気代削減

最大デマンド低減による基本料金削減

## 特に推奨される 業界・業種

事業性質上、電気代の割合が高い

- ✓ プラスチック成形業
- ✓ 金属加工・金型業
- ✓ 化学・製紙業 etc.



### 災害や停電時の 電源確保(BCP強化)

#### ✓ 自然災害の激甚化・頻発化<sup>\*2</sup>

自然災害のリスクが高まる中、各事業者によるBCP対策の推進が必須

電源供給停止の事業影響が大きい

- ✓ 社会福祉業
- ✓ 食品・水産加工業
- ✓ 宿泊業 etc.



### 環境経営の推進

#### ✓ 企業価値の向上・社会的責任

単に企業イメージの向上だけでなく、環境省の「エコアクション21」の取得による優遇制度や関連融資等の実利も有

環境配慮への社会的要請が大きい

- ✓ 自動車関連産業
- ✓ 産業廃棄物処理業
- ✓ 物流・倉庫業 etc.

\*1 資源エネルギー庁 エネルギー白書2023

\*2 内閣府 防災白書令和5年版

## # 4 太陽光パネル設置検討時のお悩み



太陽光パネル設置は多くの方にとて初めての機会  
そもそも太陽光パネルの知識・購買ノウハウがない



### 品質面

どの施工事業者が安心？

提案は自社に合っている？



### 価格面

どこに相見積りを頼めば良い？

提示された見積価格は適正？

結局、興味があっても検討の進め方が分からない



宮城県・仙台市が実施する「共同購入事業」を活用？

## # 5 共同購入事業での太陽光パネル設置



品質面



価格面

自社で検討・設置する場合

どの施工事業者が安心？  
提案は自社に合っている？

共同購入事業を活用する場合

優良な施工事業者による  
貴社に合った最適な提案

どこに相見積りを頼めば良い？  
提示された見積価格は適正？

相見積りの手間を省きつつ  
設置費用を確実に低減

## # 6 共同購入事業とは？



**事業名称：**事業者用太陽光発電設備の共同購入事業



**事業概要：**多くの事業者が一緒に「太陽光パネル」を購入するスケールメリットを生かして単価を下げ、市場価格よりも安く設備を購入・設置できる仕組み



**対象：**県内に事業所を有する事業者等  
(規模・業種は不問)



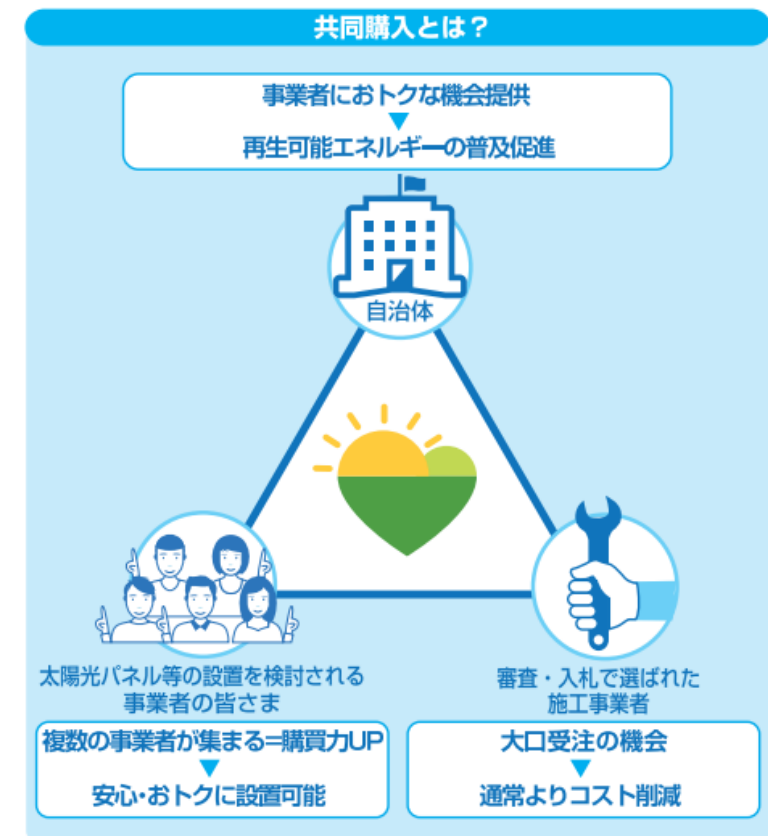
**対象設備：**太陽光発電設備(10kW以上)



**登録方法：**専用ウェブサイトより登録手続き  
<https://group-buy.jp/solar/business-miyagi/home>



**登録期間：**令和6年11月1日～令和7年3月31日



# #7 施工事業者選定の仕組み

宮城県・仙台市



協定・連携

支援事業者



事業へ参加する  
施工事業者募集



入札前に  
審査実施



通過した施工事業者で  
入札実施



落札者決定



業績安定性



施工実績



顧客対応



実績  
信頼  
価格競争力



品質・信頼性の確保



価格競争力の確保

# # 8 品質・価格の確保の考え方



## 品質・信頼性の確保



### 業績安定性

- ✓ 第三者機関の信用調査済み
- ✓ 電気工事業の建設業許可業者のみ参加



### 施工実績

- ✓ 自家消費型太陽光の実績を審査
- ✓ 電気工事の知識・ノウハウを審査



### 顧客対応

- ✓ 元請会社としての請負実績を審査
- ✓ シミュレーション等提案能力を審査



## 価格競争力の確保

- ✓ 公の価格指標を「上限価格」に入札実施

資源エネルギー庁が公表するシステム単価の平均値\*を入札価格の上限に設定

### 2024年度 入札結果

パネル容量	R6年度単価(購入価格)	【参考】市場価格*	市場価格からの割引率
10~50kW	195,000円/kW	251,000円/kW	22.3%
50~100kW	140,000円/kW	190,000円/kW	26.3%
100~250kW	129,000円/kW	190,000円/kW	32.1%
250~400kW	124,000円/kW	167,000円/kW	25.8%
400~500kW	120,000円/kW	167,000円/kW	28.1%
500kW以上	120,000円/kW	147,000円/kW	18.4%

\*<https://www.meti.go.jp/shingikai/santeii/>

## #9 共同購入のメリットまとめ

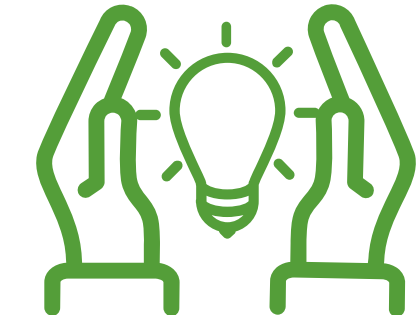
通常購入でのリスクを確実に抑制  
太陽光パネル設置のメリットを漏れなく享受

自治体事業で安心して  
設置のメリット享受



審査・入札で選ぶ  
優良な施工事業者

簡単手続きで  
分かりやすい見積



ご契約・設置完了まで  
安心のサポート

## # 10 共同購入事業のプロセス

STEP  
01

専用サイトでの  
参加登録

STEP  
02

落札事業者による  
調査・見積

STEP  
03

ご検討・判断

STEP  
04

施工・導入

- ・約3分の簡単登録
- 登録内容
  - 企業情報
  - 屋根情報
  - 契約電力 etc

- ・設置場所の調査
- ・電力シミュレーション
- ・設置費見積提示
- ・ご不明点の解消

- ・見積を踏まえご検討

- ・施工時期の調整
- ・部材手配
- ・施工実施
- ・運転開始！



入札実施  
落札事業者決定

## # 11 共同購入事業 導入実績

事業内容	太陽光パネル(kW)	蓄電池(kWh)	規模 (従業員数)
半導体関連製品の販売	22.68	-	8
樹脂金型の設計製作	63	-	10
金属表面処理加工	54.81	30	20
プラスチック射出成形製品および金型の製造・販売	107.1	-	41
合成樹脂の成形加工	74.75	-	43
OA機器、省力機器、産業機器、流通機器、半導体装置機器	140.25	-	48
産業廃棄物中間処理	99	-	65
医薬品 ソフトカプセル製造	188.32	-	140
医療及び医薬用プラスチック製容器の成形加工	495	-	207
トラック 重機 買取販売	6.72	10	-
汎用樹脂縦型成形	76.5	-	-
熱可塑性樹脂成形部品	203.28	-	-

2023年全国の実績(一部)

## # 12 共同購入事業 導入事例



企業名 株式会社ジュンコーポレイション

所在地 群馬県安中市松井田町上増田53-1

事業内容 プラスチック射出成形製品および金型の製造・販売

従業員数 41名

敷地面積 2,435.00m<sup>2</sup> (延床面積: 1,538.76m<sup>2</sup>)

導入設備 DC 107.1 kW / AC 100 kW

太陽光モジュール カナディアンソーラーCS6R-425T 252枚

パワーコンディショナー SUN2000-50KTL-JPL1

## # 13 よくあるご質問



**Q 参加登録するのに条件はある？**

**A** 県内に需要場所（電気を使用している場所）をお持ちの企業や事業者であれば、どなたでも参加できます。

**Q 設置場所に制限はある？**

**A** 屋根設置を前提としていますが、条件を満たせば空地への設置やソーラーカーポートへの設置も可能です。

**Q 太陽光パネル以外の製品は扱っている？**

**A** 以下をオプションで対応しています。  
①蓄電池②ソーラーカーポート③EV充電器  
④V2B⑤屋根の補修・修繕

**Q 見積りにはどんな資料が必要？**

**A** 以下4点をご準備ください。  
①単線結線図②建物図面  
③電力会社の請求書(12か月分)  
④30分デマンド値

# 共同購入事業へのご登録方法

下記リンクより事業専用サイトにアクセス  
ご登録ページで必要事項入力 (3分程度完了)

みんなの会社に太陽光

