

中小企業

製造業

物流業

省力化・省エネ化補助金

省エネ化や業務効率化につながる

# 生産設備・デジタル技術の

## 導入費用を補助します！

申請には**事前相談**が必要です。  
まずはお問合せください。



補助額

区分A

最大 **200万円**

区分B

最大 **500万円**

区分C

最大 **1,000万円**

活用事例① 溶接機を入れ替え

作業時間の削減率  
**30%**

電力使用量の削減率  
**30%**

交付要件より  
**区分B**  
に該当

補助率

**20%**

設備導入費400万円のうち

**80万円を補助**

活用事例② IoTセンサーを導入

作業時間の削減率  
**30%**

電力使用量の削減率  
**40%**

交付要件より  
**区分B**  
に該当

補助率

**20%**

システム導入費1,600万円のうち

**320万円を補助**

## 補助対象設備

近年で多く申請された設備の例をご紹介します。これ以外にも補助対象の設備もありますので、詳しくはお問合せください。

生産設備



デジタル技術



## 補助対象者

以下の市内中小企業者が市内の工場  
又は物流施設に設備投資を行う場合

- 製造業
- 道路貨物運送業
- 新聞業
- 倉庫こん包業
- 出版業
- 港湾運送業

## 補助対象設備

生産コストの削減や人手不足の緩和を図るために導入する、  
取得価格**160万円以上**の「**機械及び装置**」並びに「**ソフトウェア**」の導入費用

- 導入・活用コンサルティング、導入設定、マニュアル設定、導入研修、保守サポートの費用も含む
- ソフトウェアの活用に必要なハードウェアの導入費用も含む
- 他制度との併用はできません

**交付要件** ※(1)(2)(3)を全て満たすものが対象となります。

区分	A	B	C <small>※製造業のみ</small>
(1) 作業効率化 (作業時間の削減率)	20%以上	30%以上	40%以上
該当 い ず れ か に ① ② ③	① 省エネ効果 (電力使用量の削減率)	20%以上	30%以上
	② CO <sub>2</sub> 排出量削減	20%以上	30%以上
	③ 使用エネルギー	生産設備で使用するエネルギーを化石燃料から電力へ変換するもの	
(3) 製品及び炭素生産性※ <small>※ 炭素生産性 = 付加価値額 / CO<sub>2</sub>排出量</small>	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 導入設備から製造された製品又は製品を構成する部材がCO<sub>2</sub>排出量削減に寄与</li> <li>● 工場の炭素生産性*が年1%以上向上</li> </ul>
補助率	<b>10%</b>	<b>20%</b>	<b>30%</b>
補助限度額	<b>200万円</b>	<b>500万円</b>	<b>1,000万円</b>

## 申請から交付までの流れ かんたん♪ 4ステップ



## 申請窓口

新潟市役所 企業誘致課 … TEL:025-226-1689  
 北区役所 産業振興課 …… TEL:025-387-1356  
 東区役所 地域課 …… TEL:025-250-2170  
 中央区役所 地域課 …… TEL:025-223-7054  
 江南区役所 産業振興課 … TEL:025-382-4809

秋葉区役所 産業振興課 … TEL:0250-25-5689  
 南区役所 産業振興課 …… TEL:025-372-6505  
 西区役所 農政商工課 …… TEL:025-264-7630  
 西蒲区役所 産業観光課 … TEL:0256-72-8454

補助金に関しての  
お問合せはこちら

