

## 新規 SSPスポーツ科学大学連携設備整備事業

### 目的・背景

国立スポーツ科学センターが示すアスリート用の体力測定に基づく科学的支援を、佐賀県で行うことができるよう、測定機器を整備する。

### 事業内容

デジタル技術を活用した測定機器を西九州大学に配置し、体力測定などを実施する。

#### 体力測定

- ①筋力の測定
- ②最大酸素摂取量の測定 等



#### 運動能力測定

- ①ジャンプの高さ、滞空時間、接地時間などの測定
- ②一步ごとのスピード、歩幅、加速度などの測定
- ③音や光に対する反応時間の測定 等



### 事業期間

令和4年度～令和5年度（2022年度～2023年度）

## 新規 佐賀型次世代ものづくり投資促進事業

### 目的・背景

ものづくり産業課 1,500,306千円

新型コロナウイルスの影響や原材料の価格高騰などの社会情勢の変化に打ち勝ち、更なる成長に向けて、デジタル化やグリーン化対応等の攻めの設備投資を行う県内ものづくり企業の挑戦を強力に後押しするとともに、設備投資資金の県内循環を促すことで、県内経済の活性化に繋げる。

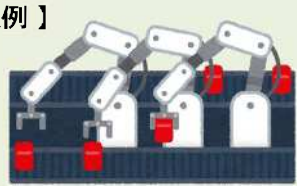
### 事業内容

県内ものづくり企業が行うデジタル化やグリーン化対応等の設備投資の一部を補助する。

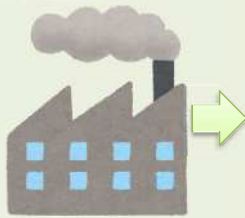
#### 佐賀型次世代ものづくり投資促進補助金

- ・補助率：中小企業 2 / 3 以内（一定以上の賃上げを伴う場合は 3 / 4 以内）  
大企業 1 / 2 以内
- ・補助額：下限 2,000万円、上限 3 億円

#### 【事業例】



デジタル技術を活用した生産性向上



温室効果ガス削減に向けた高効率設備導入



新分野進出のための設備投資

### 事業期間

令和4年度～令和5年度（2022年度～2023年度）