

<記載例>

※本内容はあくまで記載の一例であり、採択を保証するものではありません。本内容を参考に必要な情報を適宜補足し、数字や図表を活用するなど、わかりやすい書類の作成を心がけてください。

様式第2

補助事業計画書

申請企業名	〇〇〇〇株式会社		
代表者の職名・氏名	代表取締役社長 〇〇 〇〇		
本社所在地	〒320-8501 栃木県宇都宮市埴田1-1-20		
事業の実施場所	同上		
資本金(出資金)	〇〇〇 千円	従業員数	〇〇〇 人
連絡先	(TEL)〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇 (FAX)〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇		
主要設備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5軸マシニングセンタ 〇台 航空機部品製造用</li> <li>・プレス成型機 〇台 自動車部品製造用</li> </ul>		
主たる業種	輸送用機械器具製造業		
主な生産品目	航空機機体構造部品(年間生産額:〇〇〇〇千円)		
会社略歴	<ul style="list-style-type: none"> <li>・昭和〇年〇月 創業</li> <li>・昭和〇年〇月 〇〇工場新設</li> <li>・平成〇年〇月 ISO9001、14001取得</li> <li>・平成〇年〇月 JISQ9100取得</li> </ul> ※沿革が記載された会社のパンフレットの添付でも可		
事業責任者	工場長 〇〇 〇〇		
事業担当者	製造部 担当 〇〇 〇〇		
事業担当者の連絡先	(TEL)〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇 (FAX)〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇 (E-mail)〇〇〇〇@〇〇〇.co.jp		
事業名	高効率化を目指したマシニングセンタの導入及びそれに伴うCO2削減の効果検証		
事業で扱う設備等	マシニングセンタ		
事業計画の概要	当社の主要製品である〇〇を製造する過程において、当社の中でも電力の使用量が大きく、〇〇tの温室効果ガスを排出することが判明した。 そこで本事業では、マシニングセンタ使用のエネルギーの高効率化及び効果検証を図ることで、従来と比較し、〇〇tの温室効果ガスの排出量削減を目指す。		
事業の効果	温室効果ガス〇〇tの削減		
事業費	総額 24,316,000円 [補助金交付申請額 10,000,000円]		