

## 平成 22 年度 補助事業概要

平成 22 年度エネルギー使用合理化事業者支援補助金(民間団体等分)につきましては、交付決定した事業は 295 件(申請件数 305 件)となり、交付予定金額約 30.9 億円、原油換算燃料削減量は約 10,000kl/年、二酸化炭素排出削減量は約 140,000t-CO<sub>2</sub>/年となりました。なお、交付決定概要は以下のとおりです。

### 1. 交付決定概要(平成 22 年度)

交付決定件数	295 件
交付予定金額	3,091 百万円
原油換算燃料削減量	10,048 kl/年
二酸化炭素排出削減量	141,530 ▲t-CO <sub>2</sub> /年

### 2. 更新・改造前使用燃料による集計(平成 22 年度)

燃料種別	原油換算消費量 (kL/年)	構成比	CO <sub>2</sub> 排出量 (t)	構成比
灯油	11,389.4	7.0%	29,944.5	6.8%
A重油	101,942.9	62.5%	273,821.1	62.4%
B重油	9.8	0.0%	27.1	0.0%
C重油	40,524.7	24.9%	112,306.7	25.6%
LPG 液化石油ガス	451.7	0.3%	1,034.1	0.2%
LNG 液化天然ガス	323.8	0.2%	639.7	0.1%
都市ガス	2,852.7	1.8%	5,514.9	1.3%
その他	5,448.5	3.3%	15,777.5	3.6%
合計	162,943.5	100.0%	439,065.6	100.0%

### 3. 更新・改造後使用燃料による集計(平成 22 年度)

燃料種別	原油換算消費量 (kL/年)	構成比	CO <sub>2</sub> 排出量 (t)	構成比
LNG 液化天然ガス	17,884.3	11.7%	35,210.7	11.8%
都市ガス	135,010.9	88.3%	262,325.4	88.2%
合計	152,895.2	100.0%	297,536.1	100.0%

### 4. 更新・改造前使用設備による集計(平成 22 年度)

更新・改造前設備	件数	構成比
ボイラ	231	75.7%
工業炉	21	6.9%
空調/冷温水機	53	17.4%
自家発電設備	0	0.0%
合計	305	100.0%

※申請に複数の設備が含まれている案件があるため、合計値は事業の集計値とは異なります。