

エネルギー使用合理化等事業者支援補助金 成果報告

目次

- **平成28年度エネルギー使用合理化等事業者支援補助金の概要**
- **1章 申請・採択等の状況**
- **2章 実績省エネルギー効果からの分析**

平成28年度エネルギー使用合理化等事業者支援補助金の概要

- ・工場・事業場等における既設設備・システムの置き換え、又は製造プロセスの改善等により、省エネルギー化を行う際に必要となる費用に対する補助。
- ・事業活動を営んでいる法人及び個人事業主が対象。

Ⅰ.省エネ事業	Ⅱ.ピーク対策事業	Ⅲ.エネマネ事業者を活用する場合
工場・事業場全体のエネルギー使用量が 1%以上 または 500kl以上 削減されること、または 200kl/1千万円以上 であること	ピーク対策効果が 5%以上 または 1,900千kWh以上 削減されること、または 800千kWh/1千万円以上 であること	Ⅰ.省エネ事業 または Ⅱ.ピーク対策事業 の申請可能要件を満たし かつ エネマネ事業の要件を 満たすこと
補助率 1/3	補助率 1/3	補助率 1/2

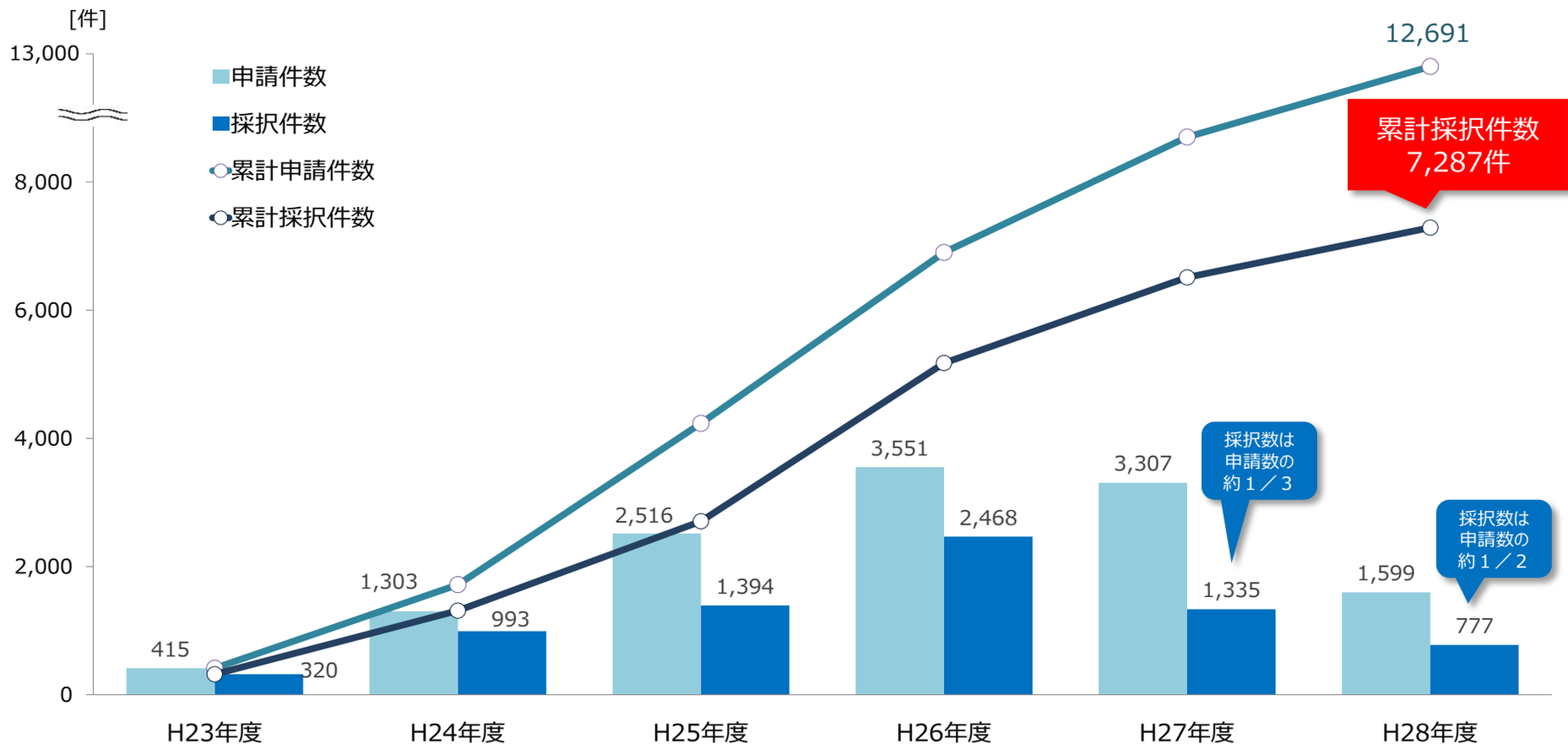
※トップランナー制度対象機器を導入する場合、トップランナー基準を満たす機器のみが補助対象。

※中小企業に該当しない会社法上の会社（株式会社、合名会社、合資会社、合同会社、有限会社（みなし大企業を含む。））は、中長期計画に基づき、実施される事業が対象。

1章 申請・採択等の状況

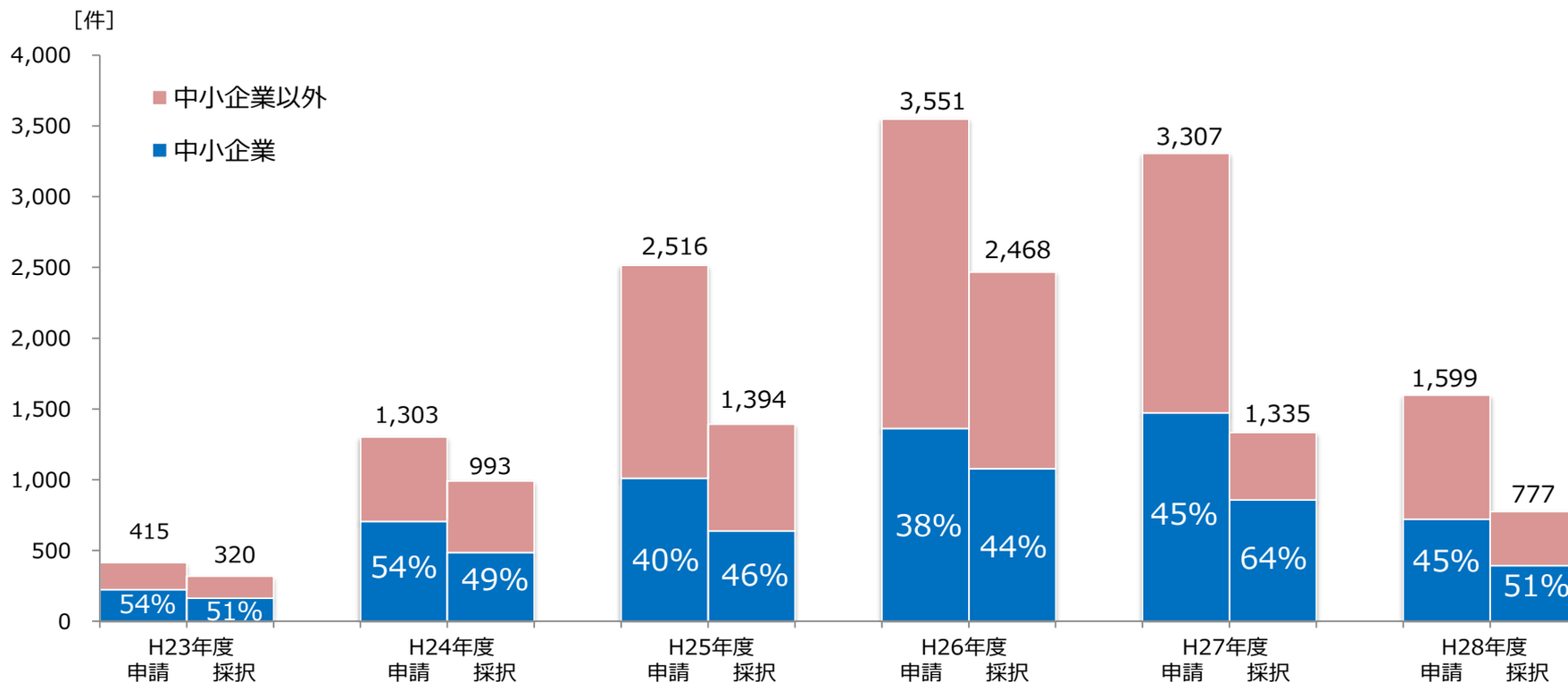
- 1-① 新規事業の申請・採択件数の推移
- 1-② 新規事業の申請・採択件数の推移(中小企業割合)
- 1-③ 新規事業の申請・採択金額の推移
- 1-④ 新規事業の申請・採択における平均省エネルギー率
- 1-⑤ 補助金交付実績

1 - ① 新規事業の申請・採択件数の推移



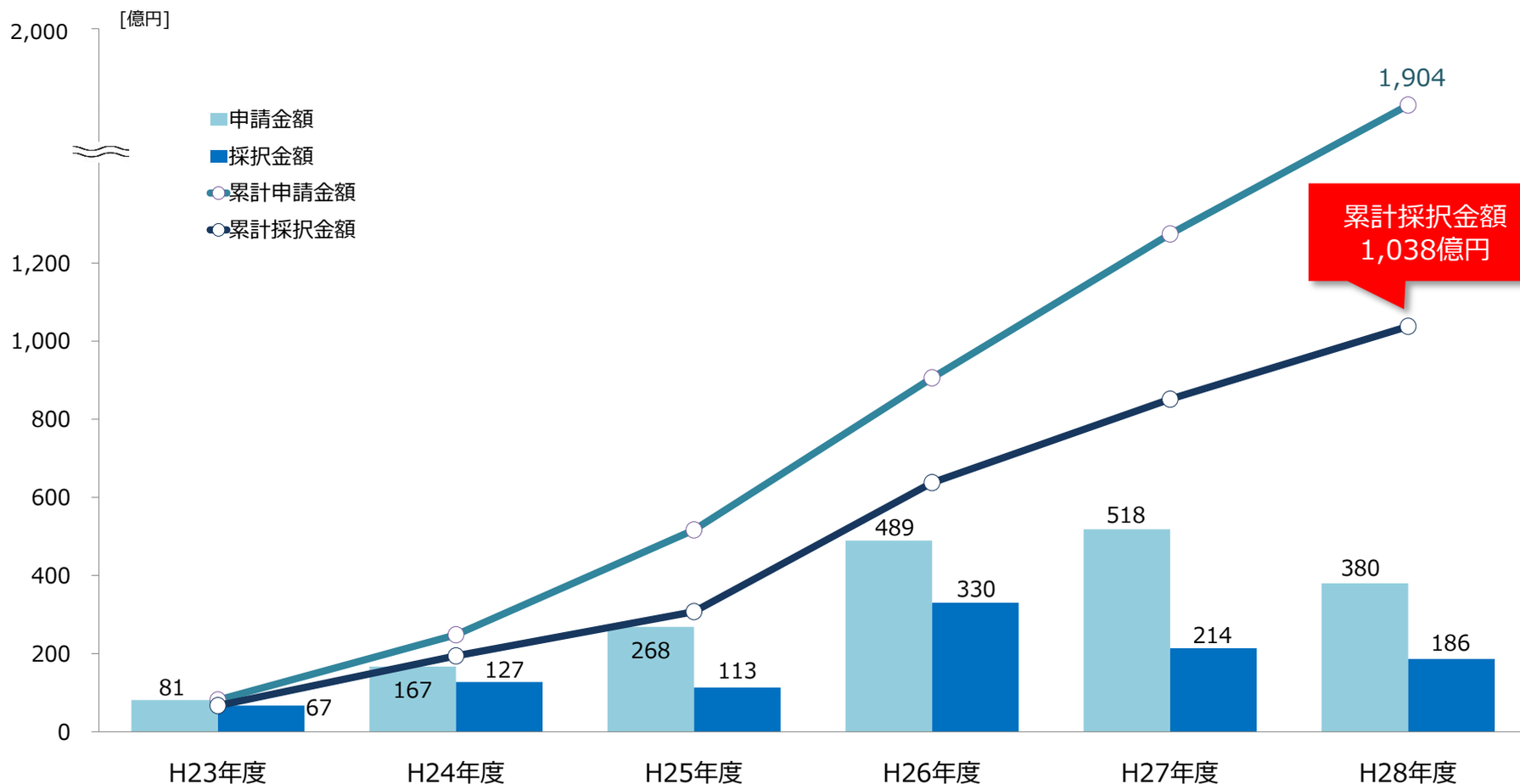
◆ H23～H28年度における累計の申請件数は約13,000件。
累計の採択件数は約7,300件となっている。

1 - ② 新規事業の申請・採択件数の推移（中小企業割合）



◆申請・採択とも、約半数が中小企業となっている。

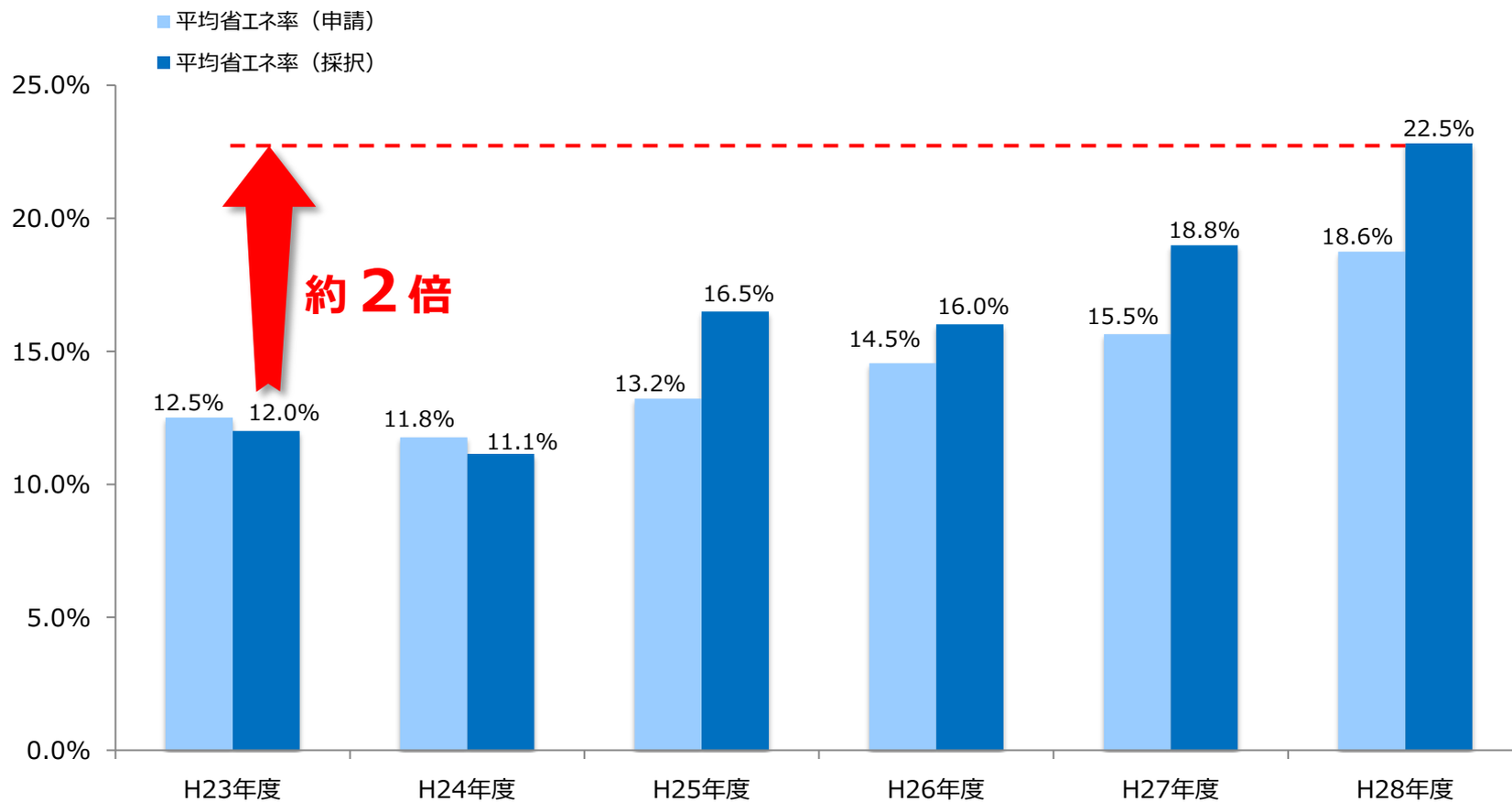
1 - ③ 新規事業の申請・採択金額の推移



◆ H23～H28年度における累計の申請金額は **1,904億円**。
累計の採択金額は **1,038億円**となっている。

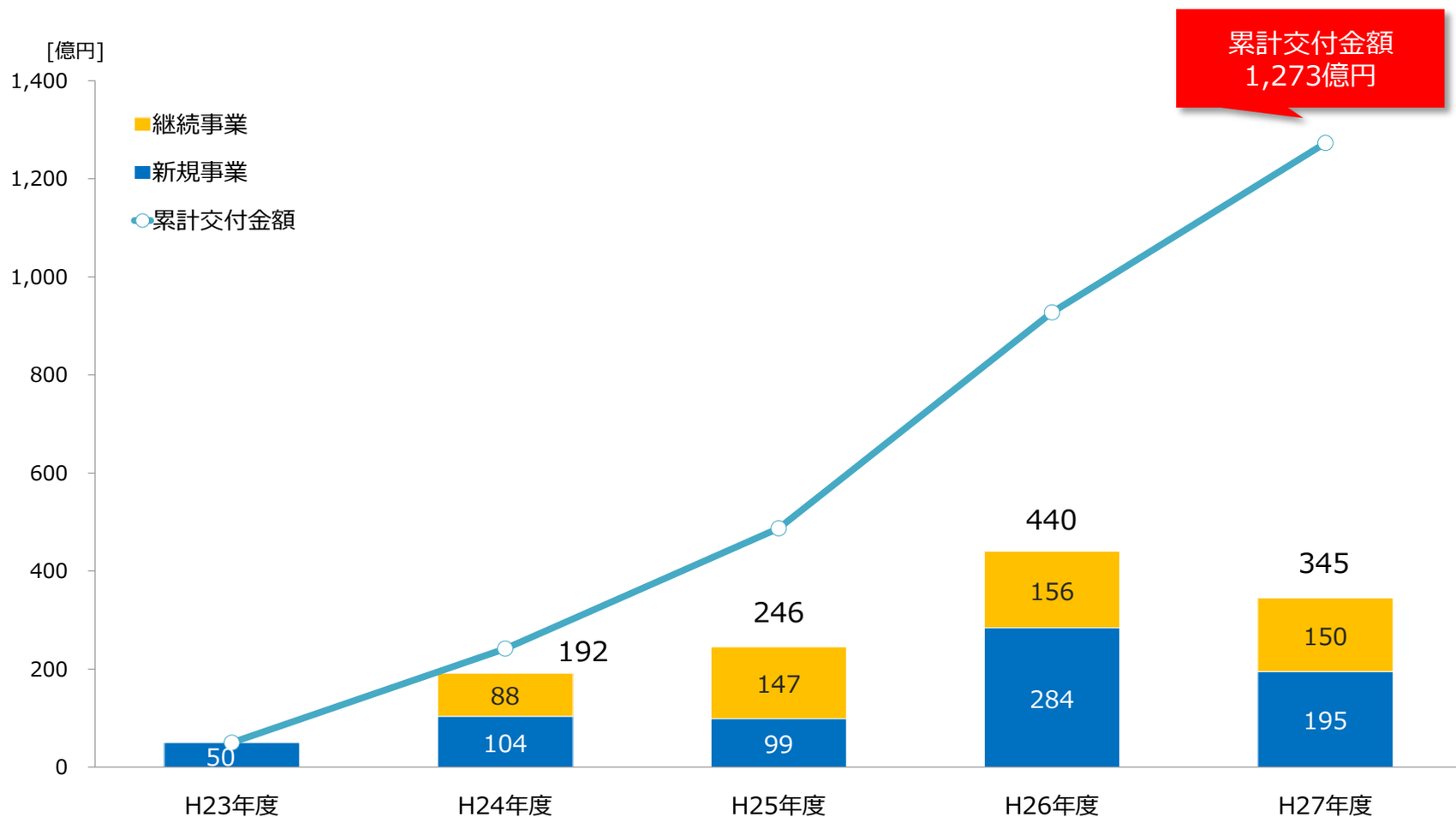
※複数年度事業は1年目の補助金額を集計。(2年目以降の補助金額は含まず)

1 - ④ 新規事業の申請・採択における平均省エネルギー率



◆ 申請・採択における 1 件あたりの省エネルギー率は、上昇傾向にある。

1 - ⑤ 補助金交付実績



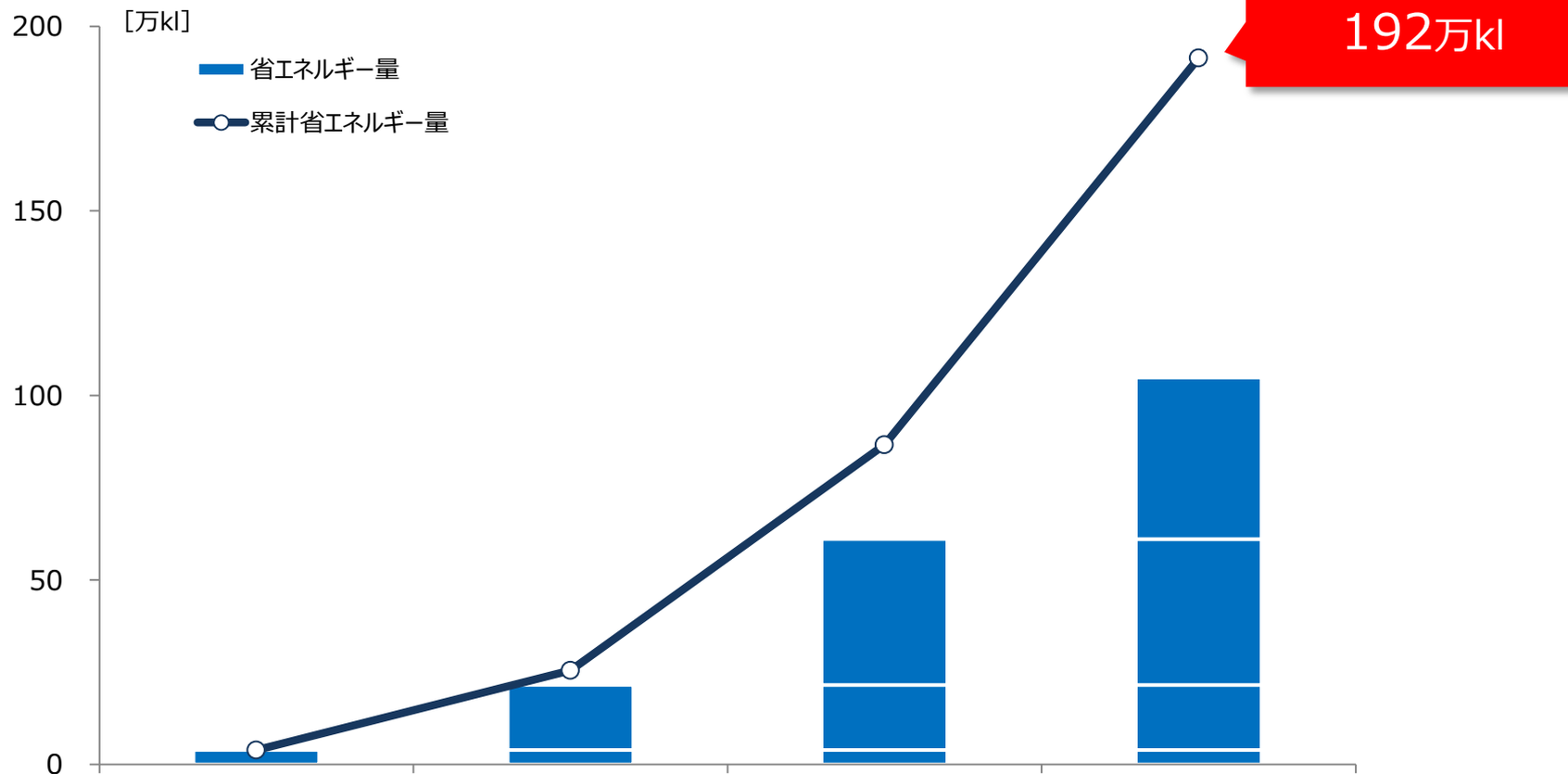
◆ H23～H27の各年度において、SIIが支払った補助金の累計額は
1,273億円。

2章 実績省エネルギー効果からの分析

- 2-① 実績省エネルギー量
- 2-② 業種別の構成比
- 2-③ 業種別の実績値
- 2-④ 業種別の平均値
- 2-⑤ 事業所規模別の平均値

※事業完了後、補助事業者が一年間の省エネルギー量を計測して、SIIへ成果報告を行った数値を集計

2-① 実績省エネルギー量



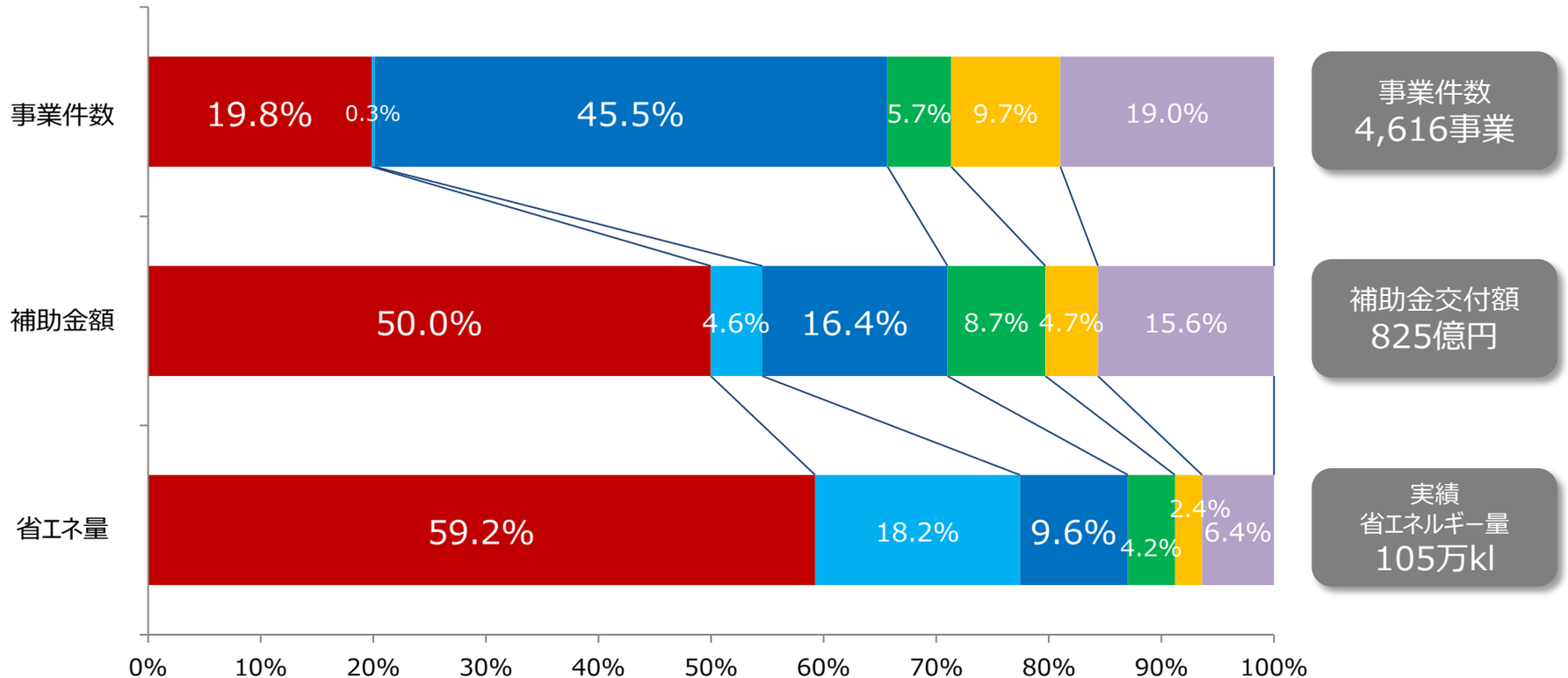
	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	累計
省エネルギー量 (万kl)	4	22	61	105	192

※事業完了後、補助事業者が一年間の省エネルギー量を計測して、SIIへ成果報告を行った数値を集計

2 - ② 業種別の構成比

◆業種ごとに分けてみると…

■ 製造業 ■ 電気・ガス・熱供給・水道業 ■ 卸売業、小売業 ■ 運輸業、郵便業 ■ 生活関連サービス業、娯楽業 ■ その他



※事業完了後、補助事業者が一年間の省エネルギー量を計測して、SIIへ成果報告を行った数値を集計

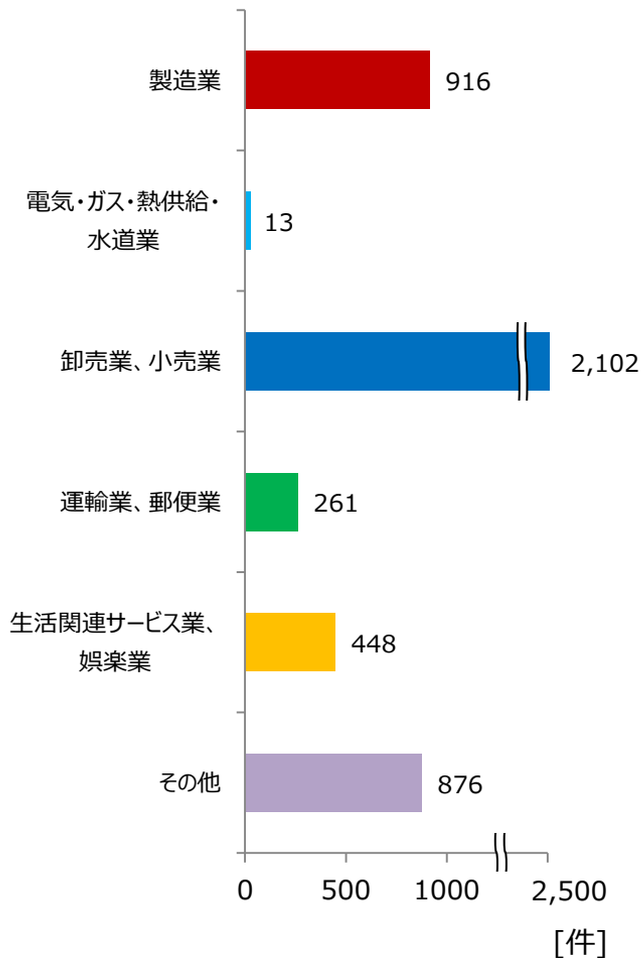
2 - ③ 業種別の実績値

事業件数
4,616事業

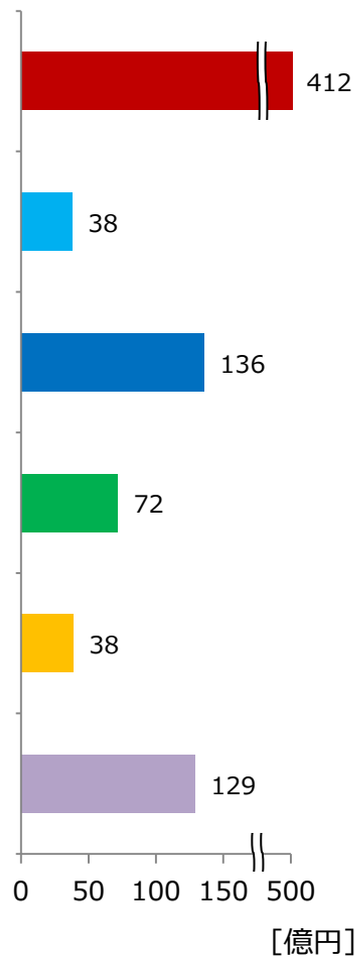
補助金交付額
825億円

実績
省エネルギー量
105万kl

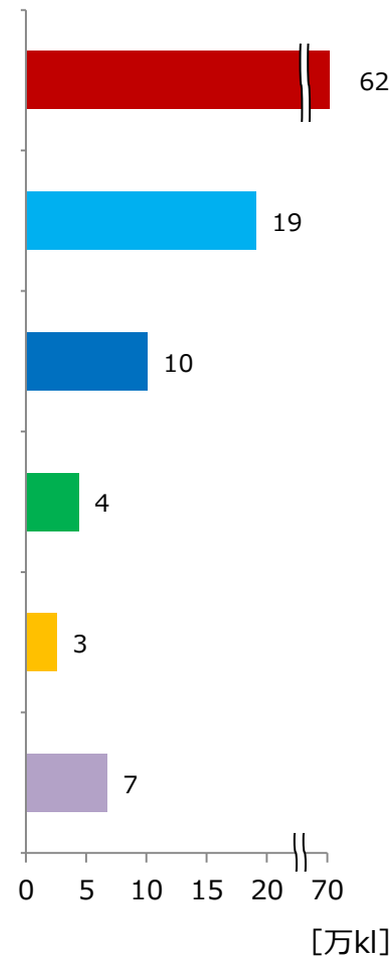
○事業件数



○補助金交付額

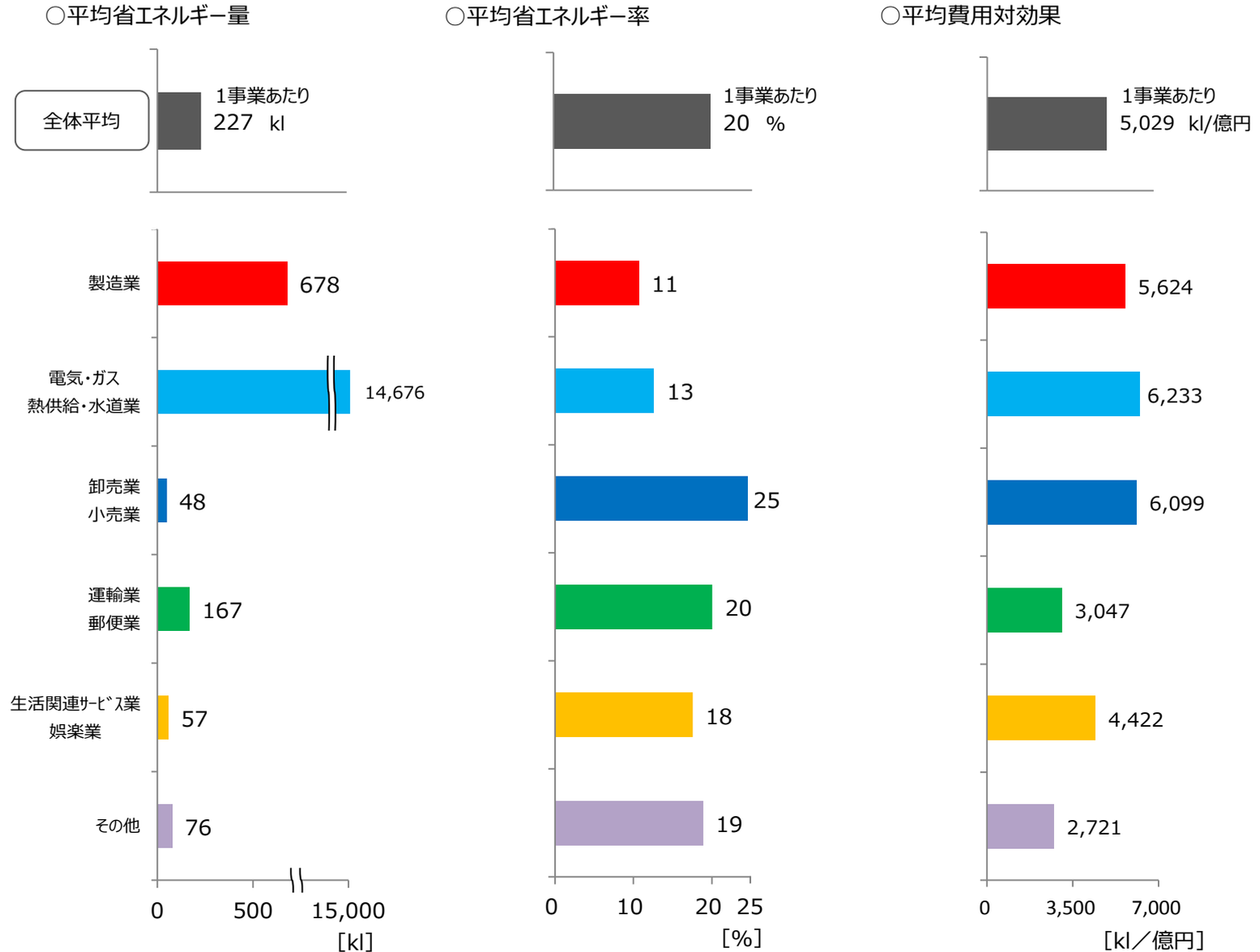


○実績省エネルギー量



※事業完了後、補助事業者が一年間の省エネルギー量を計測して、SIIへ成果報告を行った数値を集計

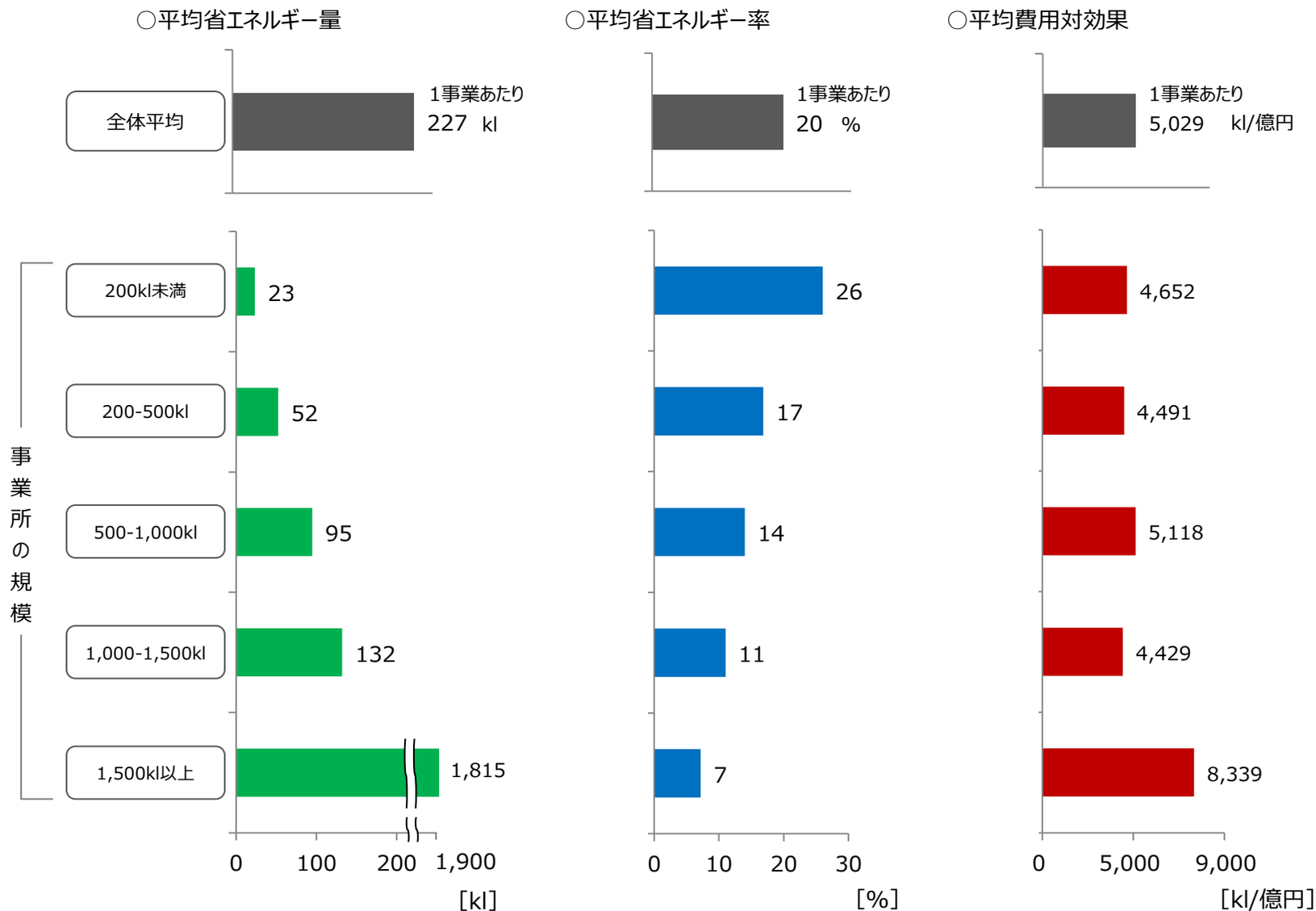
2-④ 業種別の平均値



※事業完了後、補助事業者が一年間の省エネルギー量を計測して、SIIへ成果報告を行った数値を集計

2 - ⑤ 事業所規模別の平均値

◆事業所の規模ごとに分けてみると…



※事業完了後、補助事業者が一年間の省エネルギー量を計測して、SIIへ成果報告を行った数値を集計



一般社団法人

環境共創イニシアチブ

Sustainable open Innovation Initiative