## ESCO・エネルギーマネジメント事業の市場動向

2024年6月

一般社団法人 ESCO・エネルギーマネジメント推進協議会

### 1 調査目的・調査概要

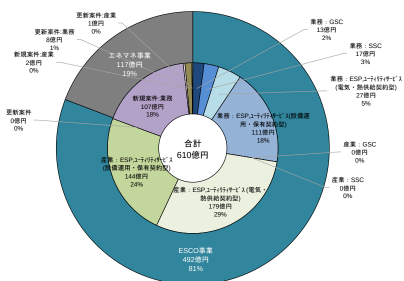
ESCO およびエネルギーマネジメントの市場の現状を調査し、一般社団法人 ESCO・エネルギーマネジメント推進協議会会員企業を含む、日本国内で行われている事業活動の実態を把握するとともに、ESCO およびエネルギーマネジメントの周知・理解・普及拡大等を目的とした外部への情報発信に用いるデータ整備を行うことを目的としております。調査票はメールにより配布し、当協議会会員企業 65社、一般社団法人環境共創イニシアチブが所管している 2023 年度に登録されたエネマネ事業者 (112社)のうち、JAESCO 会員企業ではない企業 (以下、非会員企業) 98社に配布しております。表 1に調査票の回収状況を示します。分析対象企業数は ESCO・エネルギーマネジメント事業の実績を記入した 25社です。

2.	MAD IN IN IN INCOME	(2022 1)及 (大)(()	H/7.44/
	調査対象企業数	回収数 <sup>1)</sup>	分析対象企業数
当協議会会員企業	65 社	65 社(回収率 100%	6) 15 社
非会員企業	98 社	22 社(回収率 22.49	%) 10 社

表 1 調査票の回収状況(2022年度(実績)調査)

## 2 ESCO・エネルギーマネジメント事業の契約・売上金額

2022 年度の ESCO・エネルギーマネジメント事業の契約・売上金額の総額は 610 億円であり、その内 訳は ESCO 事業が 492 億円、エネマネ事業が 117 億円で ESCO 事業のほうがエネマネ事業より大きい金額となっております (図 1)。ESCO 事業では業務・産業部門のエネルギー・サービス・プロバイダー (以下、ESP)・ユーティリティサービス(電気・熱供給契約型)、業務・産業部門の ESP・ユーティリティサービス(設備運用・保有契約型)の契約金額が大きいです。エネマネ事業では、業務部門の新規案件の売上金額が最も大きく、更新案件の売上金額は業務部門と産業部門ともに新規案件と比較すると小さいです。



注) SSC: シェアード・セイビングス契約/ GSC: ギャランティード・セイビングス契約 /ESP: エネルギー・サービス・プロバイダー

図 1 ESCO・エネルギーマネジメント事業の契約・売上金額(2022年度(実績))

<sup>1) 「</sup>実績なし」と回答があった企業を含む。

### 3 ESCO・エネルギーマネジメント事業の契約件数

図 2 に 2022 年度の ESCO・エネルギーマネジメント事業の契約件数を示します。契約件数の合計は 1,792 件であり、内訳は ESCO 事業が 124 件、エネマネ事業が 1,668 件であり、エネマネ事業の件数が 非常に多い結果となっております。 ESCO 事業では業務・産業部門の ESP・ユーティリティサービス (電気・熱供給契約型)、ESP・ユーティリティサービス (設備運用・保有契約型) の契約件数が多いです。エネマネ事業では、業務部門の更新案件が最も多く 1,092 件、次いで業務部門の新規案件が 454 件となっております。

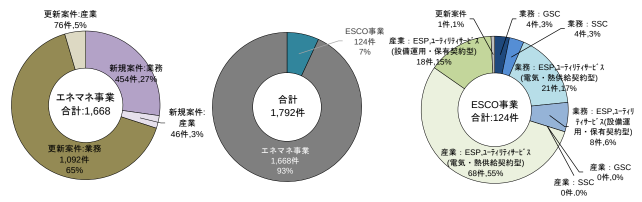


図 2 ESCO・エネルギーマネジメント事業の契約件数(2022 年度(実績))

注)SSC: シェアード・セイビングス契約/GSC: ギャランティード・セイビングス契約/ESP: エネルギー・サービス・プロバイダー

### 4 ESCO・エネルギーマネジメント事業の1件あたりの受注金額

ESCO・エネルギーマネジメント事業の1件あたりの受注金額(表 2)をみると、ESCO事業とエネマネ事業の業務規模は大きく異なり、前者は最小で産業部門のESP・ユーティリティサービス(電気・熱供給契約型)の2億6,254万円/件から最大で産業部門のESP・ユーティリティサービス(設備運用・保有契約型)の8億円/件であるのに対して、エネマネ事業は最大で新規案件の業務部門が2,355万円/件となっています。

エネマネ事業では新規案件は業務部門 1,163 万円/件、産業部門 445 万円/件となっていますが、 更新案件は業務部門 69 万円/件、産業部門 81 万円/件と新規案件と比較すると規模が小さい傾向 にあります。

なお本調査は、エネマネ登録事業者に調査票を配布するにあたり、経済産業省資源エネルギー庁省エネルギー 課および一般社団法人環境共創イニシアチブにご支援・ ご協力いただき、実施しました。

表 2 ESCO・エネルギーマネジメント事業の 1 件あたりの受注金額(2022 年度(実績))

1 件あたりの受注金額(2022 年度(実績))				
受注				
	(万円/件)			
	業務:GSC	31,534		
	業務:SSC	42,463		
	業務:ESP・ユーティリティサービス (電気・熱供給契約型)	52,724		
無業	業務:ESP・ユーティリティサービス (設備運用・保有契約型)	33,842		
	産業:GSC	-		
ESCO	産業:SSC	-		
	産業:ESP・ユーティリティサービス (電気・熱供給契約型)	26,254		
	産業:ESP・ユーティリティサービス (設備運用・保有契約型)	80,000		
	更新案件	-		
継	新規案件:業務	2,355		
エネマネ事業	新規案件:産業	445		
12	更新案件:業務	69		
H	更新案件:産業	81		
注) SSC・シェアート・・セイト・ソカ・ス却約 / CSC・キ・ャラソティート・・セイト・ソカ・ス				

注) SSC: シェアード・セイビングス契約/GSC: ギャランティード・セイビングス契約/ESP: エネルギー・サービス・プロバイダー

以上

# **ESCO** and Energy Management Markets Trends

June 2024

Japan Association of Energy Service Companies

## 1 Study Objectives and Overview

The objectives of this study are:

- · To survey ESCO and Energy Management market trends
- · To gather information on the activities of JAESCO member companies
- To collect and organize data for the dissemination of information regarding ESCO and Energy Management projects

We e-mailed a questionnaire to 65 JAESCO member companies and 98 non-JAESCO member companies. Table 1 shows the number of responses. We have analyzed 25 companies which answered their ESCO and Energy Management track records.

	No. of companies	No. of responses 1)	No. of analysis target companies
JAESCO member companies	65	65 (100% response rate)	15
Non-JAESCO member companies	98	22 (22.4% response rate)	10

Table 1 Number of responses

## 2 Contract Amount and Sales Revenue of ESCO and Energy Management

The sum of the contract amount and the sales revenue in 2022 was 6.1 billion yen, of which ESCO and Energy Management accounted for 4.9 billion yen (80%) and 1.2 billion yen (20%) respectively (shown in Figure 1). Energy Service Provider (ESP) and utility services in the industry and business sectors accounted for a large portion of ESCO in terms of contract amount. As for Energy Management, sales revenue for new contracts in the business sector was the highest. Sales revenue for renewed ongoing contracts was relatively small compared to new contracts in both the business and industrial sectors.

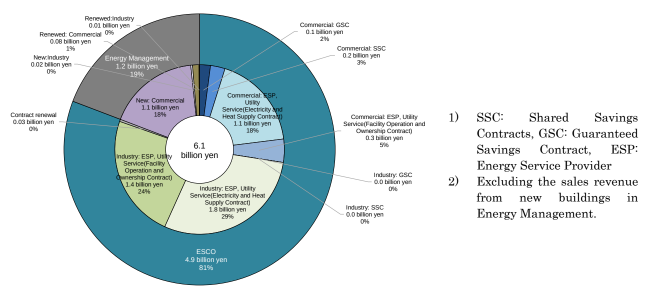


Figure 1 The contract amount and sales revenue of ESCO and Energy Management in 2022

<sup>1)</sup> Including companies with "no track records."

## 3 Number of signed contracts for ESCO and Energy Management

Figure 2 presents the number of signed contracts for ESCO and Energy Management in 2022. Out of a total of 1,792 contracts, 1,668 were Energy Management (93%), and 124 were ESCO (7%). The majority of ESCO was ESP and utility services in the industry and business sectors. The majority of Energy Management was new contracts and renewed contracts in the business sector.

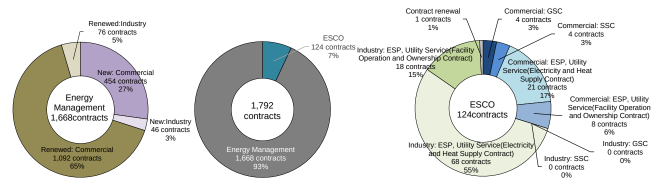


Figure 2 Number of signed contracts for ESCO and Energy Management

1) SSC: Shared Savings Contract, GSC: Guaranteed Saving Contract. ESP: Energy Service Provider

## 4 Unit Contract Amount of ESCO and Energy Management

Unit contract amount of ESCO and Energy Management (Table 2) differed substantially. For ESCO, minimum amount was ESP, utility service (Electricity and Heat Supply Contract) in the industrial sector with 262.5 million ven/contract, and maximum was ESP utility services (Facility Operation and Ownership Contract) in the industrial sector with 800 million yen/contract. For Energy Management, on the other hand, maximum amount was the new contracts in the business sector with 23.5 million yen/contract. As for Energy Management, the new contracts for the business sector were 23.5 million yen/contract, and the new contracts for industrial sector were 4.5 million yen/contract. Meanwhile, renewed for Energy Management were contracts substantially smaller with million 0.7yen/contract for the business sector and 0.8 million ven/contract for the industrial sector.

This survey was conducted with the support and cooperation of the Ministry of Economy, Trade and Industry and Sustainable open Innovation Initiative.

Table 2 Unit contract amount of ESCO and Energy Management (in million yen/contract)

			<b>Contract Amount</b>
		GSC	315.3
	ō	SSC	424.6
	Business sector	ESP, utility service (Electricity and Heat Supply Contract)	527.2
0	Busir	ESP, utility service (Facility Operation and Ownership Contract)	338.4
ESCO		GSC	-
W	ō	SSC	-
	Industrial sector	ESP, utility service (Electricity and Heat Supply Contract)	262.5
	Indu	ESP, utility service (Facility Operation and Ownership Contract)	800.0
	Renewed contracts		-
nent	Energy Management Renewed New	Business	23.5
ınager		Industrial	4.5
rgy Ma	Renewed	Business	0.7
Ene		Industrial	0.8

- SSC: Shared Savings Contract, GSC: Guaranteed Savings Contract, ESP: Energy Service Provider
- 2) Excluding the sales revenue from new buildings in Energy Management