



ユアサ工機は持続可能な開発目標（SDGs）を支援しています。

SDG2025-1-001

2025/2/2

SDGs推進室



1. エネルギーの削減

【使用電力 2024年実績集計】

2022年、本社第3・4工場、新城工場、御津工場の購入電力を再生可能エネルギー（CO2フリー）へ切替。

2021年、御津工場事務所屋根 太陽光発電設置、2022年、増設。

上記等、エネルギー削減取組を進めています。

電力料金は高騰していますが、再生可能エネルギー、自家発電の比率が高くなっています。

※集計期間：2024年（2023/10/1～2024/9/30）

	本社工場						新城工場						御津工場						東京支店					
	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
使用電力	4,613	5,671	4,499	4,724	4,021	4,133	717	959	346	753	1,145	952	850	273	304	203	120	269	350	301	13	19	20	15
使用電力CO2フリー	4,613	5,671	862	1,308	1,508	1,887	717	959	1,099	1,145	952	850	273	304	323	269	350	301	13	19	20	15	11	10
使用電力合計	4,613	5,671	5,361	6,032	5,529	6,020	717	959	1,099	1,145	952	850	273	304	323	269	350	301	13	19	20	15	11	10
電力料金	78,658	91,482	125,278	187,958	142,045	169,184	12,360	14,860	24,254	31,276	21,240	21,684	5,958	6,423	8,562	9,734	8,279	9,747	437	523	749	733	482	406

