

共立メンテナンスグループ セグメント別 売上状況  
(Monthly Report on Sales Conditions)

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

「経営情報 Monthly Report」は、株主様をはじめとするステークホルダーの皆さまに、より弊社をご理解いただくとともに、皆さまのご意見を経営に反映させていただくことを目的として、発信させていただいております。

We would like to take this opportunity to thank you for your continued support.

The purpose of this report is to provide our shareholders and other stakeholders with a better understanding of our company and to reflect your opinions in our management.

単位：百万円（百万円未満切り捨て表示）

Unit: millions of yen (amounts less than one million yen are rounded down)

	2024年11月（単月） November 2024 (single month)			2024年11月（累計） November 2024 (single month)		
	当期実績 Results	前年同期実績 Results of the previous year	対前期 YoY	当期実績 Results	前年同期実績 Results of the previous year	対前期 YoY
寮事業 Dormitory Business	4,263	4,061	+202 +5%	36,082	34,362	+1,720 +5%
学生寮 Student	2,283	2,189	+94 +4%	19,085	18,287	+798 +4%
社員寮 Employee	1,032	963	+69 +7%	9,290	8,685	+605 +7%
ドミール Domeal	574	567	+6 +1%	4,700	4,623	+76 +2%
受託寮 Contracted	372	339	+32 +9%	3,005	2,765	+240 +9%
ホテル事業 Hotel Business	13,002	11,473	+1,529 +13%	94,029	83,744	+10,284 +12%
ドリーミーイン事業 Dormy Inn	7,763	6,523	+1,240 +19%	57,044	48,644	+8,400 +17%
リゾート事業 Resorts	5,238	4,949	+289 +6%	36,984	35,100	+1,883 +5%
総合ビルマネジメント事業 Comprehensive Building Management Business	1,506	1,540	-33 -2%	13,449	13,130	+319 +2%
フーズ事業 Foods Service Business	1,132	1,017	+115 +11%	8,271	7,234	+1,037 +14%
デベロップメント事業 Development Business	415	134	+280 3.0倍	4,136	788	+3,347 5.2倍
その他事業 Others	1,520	1,335	+185 +14%	11,479	10,318	+1,160 +11%
合計 Total	21,841	19,561	+2,279 +12%	167,448	149,579	+17,868 +12%

(注) ここに表記している当期の計数情報は、監査法人による会計監査受検前のグループ各社の売上高（速報ベース）を単純合計したものであり、連結内部取引消去前ベースです。従って、後日確定する財務数値と差異が生じる可能性があります。

(Note) The figures presented here are simple totals of the sales of each group company (on a preliminary basis) prior to the accounting audit by an auditing firm, and are before elimination of inter-company transactions. Therefore, there may be differences from the financial figures to be finalized at a later date.