

2025年12月 映画営業部門 興行成績速報

2025年12月の映画営業部門の興行収入（東宝映画営業部が配給した作品の興行収入）は次のとおりです。

5,626,453,840円（前年比 114.7%）

1月～12月 累計興行収入 143,843,970,152円（前年比 157.5%）

| 2025年 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 年計 |
|---------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 興行収入(円) | 7,853,464,248 | 6,472,656,360 | 7,912,629,906 | 11,253,767,564 | 7,876,095,552 | 7,173,030,426 | 22,512,392,776 | 27,059,165,500 | 18,731,898,420 | 12,163,102,640 | 9,209,312,920 | 5,626,453,840 | 143,843,970,152 |
| 前年比 | 126.4% | 70.8% | 61.1% | 73.3% | 96.6% | 185.3% | 325.3% | 253.2% | 286.5% | 384.2% | 267.0% | 114.7% | 157.5% |
| 年 計 | - | 14,326,120,608 | 22,238,750,514 | 33,492,518,078 | 41,368,613,630 | 48,541,644,056 | 71,054,036,832 | 98,113,202,332 | 116,845,100,752 | 129,008,203,392 | 138,217,516,312 | 143,843,970,152 | |
| 前年比 | - | 93.3% | 78.6% | 76.7% | 79.9% | 87.2% | 113.5% | 133.9% | 146.4% | 155.5% | 159.9% | 157.5% | |
| 2024年 | 6,211,657,920 | 9,137,672,487 | 12,948,830,158 | 15,354,100,770 | 8,149,569,746 | 3,871,700,360 | 6,920,525,230 | 10,687,032,970 | 6,538,364,620 | 3,165,501,440 | 3,449,556,650 | 4,906,756,478 | 91,341,268,829 |
| 2023年 | 5,911,682,410 | 5,078,307,260 | 6,547,289,274 | 11,388,539,090 | 8,767,880,780 | 3,182,076,020 | 6,867,378,280 | 9,148,463,460 | 5,070,091,850 | 4,689,766,770 | 5,175,243,280 | 5,631,363,168 | 77,458,081,642 |

【主な稼働作品】

「劇場版『緊急取調室 THE FINAL』」「新解釈・幕末伝」「ロマンティック・キラー」「ATEEZ VR CONCERT : LIGHT THE WAY」「国宝」「秒速5センチメートル」「MGA MAGICAL 10 YEARS ANNIVERSARY LIVE ~FJORD~ ON SCREEN」「MGA MAGICAL 10 YEARS DOCUMENTARY FILM ~THE ORIGIN~」

「果てしなきスカーレット」「平場の月」「阪神タイガース THE OFFICIAL MOVIE 2025 —栄光の虎道—」「映画 ヒプノシスマイク -Division Rap Battle-」

「劇場版 呪術廻戦『渋谷事変 特別編集版』×『死滅回游 先行上映』」「劇場版『鬼滅の刃』無限城編 第一章 猪窓座再来」「劇場版『チェンソーマン レゼ篇』」他

*** 2025年の年間興行成績は、これまで過去最高だった2024年（約913.4億円）の成績を8か月間で上回り、年間成績として歴代最高となりました。**

