

人気価格帯グラフィックス性能比較

— 競争を上回るパフォーマンス —

AMD
RADEON
RX 6000 Series

Radeon RX 6000 シリーズのコスパが際立つ

競合製品 (GeForce RTX 3060 8GB) と比較して※1

Radeon RX 6600 XT : 性能は **13%アップ** ↑ 価格は **9%ダウン** ↓

同等以上の性能で、浮いたコストは他の強化に使うのもアリ!

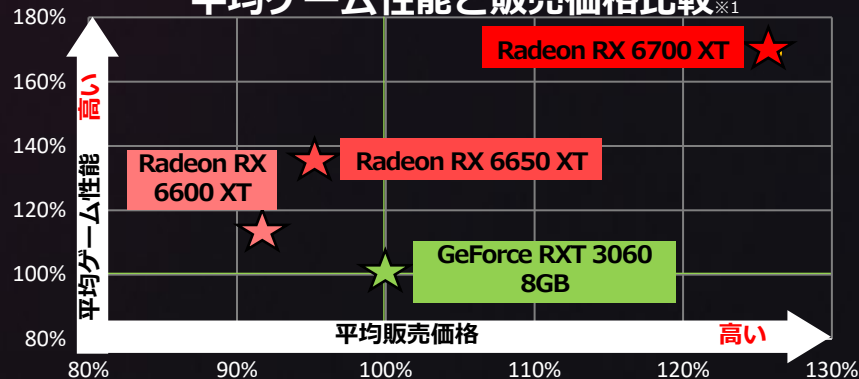
Radeon RX 6650 XT : 性能は **35%アップ** ↑ 価格は **5%ダウン** ↓

コスパ重視ならこれ。性能÷単価は4製品の中でベスト!

Radeon RX 6700 XT : 性能は **69%アップ** ↑ 価格は **26%アップ** だけ

12GBのVRAMでWQHDプレイも余裕。ワンランク上を狙うならこれ!

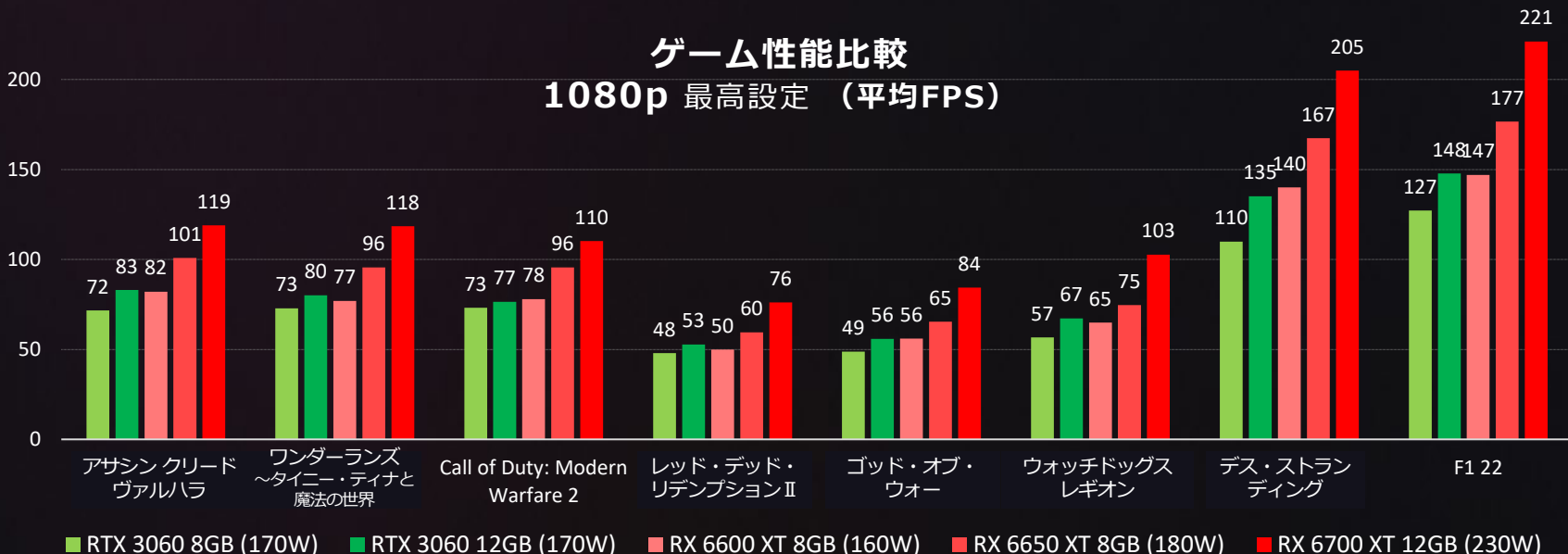
平均ゲーム性能と販売価格比較※1



※1. 平均ゲーム性能: 下記8タイトルのFPSの平均値 / 平均販売価格: BCN2023年1月・2月の平均値

ゲーム性能比較

1080p 最高設定 (平均FPS)



Testing done by AMD performance labs February 13 2023, on systems configured with Radeon RX 6700 XT graphics card (Driver 23.2.1) with Ryzen 9 7900X processor, Radeon RX 6650 XT and RX 6600 graphics card (Driver 23.2.1) with Ryzen 5 7600X processor, AMS motherboard, 32GB DDR5-6000 memory, and Windows 11 Pro vs. a similarly configured test system with NVIDIA GeForce RTX 3060 8GB and 12GB graphics cards (Driver 528.24), in the following games and settings at 1080p: Assassin's Creed Valhalla (Ultra High), Tiny Tina's Wonderlands (Badass), Dying Light 2 (High), Call of Duty Modern Warfare 2 (Extreme), Metro Exodus (Extreme), Red Dead Redemption 2 (DX12, Ultra), God of War (Ultra), Watch Dogs Legion (Ultra), F1 22 (Ultra High), Death Stranding (Very High). System manufacturers may vary configurations, yielding different results. Performance per dollar calculated using lowest Newegg USD pricing for individual AMD and NVIDIA GPUs as of January 27, 2023, over the average FPS scores in the titles above.

AMD RADEON™ RX 6000 シリーズ・グラフィックスの詳細はこちら(製品ページ)

