

It's NEXT EVOLUTION

新たな時代へと導くPC。すべては、進化し続けるあなたのために。

最強Gateway、新モデル誕生。



デスクトップPCモデル	GT5048j	GT5058j
OS	Windows® XP Media Center Edition 2005	
Windows Vista™対応度	Vista Capable - premium Ready	
CPU	AMD Athlon™ 64 X2 デュアルコア4600+ (2.4GHz)	Intel® Core™ 2 Duo E6300 (1.86GHz)
2次キャッシュ	2×512KB	2MB (共有)
チップセット	nVidia® GeForce™ 6100 + nForce™ 410	Intel® G965
メインメモリ※1	DDR2 SDRAM (533MHz) デュアルチャネル 1024MB (512MB×2) 最大 4GB メモリスロット×4 (空き2)	
グラフィックス	nVidia® GeForce™ 6100GPU (内蔵グラフィックス)	Intel® グラフィックス・メディア・アクセラレーターX3000 (内蔵グラフィックス)
グラフィックスメモリ	最大256MB※2 (メインメモリと共用)	DVMT対応 最大256MB※2 (メインメモリと共用)
サウンド	8チャンネル (7.1) ハイ・デフィニション・オーディオ	
フロッピーディスクドライブ	なし	
ハードディスクドライブ※3	320GB (SATA / 7200rpm)	400GB (SATAII / 7200rpm)
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応) DVD+R/-R書込:最大16倍速、DVD+RW書込:最大8倍速、DVD-RW書込:最大6倍速、DVD+R/DL書込:最大6倍速、DVD-R/DL書込:最大4倍速、 DVD-RAM書込:最大5倍速、CD-R書込:最大48倍速、CD-RW書込:最大32倍速、DVD-ROM読込:最大12倍速、CD-ROM読込:最大48倍速	
	DVD-ROMドライブ / DVD-ROM読込:最大16倍速	
モデム※4	Line x 2 RJ-11 (データ通信時 最大56Kbps / FAX通信時 最大14.4Kbps)	
ネットワーク	Ethernet 10/100 LAN	Intel PRO 10/100 LAN
インターフェイス	USB2.0ポート×7 (前面2、背面4、メディアリーダー1)、 パラレルポート×1、シリアルポート×1、PS/2ポート×2 (キーボード×1、マウス×1)、IEEE1394ポート×2 (前面2)、 LANコネクタ (RJ-45) ×1、モデムコネクタ (RJ-11) ×1、ディスプレイ出力×1、ヘッドホン出力:前面×1、 マイク入力 (モノラル):前面×1、背面×1、オーディオ出力:背面×1、オーディオ出力:背面×4	USB2.0ポート×9 (前面2、背面6、メディアリーダー1)、 PS/2ポート×2 (キーボード×1、マウス×1)、IEEE1394ポート×2 (前面×1、背面×1)、 LANコネクタ (RJ-45) ×1、モデムコネクタ (RJ-11) ×1、ディスプレイ出力: VGAポート×1、DVI-I×1、ヘッドホン出力:前面×1、マイク入力 (モノラル):前面×1、 背面×1、オーディオ出力:背面×4、デジタルオーディオ出力:背面×1 (S/PDIF)
	9-in-1 メディアリーダー (USB フラッシュメモリ、SDメモリーカード、スマートメディア、コンパクトフラッシュ、メモリースティック、メモリースティック PRO、マイクロドライブ、マルチメディアカード、xD)	
拡張スロット	PCIスロット×2 (空き1) PCI Express×16スロット×1 (空き1) PCI Express×1スロット×1 (空き1)	
付属ソフト	Adobe® Reader7.0、CyberLink® Power DVD™、Power2Go、McAfee Internet Security Suite (90日版)	
主な付属品	プレミアムマルチメディアキーボード、オプティカルマウス (USB)、ステレオスピーカー (USB)、 ユーザズガイド、システムリカバリDVD	
外形寸法	185 (W) × 391 (H) × 454 (D) mm (本体、突起物含まず)	
本体重量	約10.4kg	約10.6kg
電源	400W	
エネルギー消費効率※5	AAA-0.00024	AAA-0.00063

※1 最大容量増設時は初期メモリを外しての増設になります。メインメモリの一部はグラフィックスメモリとして使用されます。メモリ4GB搭載時には、3.7GBと表示されます。※2 グラフィックスメモリはメインメモリの一部を使用します。実際のグラフィックスメモリサイズはシステムによって自動的に決定されます。※3 ハードディスクの容量は、実際の使用環境において表記容量より少なく表示されます。※4 記載の通信速度は理論値です。また回線状況により通信速度は異なります。FAX機能は別途ソフトが必要になります。※5 Gateway社測定法による値です。●Intel、Pentium、Celeron、Intel insideのロゴはIntel Corporationの登録商標です。●Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。●PS/2はInternational Business Machines Corporation (米国) の商標です。●その他の社名及び製品名は各社の登録商標または商標です。※記載されている内容、外観及び仕様は予告なく変更する場合があります。※製品写真と実際の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。※日本語入力システムによりましては、キーボードに刻印されている文字の中で、直接キー入力できないものがあります。(～チルダ) その場合、～の刻印から右に2つ目の～のキー (シフトを押しながら) を使用してチルダを入力して下さい。

Gateway サービスプログラム

標準保証 1年

無償で一年間のテクニカルサポート、
部品交換および修理をご提供します。

電話 (24時間 年中無休)
0120-574-222
(フリーダイヤル)

eメール
techsupport@jp.gateway.com

ライブチャット (6:00~24:00)
www.jp.gateway.com/support

延長保証プログラム

ESP = Extended Service Program
標準保証 (1年間) を3年間に延長する事ができます (有料)。詳しくはGatewayテクニカルサポートまでお問い合わせください。“延長保証”のお申し込み受付はご購入後12ヶ月以内 (デスクトップPC)、3ヶ月以内 (ノートブックPC) です。

お問い合わせは
0120-574-222 まで。
IP電話をご使用の方は
06-6630-2237 をご利用ください。
Gatewayのテクニカルサポート担当者が、24時間年中無休でお応えします (祝日も含む)。

もし修理が必要な場合、下記3種類のプログラムを用意しております。テクニカルサポート担当者ももっとも適切なサービスをアドバイスします。

EURPP アープ 部品交換修理 (エンドユーザー交換可能パーツプログラム)

テクニカルサポート担当者がコンピュータの部品交換が必要と判断し、お客様自身で交換可能な場合、交換部品をお送りいたします。(交換後不具合部品は、ご返送いただきます)

ASC修理 持ち込み修理

“Gateway認定サービスセンター” (Authorized Service Center) にコンピュータをお持込みいただければ、一旦お預かりし修理を承ります。修理完了後お客様に連絡し、コンピュータをお持ち帰りいただけます。認定サービスセンターの所在につきましては、ウェブサイト (jp.gateway.com)、またはGatewayテクニカルサポートまでお問い合わせください。

ディポ修理 引取り修理

テクニカルサポート担当者がコンピュータの引取りの手配をし、Gateway社ディポ (倉庫) に送付いただきます。ディポにて専門の修理担当者が修理後、コンピュータをご指定の場所までお届けいたします。(標準保証期間内、往復運賃無料)

* 記載されている内容は予告なく変更する場合があります。



PCリサイクルマークが付いたゲートウェイ製パソコンは、 排出時に新たな回収再資源化料金の負担無く引き取ります。

2003年10月1日より改正施行された、家庭用パソコンの回収・再資源化を目的とする「資源有効利用促進法」(通称「改正リサイクル法」)に基づき、Gatewayは全製品に「PCリサイクルマーク」を表示して出荷していますので、ご家庭から排出される際に新たな費用をご負担いただく必要はありません。回収の手続きや連絡先などについて詳しくはお問い合わせください。

【受付窓口】 Gatewayテクニカルサポート
【回収申込方法】 お電話にてお申し込み下さい。
Gatewayテクニカルサポート TEL.0120-574-222
IP電話をご使用の方は TEL.06-6630-2237 をご利用ください。