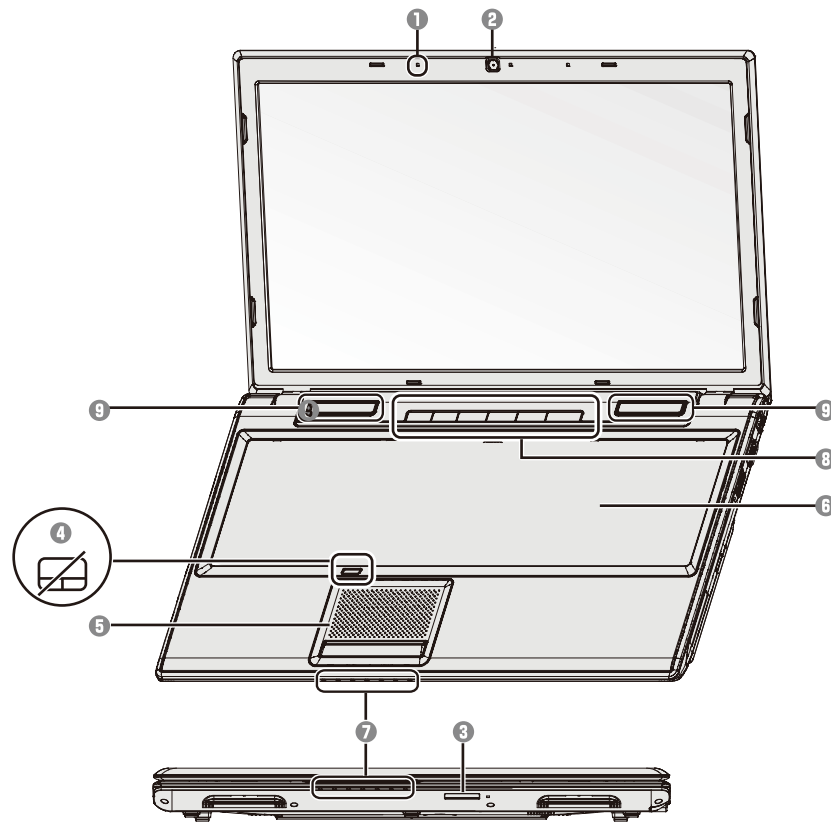


ガレリア

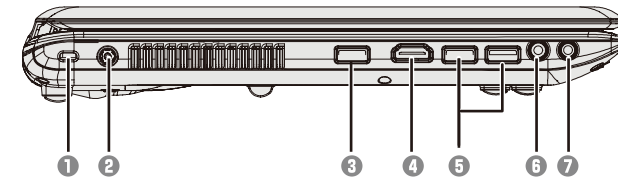
Galleria シリーズ 各部の説明と表示ランプ

正面



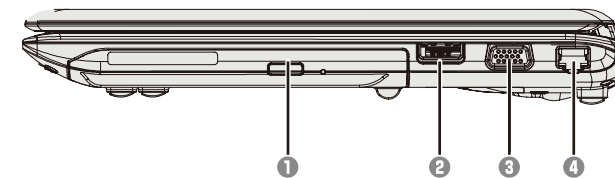
- ① マイク
- ② Webカメラ
- ③ カードリーダー
- ④ タッチパッドスイッチ
- ⑤ タッチパッド
- ⑥ キーボード
- ⑦ 状態表示ランプ (裏面をご確認ください)
- ⑧ クイック起動ボタン (裏面をご確認ください)
- ⑨ スピーカー

左側面



- ① Kensington®Lock取付け口
- ② 電源入力 (DC-in)
- ③ USB2.0コネクタ
- ④ HDMI出力
- ⑤ USB3.0コネクタ
- ⑥ マイク端子
- ⑦ ヘッドフォン端子

右側面



- ① 光学ドライブ
- ② USB2.0コネクタ
- ③ VGA外部出力端子
- ④ LAN (ブロードバンドポート)

■ 裏面もご覧ください ■ MS-16GA

ファンクションキー

Fnキーと組み合わせて押すと各キーに割り当てられている機能が働きます。


キー	機能	キー	機能
Fn + F2	外部モニターとの画面切替え	Fn + F10	3G非搭載のため該当なし
Fn + F3	タッチパッドのON/OFF	Fn + F12	スリープへ移行(電源管理依存)
Fn + F4	ユーザー定義アプリケーションの起動	Fn + ↓	液晶ディスプレイの明るさを下げる
Fn + F5	ECOエンジン (パワーセーブ)	Fn + ↑	液晶ディスプレイの明るさを上げる
Fn + F6	WEBカメラのON/OFF	Fn + ←	再生音量を下げる
Fn + F8	無線LANのON/OFF	Fn + →	再生音量を上げる
Fn + F9	BluetoothのON/OFF	Fn + 0	スピーカーのON/OFF


デバイスインジケータ (状態表示ランプ)

状態表示ランプは、コンピューターが起動している時の動作状態を示しています。それぞれの状態表示ランプは、下記のマークで表示されています。





	HDDアクセス LED	ノートブックPCがハードディスクなどの1つまたは、複数の記憶装置にアクセスしていることを示します
	Bluetooth	BluetoothのON / OFF状態を示します 無灯: OFFの状態 点灯: ONの状態
	無線LAN LED	無線LANのON / OFF状態を示します 無灯: OFFの状態 点灯: ONの状態
	充電 LED	バッテリーが装着され、充電状態を示しています 無灯: 充電完了 点灯: 充電中
	Caps Lock LED	Caps Lockがアクティブになっていることを示します
	Num Lock LED	Num Lockがアクティブになっていることを示します
	スリープ LED	ノートブックPCがスリープ状態になっていることを示します

スイッチ (ボタン)

キーボード上のスイッチ		
	Power ボタン (Power LED)	ノートブックPCを起動します。 (ノートブックPCの電源がONになっていることを示します)

キーボード下のスイッチ		
	タッチパッド ON/OFFボタン	タッチパッドのON/OFFを切り替えます。

クイック起動ボタン ※Windows上でS-Barアプリケーションのインストールが必要です

	光学ドライブ イジェクトボタン	光学ドライブのディスクトレイを取り出します。 ※このボタンはDOSシステム上では機能しません。S-BarアプリケーションがOS上でインストールされるまでイジェクトボタンは無効です。この場合には“マイコンピュータ”から光学ドライブを右クリックし“取り出し”を選択してディスクトレイを取り出してください。
	ディスプレイ OFF ボタン	ディスプレイをOFFにして消費電力を抑えます。 ※キーボードのキーを押すことで、ディスプレイをONにできます。
	無線LAN ON/OFFボタン	無線LAN機能のON/OFFを切り替えます。
	クーラーブースト	通常よりファンの速度を上げてPCの全体温度を冷却します。
P1	P1ボタン	ユーザー定義ボタン。設定された任意のソフト・ファイルがクイック起動します。※要設定