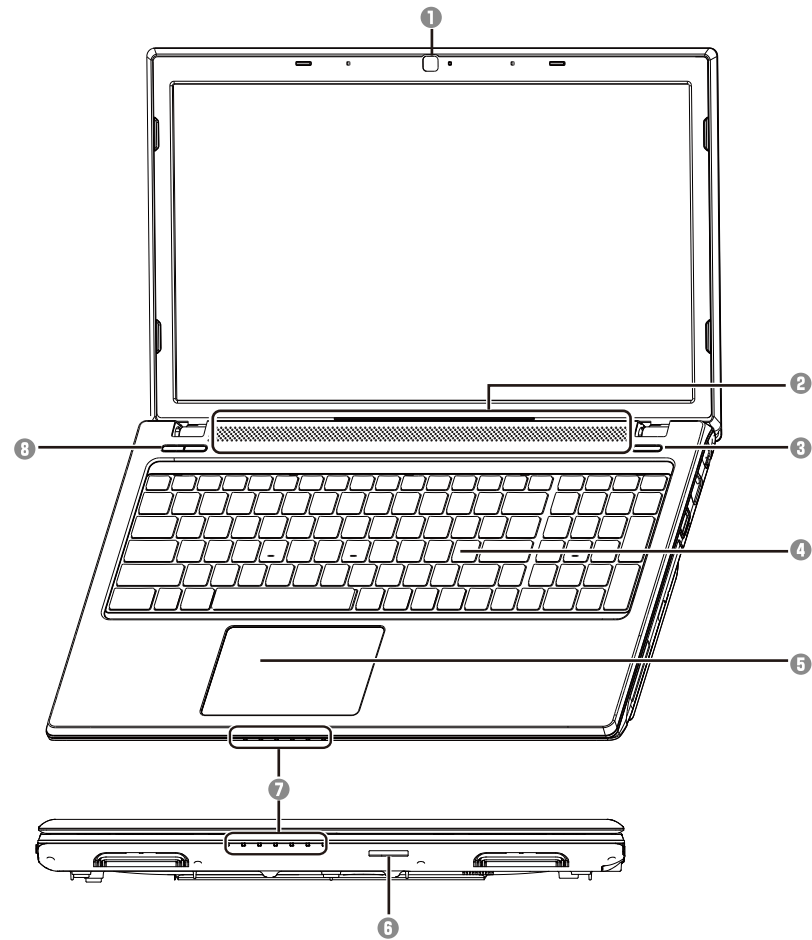


ガレリア

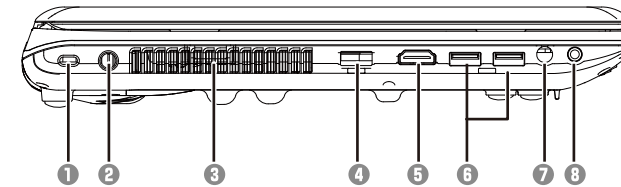
GALLERIA シリーズ 各部の説明と表示ランプ

正面



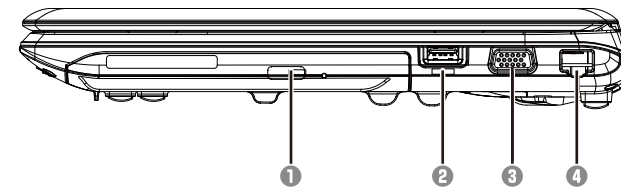
- ① Webカメラ
- ② スピーカー
- ③ Powerボタン
- ④ キーボード
- ⑤ タッチパッド
- ⑥ カードリーダー
- ⑦ 状態表示ランプ (裏面をご確認ください)
- ⑧ クイックランチボタン (裏面をご確認ください)

左側面



- ① Kensington®Lock取付け口
- ② 電源入力 (DC-in)
- ③ 排気口
- ④ USB2.0コネクタ
- ⑤ HDMI出力
- ⑥ USB3.0コネクタ
- ⑦ マイク端子
- ⑧ ヘッドフォン端子

右側面


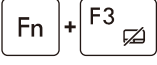


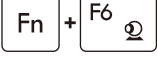
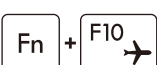




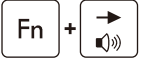
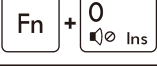




- ① 光学ドライブ
- ② USB2.0コネクタ
- ③ VGA外部出力端子
- ④ LAN (ブロードバンドポート)

■ 裏面もご覧ください ■ QF860HE


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
	外部モニターとの画面切替え
	タッチパッドのON/OFF
	ユーザーが設定したアプリケーションを起動します ※実行したいアプリケーションを設定する必要があります。
	ECOエンジン (パワーセーブ)
	WEBカメラのON/OFF
	無線機器のON/OFF(無線LANとBluetooth) ※ Windows7ご利用の場合、[Fn+F8]は無線LANのON/OFF、 [Fn+F9]はBluetoothのON/OFFとして利用できます
	スリープへ移行(電源管理依存)
	液晶ディスプレイの明るさを下げる
	液晶ディスプレイの明るさを上げる
	再生音量を下げる
	再生音量を上げる
	ミュート
	キーボードLEDの輝度を下げ、OFFにします。
	キーボードLEDの輝度を上げる

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)

キーボード右上のスイッチ		
	Power ボタン (Power LED)	ノートブックPCを起動します LEDランプの状態: 無灯 …電源オフ LEDランプの状態: ホワイト…電源オン LEDランプの状態: オレンジ…電源オン(NVIDIA Optimus機能動作時)
キーボード左上のスイッチ		
	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	ユーザーが設定したアプリケーションを起動します ※実行したいアプリケーションを設定する必要があります。