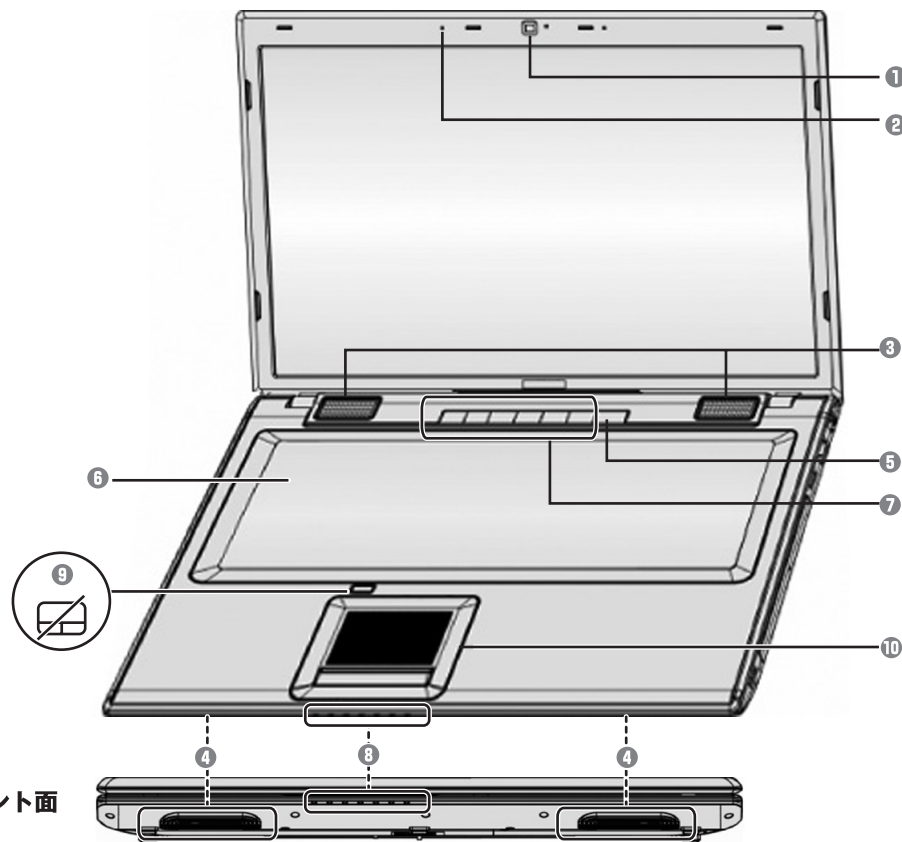


プライム

ノート

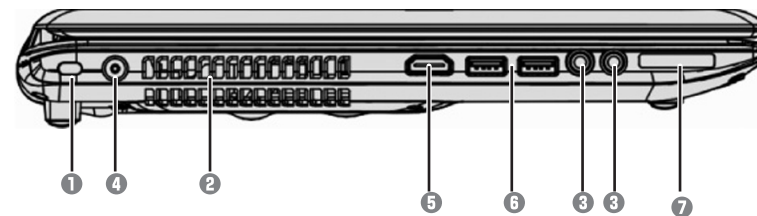
Prime Note シリーズ 各部の説明と表示ランプ

正面



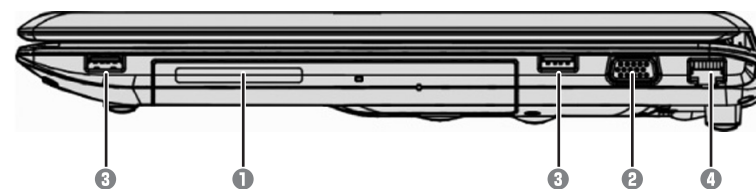
- ① WEBカメラ
- ② マイク
- ③ スピーカー
- ④ フロントスピーカー
- ⑤ 電源
- ⑥ キーボード
- ⑦ ファンクションスイッチ (ボタン) ※裏面をご確認ください
- ⑧ デバイスインジケータ (状態表示ランプ) ※裏面をご確認ください
- ⑨ タッチパッドスイッチ
- ⑩ タッチパッド

左側面



- ① Kensington®Lock取付け口
- ② 排気口
- ③ オーディオ端子
- ④ 電源入力 (DC-in)
- ⑤ HDMI出力
- ⑥ USB3.0コネクタ
- ⑦ カードリーダー

左側面



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

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

ファンクションスイッチ(ボタン)

キーボード上のスイッチ		
	光学ドライブ イジェクトボタン	光学ドライブを取り出します。 ※Windows上では、ユーティリティソフト S-Bar がインストールされるまでは機能致しません。マイコンピュータの光学ドライブ を選択し、右クリックから「取り出し」を選択しイジェクトを行ってください。
	ディスプレイ ON/OFF ボタン	このボタンを操作すると、ディスプレイの画面をOFFにします。
	Turbo Battery+ クイックランチャー ボタン	画面のモノクロ表示、WLAN、Bluetooth、WebCamのON・OFF電源管理を行いバッテリー駆動時間を増やします。バッテリー駆動時に有効。
	MSI スター ユーティリティ ボタン	ユーティリティ S-Barランチャーを起動させます。
	Cinema Pro ボタン	このボタンを操作する事で、ディスプレイとサウンドの再生品質を向上します。 ディスプレイ2段階明るさUP、サウンド30レベルUP ※ディスプレイ全9段階の明るさ中、ディスプレイ2段階明るさUPします。 ※サウンド100レベル中、再生音量が30レベルUPします。
P1	P1 ボタン	ユーザー定義ボタン。このボタンを操作すると、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
	Power ボタン	ノートブックPCを起動します。

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。
--	-------------------------	-----------------------