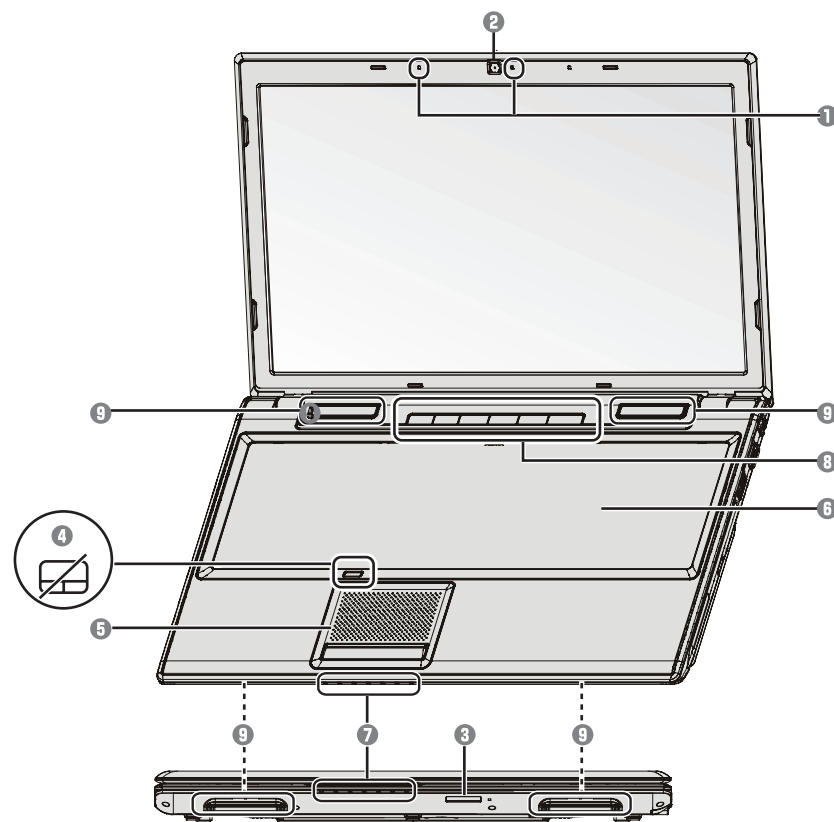


プライム

ノート

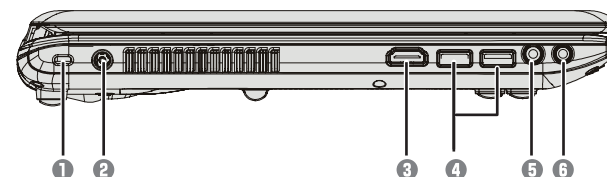
# Prime Note シリーズ 各部の説明と表示ランプ

## 正面



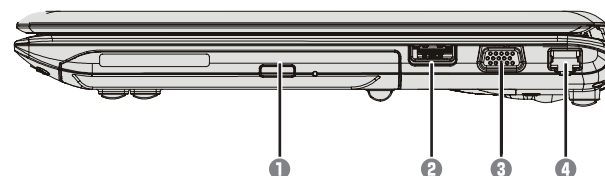
- ① マイク
- ② Webカメラ
- ③ カードリーダー
- ④ タッチパッドスイッチ
- ⑤ タッチパッド
- ⑥ キーボード
- ⑦ 状態表示ランプ (裏面をご確認ください)
- ⑧ ファンクションスイッチ (裏面をご確認ください)
- ⑨ スピーカー

## 左側面



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

## 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。

	<b>HDDアクセス LED</b>	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
	<b>Buletooth</b>	BuletoothのON / OFF状態を示します 無灯: OFFの状態      点灯: ONの状態
	<b>無線LAN LED</b>	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
	<b>充電 LED</b>	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
	<b>Caps Lock LED</b>	Caps Lockがアクティブになっていることを示します
	<b>Num Lock LED</b>	Num Lockがアクティブになっていることを示します
	<b>スリープ LED</b>	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		
	<b>光学ドライブ イジェクトボタン</b>	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。
	<b>ディスプレイ ON/OFF ボタン</b>	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。
	<b>Turbo Battery+ クイックランチャー ボタン</b>	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。
	<b>MSI スター ユーティリティ ボタン</b>	ユーティリティ S-Barランチャーを起動させます。
	<b>Cinema Pro ボタン</b>	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。
	<b>Power ボタン</b>	ノートブックPCを起動します。

## キーボード下のスイッチ

	<b>タッチパッド ON/OFFボタン</b>	タッチパッドのON/OFFを切り替えます。
--	-----------------------------	-----------------------