

インテル® デスクトップ・ボード  
DG33BU  
デスクトップ・ボードのコンポーネント

---

Order Number: D83426-001-J11001

## はじめに

このマニュアルは、インテル® デスクトップ・ボード DG33BU のデスクトップ・ボードのコンポーネントに関する情報を提供するものです。

## 対象

このマニュアルは、専門的な知識を持つ技術者を想定しています。一般的なお客様を対象としたものではありません。

## 使用目的

すべてのインテル® デスクトップ・ボードは、家庭、オフィス、学校、コンピューター・ルームなどで使われるパーソナル・コンピューター向けの情報技術機器 (I.T.E) として検証されています。医療、産業、アラーム・システム、試験装置などのその他の PC および PC 以外の組み込み用途または環境に関しては、インテルが別途検証しない限り本製品の適合性がサポートされない場合があります。

## 凡例

このマニュアルでは次のようなマークが使用されています：



### 警告

警告はハードウェアの損傷やデータの損失を防止する方法をユーザーに通告します。



### ノート

ノートは、重要な情報に注意を促します。

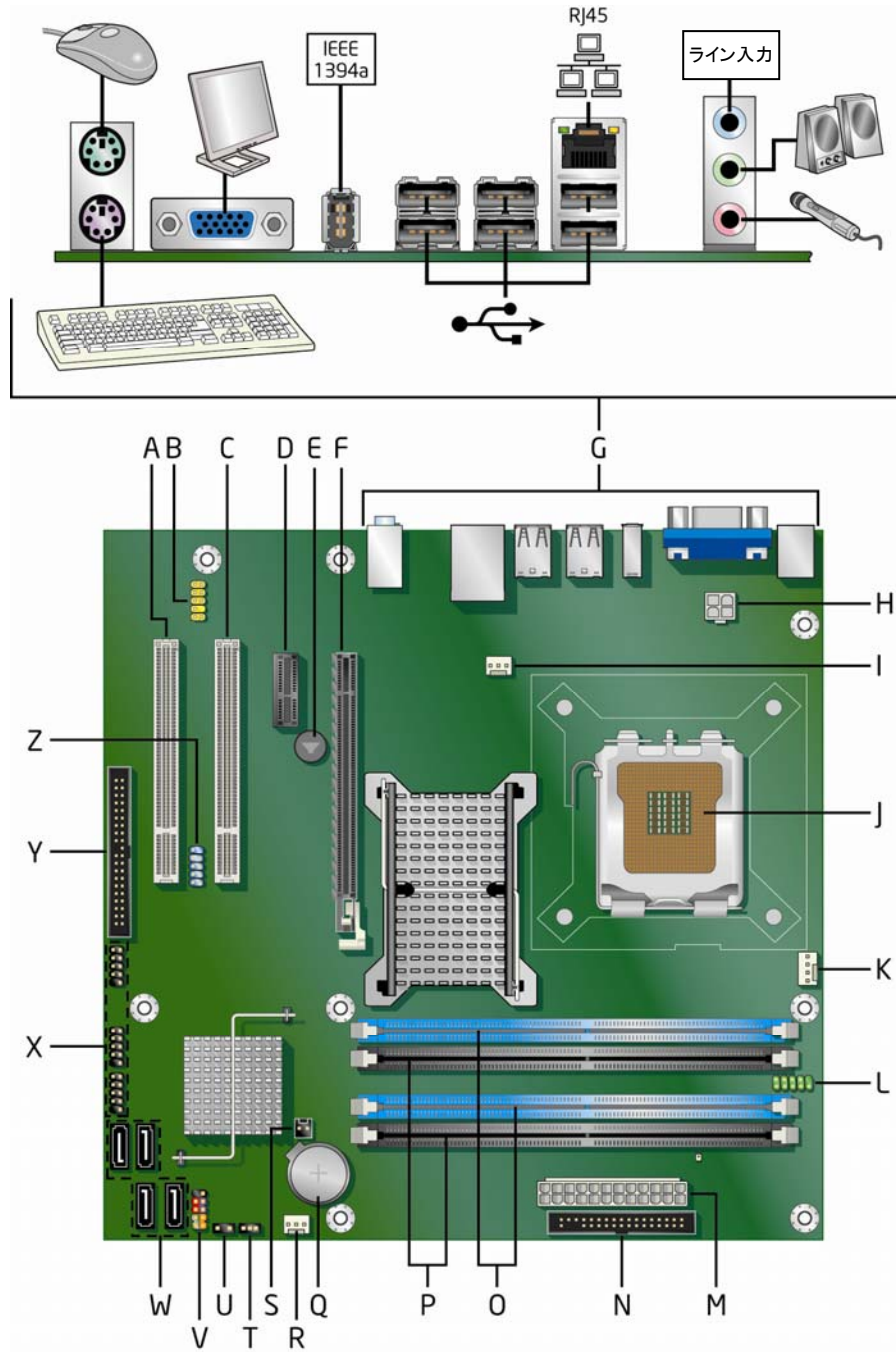
## 用語

下表では、このマニュアルで使用されるいくつかの一般的な用語について説明します。

用語	説明
GB	ギガバイト (1,073,741,824 バイト)
GHz	ギガヘルツ (10 億ヘルツ)
KB	キロバイト (1024 バイト)
MB	メガバイト (1,048,576 バイト)
Mbit	メガビット (1,048,576 ビット)
MHz	メガヘルツ (100 万ヘルツ)

# デスクトップ・ボードのコンポーネント

図 1にデスクトップ・ボードDG33BUの主要なコンポーネントのおおよその位置を示します。



OM19965

図 1. デスクトップ・ボード DG33BU のコンポーネント

表 1. デスクトップ・ボード DG33BU のコンポーネント

ラベル	説明
A	PCI バスコネクタ-2
B	フロントパネル・オーディオヘッダー
C	PCI バスコネクタ-1
D	PCI Express x1 コネクタ
E	スピーカー
F	PCI Express x16 コネクタ
G	バックパネル・コネクタ
H	12V プロセッサ・コア電源コネクタ (2×2 ピン)
I	リアシャーシ・ファンヘッダー (3 ピン)
J	プロセッサ・ソケット
K	プロセッサ・ファンヘッダー (4 ピン)
L	シリアルポート・ヘッダー
M	主電源コネクタ (2×12 ピン)
N	フロッピーディスク・ドライブ・コネクタ
O	DDR2 DIMM 0 ソケット
P	DDR2 DIMM 1 ソケット
Q	電池
R	フロントシャーシ・ファンヘッダー (3 ピン)
S	Chassis Intrusion ヘッダー
T	BIOS コンフィグレーション・ジャンパー・ブロック
U	代替フロントパネル用電源 LED ヘッダー
V	フロントパネル・ヘッダー
W	シリアル ATA コネクタ (4)
X	Hi-Speed USB 2.0 ヘッダー (3)
Y	IDE コネクタ
Z	IEEE 1394a ヘッダー

**関連リンク:**

以下の各項目に関する情報については次のインテル Web サイトを参照してください。

- デスクトップ・ボード <http://www.intel.com/jp/products/desktop/motherboard/>  
DG33BU <http://support.intel.com/jp/support/motherboards/desktop/>
- 対応プロセッサ <http://www.intel.com/go/findCPU>
- オーディオ・ソフトウェアと <http://www.intel.com/jp/products/desktop/motherboard/>  
ユーティリティ
- LAN ソフトウェアと <http://www.intel.com/jp/products/desktop/motherboard/>  
ドライバー