

## お読み替えガイド

このたびは日立のパソコン Prius Air Mをお買いあげいただき、まことにありがとうございます。このパソコンは、形名：PCF-AR33Mをベースに仕様を変更したオリジナルモデルです。本書では、添付のマニュアルの内容と異なる部分について説明します。

### 異なる内容

このパソコンは、ベースのモデルと比べて次の点が異なります。

- ・形名が PCF-AR33M から PCF-AR331Y に変更されています。  
すべてのマニュアル、再セットアップディスク (Disc1) において、形名 PCF-AR33M を PCF-AR331Y に読み替えてください。
- ・アプリケーションソフト「Microsoft® Office Personal Edition 2003」、  
「Microsoft® Office Home Style+」が添付されていません。  
すべてのマニュアルにおいて、「Microsoft® Office Personal Edition 2003」、  
「Microsoft® Office Home Style+」についての説明は、お読み飛ばしてください。
- ・DVD スーパーマルチドライブの仕様が一部変更されています。

お読み替えいただくときは、添付のマニュアルとあわせてご使用ください。

### 電子マニュアル『パソコン応用』

「7章 技術情報」 - 「ドライブの仕様」の表中

#### ● DVD スーパーマルチドライブ(DVD+R 2層書き込み対応)の仕様

項目	仕様
読み込み速度*1	CD-ROM、CD-R：最大 40 倍速 CD-RW：最大 24 倍速 DVD-ROM：最大 16 倍速、DVD-R：最大 10 倍速 DVD-RW：最大 8 倍速、DVD-RAM：最大 5 倍速 DVD+R：最大 10 倍速、DVD+RW：最大 8 倍速 DVD+R Double Layer：最大 8 倍速
書き込み速度	CD-R：最大 40 倍速、CD-RW：最大 24 倍速 DVD-R：最大 16 倍速、DVD-RW：最大 6 倍速 DVD-RAM：最大 5 倍速、DVD+R：最大 16 倍速 DVD+RW：最大 8 倍速、DVD+R Double Layer：最大 4 倍速
最低書き込み速度	CD-RW：4 倍速
インタフェース	ATAPI
データ転送速度 (I/F 上)	最大 66MB/sec
平均アクセスタイム	DVD-ROM：145ms DVD-RAM：165ms CD-ROM：125ms
バッファメモリー	2MB
ローディング方式	トレイ式/電動イジェクト
読み込み可能ディスク	CD-ROM、CD-R、CD-RW、DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM DVD+R、DVD+RW
書き込み可能ディスク	CD-R/RW、DVD-R(4.7GB)、DVD-RW(Ver.1.2)、 DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)、DVD+R(4.7GB)、DVD+RW(4.7GB)、 DVD+R Double Layer

次頁につづく

項目	仕様
対応フォーマット	CD-DA(オーディオ CD)、CD-ROM(mode1、mode2)、 CD-ROM XA(mode2 の Form1、Form2)、CD-R/RW、 Photo CD(シングル/マルチセッション)、 Video CD、CD Extra(CD+)、CD-TEXT、CD-I、DVD-ROM、 DVD-R(3.95GB/4.7GB)、DVD-VIDEO、DVD-RW(4.7GB)、 DVD-RAM(2.6GB/4.7GB/9.4GB、Type1 は除く)、
推奨ディスク	CD-R：太陽誘電製、日立マクセル製 CD-RW(4x～)：リコー製、三菱化学製、日立マクセル製、 Hi Speed CD-RW：三菱化学製、日立マクセル製 Ultra Speed CD-RW：三菱化学製 DVD-R(4x)：三菱化学製、日立マクセル製 DVD-R(8x)：太陽誘電製、三菱化学製、日立マクセル製 DVD-R(16x)：三菱化学製、日立マクセル製 DVD-RW(2x)：日本ビクター製、TDK 製、日立マクセル製 DVD-RW(4x)：日本ビクター製、三菱化学製、日立マクセル製 DVD-RW(6x)：日本ビクター製、三菱化学製、日立マクセル製 DVD-RAM(3x)：松下電器産業製、日立マクセル製 DVD-RAM(5x)：日立マクセル製 DVD+R(4x)：日立マクセル製 DVD+R(8x)：日立マクセル製 DVD+R(16x)：三菱化学製、日立マクセル製 DVD+R DL：リコー製、三菱化学製、日立マクセル製 DVD+RW(4x)：リコー製、日立マクセル製

\*1 ディスクの回転振動が大きい場合や高速での読み込みが困難な場合は、自動で回転速度を落とします。

**重要**

推奨ディスク以外を使用される場合、正しく動作しないことがあります。

使用するディスクによって、専用ソフトが必要です。

ディスクをドライブに入れた直後に “Not Ready” などの準備ができていないことを示すエラーメッセージが表示される場合があります。この場合は、ディスクアクセスランプが消灯するまでお待ちください。

カートリッジ式のディスクは、カートリッジから取り外した状態でのみ使用可能です。

CD-R/RW や DVD-R/RW ディスクは、追加で書き込みをすると、書き込んだドライブ以外では正常に読み込めない場合があります。

ドライブには、次のものを絶対に入れないでください。ディスクを取り出せなくなったり、ドライブやディスクが破損の原因になります。

- ・ 名刺型ディスクやハート型などの異形ディスク
- ・ 8 cm 小径ディスクの 12cm 変換アダプター
- ・ “DVD Slim disc” などの規格外ディスク
- ・ コイン、クリップなどの金属物や液体など、ディスク以外の異物

8cm の CD-ROM などを使用される場合は、パソコンを横置きにして、ご使用ください。

本ドライブで、DVD+R Double Layer の媒体ヘデータを記録し、DVD+R Double Layer 未対応のドライブで読み込むと、DVD-ROM として認識されます。

DVD+R Double Layer の媒体ヘデータを追記し、DVD+R Double Layer 未対応のドライブで読み込むと、追記したデータが読み込めないことがあります。

本ドライブで記録した DVD+R Double Layer の媒体は、他のドライブで読めないことがあります。

本ドライブは、4 倍速書き込み以上の CD-RW ディスクに対して、書き込み(消去を含む)が可能です。

2 倍速書き込みディスクなど、4 倍速未満のディスクは書き込み(消去を含む)が行えません。