

Prius Air Kモデル-お詫びと訂正-

このたびはPrius Air Kモデルをお買い求めいただき、まことにありがとうございます。
次のマニュアルに訂正箇所があります。謹んでお詫び申し上げます。

『準備しよう! Prius』

No	内 容
1	訂正箇所
	<p>「3章 再セットアップ」 「一括インストール手順」手順 添付の紙マニュアルの場合：P.59</p>
	誤
	<p>パソコンの電源を入れ、すぐに『再セットアップディスク(Disc1)』をCD/DVDドライブに入れる メニューが立ち上がります。 [メニュー]画面</p> <p>[重要] 『再セットアップディスク(Disc1)』をCD/DVDドライブに入れてもメニューが立ち上がらないときは、『再セットアップディスク(Disc1)』を入れたまま、パソコンを立ち上げ直してください。</p>
	正
	<p>パソコンの電源を入れ、パソコンの立ち上げ中、画面下部に「Press DEL to enter SETUP, F12 to enter BOOT MENU」と表示されたら、[F12]キーを押す</p> <p>[Boot Menu]画面が表示されます。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <pre style="text-align: center; font-family: monospace;"> Boot Menu ====Select a BootFirst device==== + Hard Disk CDROM USB-FDD PXE(LAN) : Move Enter : Accept F4 : Exit </pre> </div> <p>『再セットアップディスク(Disc1)』をCD/DVDドライブに入れ、カーソルを[CDROM]に合わせて[Enter]キーを押す メニューが立ち上がります。 [メニュー]画面 以降、手順番号がひとつずつ増えます</p>

電子マニュアル『パソコン応用』

No	内 容																					
1	訂正箇所																					
	「2章 消費電力を節約する」 「節電状態から復帰する」 「スタンバイ、休止状態からの復帰」																					
	・ キーボードの <u>[Shift]</u> キーを押す(スタンバイのみ) ・ <u>マウスのボタンをクリックする(スタンバイのみ)</u>																					
2	誤																					
	「4章 セットアップする」 「アプリケーションのインストール」 「アプリケーションの個別インストール」の表中「Priusツール」																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>設定</th> <th>一括インストール</th> <th>購入時</th> <th>インストールプログラム</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">アプリケーション一覧</td> <td>: 必要 - : 不要</td> <td>: 可能 - : 不可</td> <td>: 有り - : 無し</td> <td>HDD : HDD イメージ DVD : 再セットアップ ディスク(Disc1) CD : 付属の CD</td> </tr> <tr> <td>Prius ツール</td> <td>自動ログオン 設定プログラム</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>x</td> <td>DVD</td> </tr> </tbody> </table>							設定	一括インストール	購入時	インストールプログラム	アプリケーション一覧		: 必要 - : 不要	: 可能 - : 不可	: 有り - : 無し	HDD : HDD イメージ DVD : 再セットアップ ディスク(Disc1) CD : 付属の CD	Prius ツール	自動ログオン 設定プログラム	-	x	x
		設定	一括インストール	購入時	インストールプログラム																	
アプリケーション一覧		: 必要 - : 不要	: 可能 - : 不可	: 有り - : 無し	HDD : HDD イメージ DVD : 再セットアップ ディスク(Disc1) CD : 付属の CD																	
Prius ツール	自動ログオン 設定プログラム	-	x	x	DVD																	
正																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>設定</th> <th>一括インストール</th> <th>購入時</th> <th>インストールプログラム</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">アプリケーション一覧</td> <td>: 必要 - : 不要</td> <td>: 可能 - : 不可</td> <td>: 有り - : 無し</td> <td>HDD : HDD イメージ DVD : 再セットアップ ディスク(Disc1) CD : 付属の CD</td> </tr> <tr> <td>Prius ツール</td> <td>自動ログオン 設定プログラム</td> <td>-</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>DVD</td> </tr> </tbody> </table>							設定	一括インストール	購入時	インストールプログラム	アプリケーション一覧		: 必要 - : 不要	: 可能 - : 不可	: 有り - : 無し	HDD : HDD イメージ DVD : 再セットアップ ディスク(Disc1) CD : 付属の CD	Prius ツール	自動ログオン 設定プログラム	-	—	—	DVD
		設定	一括インストール	購入時	インストールプログラム																	
アプリケーション一覧		: 必要 - : 不要	: 可能 - : 不可	: 有り - : 無し	HDD : HDD イメージ DVD : 再セットアップ ディスク(Disc1) CD : 付属の CD																	
Prius ツール	自動ログオン 設定プログラム	-	—	—	DVD																	

No	内 容				
3	<div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">訂正箇所</div> <p>「4章 セットアップする」 「パーティションの設定」手順</p>				
	<div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">誤</div> <p>パソコンの電源を入れ、すぐに『再セットアップディスク(Disc1)』をCD/DVDドライブに入れる</p> <p>メニューが立ち上がります。 [メニュー]画面</p> <p>[重要] 『再セットアップディスク(Disc1)』をCD/DVDドライブに入れてもメニューが立ち上がらないときは、『再セットアップディスク(Disc1)』を入れたまま、パソコンを立ち上げ直してください。</p>				
	<div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">正</div> <p>パソコンの電源を入れ、パソコンの立ち上げ中、画面下部に「Press DEL to enter SETUP, F12 to enter BOOT MENU」と表示されたら、[F12]キーを押す</p> <p>[Boot Menu]画面が表示されます。</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Boot Menu</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">==Select a BootFirst device==</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">+ Hard Disk CDROM USB-FDD PXE(LAN)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">: Move Enter : Accept F4 : Exit</td> </tr> </table> <p>『再セットアップディスク(Disc1)』をCD/DVDドライブに入れ、カーソルを[CDROM]に合わせて[Enter]キーを押す</p> <p>メニューが立ち上がります。 [メニュー]画面</p> <p>以降、手順番号がひとつずつ増えます</p>	Boot Menu	==Select a BootFirst device==	+ Hard Disk CDROM USB-FDD PXE(LAN)	: Move Enter : Accept F4 : Exit
Boot Menu					
==Select a BootFirst device==					
+ Hard Disk CDROM USB-FDD PXE(LAN)					
: Move Enter : Accept F4 : Exit					

No	内 容					
4	<p>「6章 トラブルと思ったら」 「よくある質問」 「パソコンの操作で困った」</p>	追加箇所				
	<p>Q CD/DVDドライブイジェクトボタンを押しても、CD/DVDドライブのトレイが出ない</p> <p>A WindowsやInstantOnが立ち上がるまで、CD/DVDドライブのトレイを出すことはできません。</p> <p>一括インストールを行う場合、次の手順で『再セットアップディスク(Disc1)』を入れます。</p> <p>パソコンの電源を入れ、パソコンの立ち上げ中、画面下部に「Press DEL to enter SETUP, F12 to enter BOOT MENU」と表示されたら、[F12]キーを押す [Boot Menu]画面が表示されます。</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">Boot Menu</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">==Select a BootFirst device==</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">+ Hard Disk CDROM USB-FDD PXE(LAN)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">: Move Enter : Accept F4 : Exit</td> </tr> </table> <p>『再セットアップディスク(Disc1)』をCD/DVDドライブに入れ、カーソルを[CDROM]に合わせて[Enter]キーを押す メニューが立ち上がります。</p> <p>Q ディスプレイ/リモコン受信ユニット専用コネクターで、機器の取り付け/取り外しを行うと、Windowsが立ち上がってしまう</p> <p>A このコネクターには、リモコン操作によりパソコンを立ち上げる機能があります。パソコンの電源プラグをコンセントに差し込んだまま、取り付け/取り外しを行うと、予期しない立ち上げ操作となり、Windowsが立ち上がることがあります。取り付け/取り外しを行うときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。 (参照) 『準備しよう! Prius』の「1章 パソコンを使えるようにしよう」- 「パソコンを接続しよう」(P.28)</p>	Boot Menu	==Select a BootFirst device==	+ Hard Disk CDROM USB-FDD PXE(LAN)	: Move Enter : Accept F4 : Exit	追加
Boot Menu						
==Select a BootFirst device==						
+ Hard Disk CDROM USB-FDD PXE(LAN)						
: Move Enter : Accept F4 : Exit						

No	内 容							
5	「7章 技術情報」 「ドライブの仕様」 「DVDスーパーマルチドライブ(ダブルレイヤー対応)の仕様」	訂正箇所						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>読み込み速度 *</td> <td> CD-ROM、CD-R/RW：最大 40 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、 <u>DVD+R：最大 12 倍速</u>、DVD+RW：最大 8 倍速、 DVD+R Double Layer：最大 8 倍速 </td> </tr> <tr> <td>書き込み速度</td> <td> CD-R：最大 40 倍速、CD- RW：最大 24 倍速 DVD-R：最大 8 倍速、DVD-RW：最大 4 倍速 DVD-RAM：最大 5 倍速、<u>DVD+R：最大 10 倍速</u> DVD+RW：最大 4 倍速、DVD+R Double Layer：最大 2.4 倍速 </td> </tr> </tbody> </table> <p>*：ディスクの回転率が大きい場合や高速での読み込みが困難な場合は、自動で回転率を落とします。</p>	項目	仕様	読み込み速度 *	CD-ROM、CD-R/RW：最大 40 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、 <u>DVD+R：最大 12 倍速</u> 、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 8 倍速、DVD-RW：最大 4 倍速 DVD-RAM：最大 5 倍速、 <u>DVD+R：最大 10 倍速</u> DVD+RW：最大 4 倍速、DVD+R Double Layer：最大 2.4 倍速	誤
項目	仕様							
読み込み速度 *	CD-ROM、CD-R/RW：最大 40 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、 <u>DVD+R：最大 12 倍速</u> 、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 8 倍速、DVD-RW：最大 4 倍速 DVD-RAM：最大 5 倍速、 <u>DVD+R：最大 10 倍速</u> DVD+RW：最大 4 倍速、DVD+R Double Layer：最大 2.4 倍速							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>読み込み速度 *</td> <td> CD-ROM、CD-R/RW：最大 40 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、 <u>DVD+R：最大 10 倍速</u>、DVD+RW：最大 8 倍速、 DVD+R Double Layer：最大 8 倍速 </td> </tr> <tr> <td>書き込み速度</td> <td> CD-R：最大 40 倍速、CD- RW：最大 24 倍速 DVD-R：最大 8 倍速、DVD-RW：最大 4 倍速 DVD-RAM：最大 5 倍速、<u>DVD+R：最大 12 倍速</u> DVD+RW：最大 4 倍速、DVD+R Double Layer：最大 2.4 倍速 </td> </tr> </tbody> </table> <p>*：ディスクの回転率が大きい場合や高速での読み込みが困難な場合は、自動で回転率を落とします。</p>	項目	仕様	読み込み速度 *	CD-ROM、CD-R/RW：最大 40 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、 <u>DVD+R：最大 10 倍速</u> 、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 8 倍速、DVD-RW：最大 4 倍速 DVD-RAM：最大 5 倍速、 <u>DVD+R：最大 12 倍速</u> DVD+RW：最大 4 倍速、DVD+R Double Layer：最大 2.4 倍速	正
項目	仕様							
読み込み速度 *	CD-ROM、CD-R/RW：最大 40 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、 <u>DVD+R：最大 10 倍速</u> 、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 8 倍速、DVD-RW：最大 4 倍速 DVD-RAM：最大 5 倍速、 <u>DVD+R：最大 12 倍速</u> DVD+RW：最大 4 倍速、DVD+R Double Layer：最大 2.4 倍速							