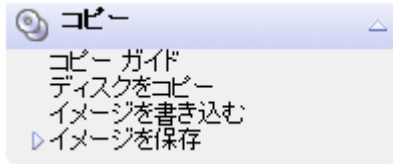



イメージを保存する方法

ディスク イメージを作成するには次の手順に従ってください。

1. プロジェクト リストの **[コピー]** タブをクリックします。
プロジェクト リストが表示されます。
2. **[イメージを保存]** のプロジェクト名をクリックします。



[コピー] タブのプロジェクト リスト

3. プロジェクト ウィンドウで、ドロップダウン リストからドライブを選択します。システムに搭載されているドライブが 1 台しかない場合には、ドライブ名が自動的に表示されます。
4. イメージを作成したいディスクをレコーダー ドライブに挿入します。
5. **[参照]** ボタンをクリックします。
[名前を付けて保存] ウィンドウが開きます。
6. イメージ ファイルの保存先を選択して、わかりやすいファイル名を指定します。**[ファイルの種類]** ドロップダウン リストからファイル タイプを選択します。
7. [名前を付けて保存] ウィンドウで **[保存]** ボタンをクリックして選択を確認します。
8. **[実行]** ボタン  をクリックします。
イメージ ファイルが作成されると完了画面が表示されます。
9. **[完了]** ボタンをクリックします。

イメージ ファイルについて

CD または DVD に保存されているすべての情報を「ディスク イメージ (disc image)」と呼ばれるひとつのファイルに変換できます。このイメージ ファイルを使用してオリジナルのディスクを再作成することができます。同じディスクのコピーを複数作成する必要があるが、作成のたびにソース ドライブから読取りを実行したくない場合、またはディスクの読取りおよび書込みの両方のために、1 台のレコーダーを使用したい場合に有用な機能です。

イメージ ファイルをハードディスクに保存することによって、他の目的のためにソース ディスクを使用できます。ネットワークでイメージ ファイルを送信すれば、他の人もコピーを作成できます。

イメージ ファイルのタイプ

イメージ ファイルには複数のタイプまたはフォーマットがあります。Roxio は、Sonic グローバル イメージ ファイルと Roxio イメージ ファイルの 2 つのフォーマットを作成しました。グローバル イメージ ファイルおよび Roxio イメージ ファイルには、ディスク上のデータ ファイルだけでなく、データ ファイルの正確な配置、フォルダ構造、読取りおよび書込みのプロパティなどの情報が含まれます。グローバル イメージ フォーマットのファイルは、ファイル名拡張子「.gi」によって認識されます。Roxio イメージ ファイルは、ファイル名に拡張子、「.c2d」が付いていますが、.c2dファイルでのデータ入稿は弊社では受け付けておりませんので、必ず「.gi」ファイルにてご入稿ください。

また、使用する予定のディスク フォーマットに一致するファイル タイプを必ず選択する必要があります。たとえば、ISO イメージを作成して最終的に DVD ディスクに書き込みたい場合には、ファイル タイプとして「DVD ISO イメージ (*.iso)」を選択します。グローバル イメージ ファイルを作成して最終的に CD に書き込みたい場合には、「CD グローバル イメージ (*.gi)」を選択します。