

インテル® ViiV™ テクノロジー

メディアの共有

本資料に掲載されている情報は、インテル製品の概要説明を目的としたものです。本資料は、明示されているか否かにかかわらず、また禁反言によるとよらずにかかわらず、いかなる知的財産権のライセンスを許諾するためのものではありません。製品に付属の売買契約書『Intel's Terms and Conditions of Sale』に規定されている場合を除き、インテルはいかなる責を負うものではなく、またインテル製品の販売や使用に関する明示または黙示の保証（特定目的への適合性、商品性に関する保証、第三者の特許権、著作権、その他、知的所有権を侵害していないことへの保証を含む）にも一切応じないものとし、インテル製品は、医療、救命、延命措置などの目的への使用を前提としたものではありません。

本書は現在利用可能なソフトウェアおよび2006年以内にリリースされるソフトウェアでサポートされる予定の機能について記載しています。インテル® Viiv™ テクノロジー検証済みデバイスの中にはインテル® Viiv™ テクノロジー・ソフトウェアの全機能をサポートしていないものがあります。インテル製品は、予告なく仕様や説明が変更される場合があります。

1 検証済みデバイスおよびサービスはそれぞれ異なり、コンテンツ規制が適用される場合があります。ワイヤレス性能およびネットワーク性能は、ハードウェアやソフトウェアの構成、使用方法、周囲の干渉状況によって異なります。ビデオなどのメディアの場合は、有線接続を利用すると性能がより向上します。必要なTVチューナーカードやリモコンは別売りの場合があります。最初に立ち上げたあとアクティブになっていれば、オン/オフ操作を素早く行うことができます。インテル・ネットワーク設定ソフトウェアは現在、検証済みルーターとDHCP（「常にオン」）またはPPPoEブロードバンド接続プロトコルを必要とします。ご購入の前に、ルーターと現在のISPの仕様をお調べください。詳細情報は、<http://www.intel.co.jp/jp/products/viiv/>を参照してください。

リモコンは別売りの場合があります。

* その他の社名、製品名などは、一般に各社の表示、商標または登録商標です。

Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Viiv、Intel Viiv ロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。

Copyright© 2006, Intel Corporation

目次

メディアの共有	5
デバイスの追加オプション	6
メディア・ライブラリーのオプション	8
Appendix A メディアフォルダー	11
Appendix B メディアサーバーへのアクセス	12

メディアの共有

ホーム・ネットワーク¹内でのメディアの共有をサポートするために、インテルはインテル® Viiv™ メディアサーバーとインテル® Viiv™ メディア・ライブラリーを開発しました。インテル Viiv メディアサーバーは、ホーム・ネットワーク内でインテル® Viiv™ テクノロジー検証済みデバイスにメディアを配信します。インテル Viiv メディア・ライブラリーは、メディアをカタログに登録および整理して検証済みネットワーク・メディア・デバイス (NMD) 上でアクセスできるようにします。

ホーム・ネットワーク内でメディアを共有するには、まずインテル® Viiv™ テクノロジー搭載 PC 上のメディアをインテル® Viiv™ ソフトウェアを使用して登録する必要があります。これは次の2つの方法のいずれかで行います。

- インテル Viiv ソフトウェア画面の [デバイスの追加] メニューを選択して初めてインテル Viiv テクノロジー検証済みデバイスを追加する際、メディア・ライブラリーを設定するオプションへと続きます。
または
- インテル Viiv ソフトウェア画面で [メディア・ライブラリー] メニューを選択します。

共有にはインテル Viiv テクノロジー搭載 PC の何処にメディアが保存されているか把握しておくことが重要です。標準では、インテル Viiv メディアサーバーはマイドキュメント (Windows Vista の場合は個人用フォルダー) 内標準のメディアフォルダーを検索します。標準のメディアフォルダーには、ミュージック、ピクチャー、ビデオのフォルダーが含まれます。メディアがその他のフォルダーに保存されている場合は、[カスタム] オプションでそのフォルダーを指定できます。インテル Viiv メディア・ライブラリーが標準のメディアフォルダー以外のフォルダーにアクセスするには、そのフォルダーを共有することが必要です。フォルダー共有の詳細は、[付録 A メディアフォルダー](#)を参照してください。

インテル Viiv メディア・ライブラリーはメディアのコピーは行わず、ネットワーク・メディア・デバイスを通してのアクセスのみ行います。

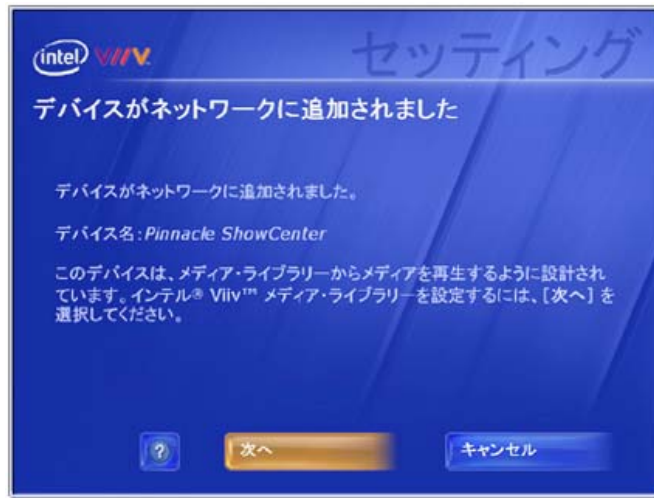
ここでは、インテル Viiv メディア・ライブラリー・オプションの詳細を説明します。

注： インテル Viiv ソフトウェアを使用せず (たとえば、デバイス製造元のインストール・ソフトウェアを使用して) インテル Viiv テクノロジー検証済みデバイスを追加した場合、そのデバイスにインテル Viiv メディアサーバーへのアクセスを許可する必要があります。詳細は、[付録 B メディアサーバーへのアクセス](#)を参照してください。

デバイスの追加オプション

[デバイスの追加] ウィザードの終りに、インテル Viiv メディア・ライブラリーを設定するオプションへと続きます。この設定ウィザードの終りに以下の手順を開始します。

1. [デバイスの追加] 設定の終りに以下の画面が表示されます。



インテル Viiv メディア・ライブラリーを設定するには、[次へ] を選択します。

「アップデート (設定) を選択して実行」という画面が表示されるまで、画面の指示に従って先に進みます。

2. [標準] または [カスタム] (あるいは [パブリック]) オプションを選択して [次へ] を選択します。

標準

インテル Viiv テクノロジー搭載 PC のマイ ドキュメントと共有ドキュメント (Windows Vista の場合は個人用およびパブリック) のフォルダーからメディアを、およびホーム・ネットワーク¹上の他のデバイスからサードパーティー・ライブラリーを自動的に追加/削除します。共有フォルダーの詳細および PC 上のメディアの保存場所については、[付録 A メディアフォルダー](#)を参照してください。[手順 3](#) (7 ページ) に進みます。

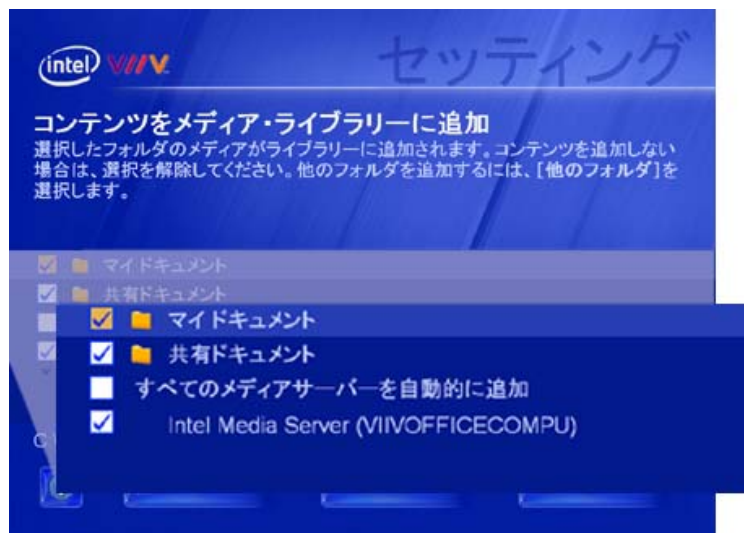
カスタム

インテル Viiv メディア・ライブラリーに追加するメディアフォルダーを指定できます。ライブラリーが検索するサーバーやフォルダーを指定したり、サードパーティー UPnP メディアサーバーやメディア・ライブラリーを追加したり、インテル Viiv メディア・ライブラリーからメディアフォルダーを削除したりすることができます。[手順 4](#) (7 ページ) に進みます。

(パブリック)

(Windows Vista のみ) パブリックフォルダー上のコンテンツのみを選択する場合に使用します。

3. [標準] (または [パブリック]) を選択した場合、メディアはインテル Viiiv メディア・ライブラリーに追加されます。これには数分間かかることがあります。終了したら、[完了] を選択します。
DMA に接続されているテレビからメディアにアクセスできるか確認してください。
4. [カスタム] を選択した場合、以下の画面が表示されるまで、画面の指示に従って先に進みます。
5. インテル Viiiv メディア・ライブラリーにコンテンツを追加するフォルダーの横にあるチェックボックスを選択します。また、インテル Viiiv メディア・ライブラリーからコンテンツを削除するフォルダーの横にあるチェックボックスを外します。



ネットワーク上の他のフォルダーを表示するには、次の手順に従います。

- a. [他のフォルダー] を選択します。
- b. PC を選択します。
- c. ライブラリーに追加するフォルダーを選択します。サブフォルダーを表示するには、フォルダーの横にあるプラス (+) を選択して、フォルダーを展開します。最上位のフォルダーを選択すると、選択したフォルダー内のすべてのフォルダーの内容が追加されます。
- d. [次へ] を選択します。

注： ネットワーク上の PC から他のフォルダーを追加する場合は、そのフォルダーを共有する必要があります。ファイル共有の詳細は、[付録 A メディアフォルダー](#)を参照してください。

6. 設定を開始するには、[次へ] を選択します。これには数分間かかることがあります。
7. 更新が終了したら、[完了] を選択します。
DMA に接続されているテレビからメディアにアクセスできるか確認してください。

メディア・ライブラリーのオプション

[メディア・ライブラリー] オプションを使用してインテル Viiv メディア・ライブラリーを作成する場合、インテル Viiv テクノロジー搭載 PC から次の手順を行います。

1. Media Center のメニュー、またはデスクトップあるいはタスクバーからインテル Viiv テクノロジーのアイコンを選択します。
2. インテル Viiv ソフトウェアのメニュー画面が表示されます。
3. [メディア・ライブラリー] オプションを選択します。
「アップデート (設定) を選択して実行」というメッセージが表示されるまで、画面の指示に従って先に進みます。
4. [標準] または [カスタム] (あるいは [パブリック]) オプションを選択して [次へ] を選択します。

標準

インテル Viiv テクノロジー搭載 PC のマイ ドキュメントと共有ドキュメント (Windows Vista の場合は個人用およびパブリック) のフォルダーからメディアを、およびホーム・ネットワーク¹上の他のデバイスからサードパーティー・ライブラリーを自動的に追加/削除します。共有フォルダーの詳細および PC 上のメディアの保存場所については、[付録 A メディアフォルダー](#)を参照してください。[次へ] を選択して、[手順 5](#) (9 ページ) に進みます。

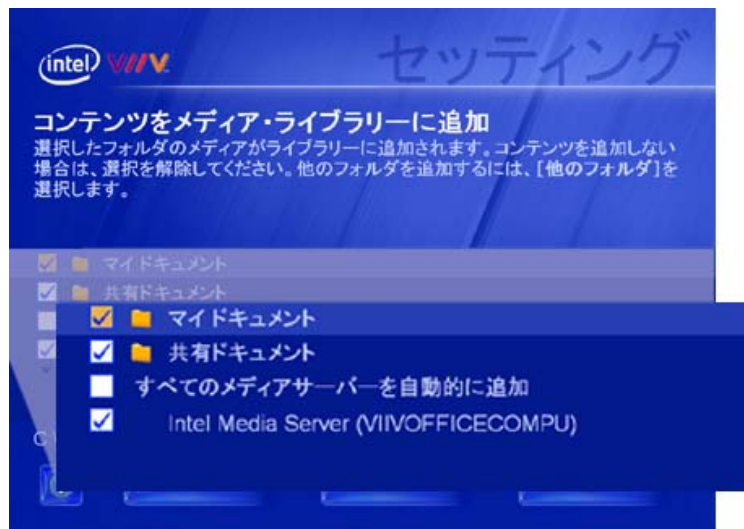
カスタム

インテル Viiv メディア・ライブラリーに追加するメディアフォルダーを指定できます。ライブラリーが検索するサーバーやフォルダーを指定したり、サードパーティー UPnP メディアサーバーやメディア・ライブラリーを追加したり、インテル Viiv メディア・ライブラリーからメディアフォルダーを削除したりすることができます。[次へ] を選択して、[手順 6](#) (9 ページ) に進みます。

(パブリック)

(Windows Vista のみ) パブリックフォルダー上のコンテンツのみを選択する場合に使用します。

5. [標準] (または [パブリック]) を選択した場合、メディアはインテル Viiiv メディア・ライブラリーに追加されます。これには数分間かかることがあります。終了したら、[完了] を選択します。
DMA に接続されているテレビからメディアにアクセスできるか確認してください。
6. [カスタム] を選択した場合、以下の画面が表示されるまで、画面の指示に従って先に進みます。
7. インテル Viiiv メディア・ライブラリーにコンテンツを追加するフォルダーの横にあるチェックボックスを選択します。また、インテル Viiiv メディア・ライブラリーからコンテンツを削除するフォルダーの横にあるチェックボックスを外します。



ネットワーク上の他のフォルダーを表示するには、次の手順に従います。

- a. [他のフォルダー] を選択します。
- b. PC を選択します。
- c. ライブラリーに追加するフォルダーを選択します。サブフォルダーを表示するには、フォルダーの横にあるプラス (+) を選択して、フォルダーを展開します。最上位のフォルダーを選択すると、選択したフォルダー内のすべてのフォルダーの内容が追加されます。
- d. [次へ] を選択します。

注： ネットワーク上の PC から他のフォルダーを追加する場合は、そのフォルダーを共有する必要があります。ファイル共有の詳細は、[付録 A メディア フォルダー](#) を参照してください。

8. 設定を開始するには、[次へ] を選択します。これには数分間かかることがあります。
9. 更新が終了したら、[完了] を選択します。
DMA に接続されているテレビからメディアにアクセスできるか確認してください。

Appendix A メディアフォルダー

[標準] オプションを使用してインテル Viiv メディア・ライブラリーを設定する場合、インテル Viiv メディアサーバーは**マイ ドキュメント** (Windows Vista の場合は個人用フォルダー) 内標準のメディアフォルダーを検索します。標準のメディアフォルダーは、**ミュージック、ピクチャー、ビデオ**のフォルダーが含まれます。これらのフォルダー内のメディアがインテルでサポートされていれば、インテル Viiv メディア・ライブラリーに自動的に追加されます。

また、インテル Viiv テクノロジー搭載 PC 上の**共有フォルダー**にメディアがある場合、インテル Viiv メディアサーバーは共有フォルダー内のメディアを自動的にインテル Viiv メディア・ライブラリーに追加します。

共有に関する情報は、オペレーティング・システムのヘルプを参照してください。

また、インテル Viiv メディアサーバーが検索するフォルダーを指定することもできます。これは、インテル Viiv ソフトウェアの**[メディア・ライブラリー]**メニューから**[カスタム]**オプションを選択して行うことができます。インテル Viiv メディアサーバーが特定のフォルダーを検索するには、そのフォルダーが共有されている必要があります。

Appendix B メディアサーバーへのアクセス

デバイスを製造元提供ソフトウェアを使用して設定し、インテル Viiiv テクノロジー搭載 PC に保存されているメディアにデバイスがアクセスできるようにするには、そのデバイスをホーム・ネットワーク¹に追加した後 インテル Viiiv ソフトウェアのメニュー画面から以下の手順を行ってください。

1. **[ネットワーク・マップの表示]** を選択します。そのデバイスはマップに表示されませんが、アイコンに ? マークが付いています。
2. そのデバイスのアイコンをクリックします。
3. **[次へ]** を選択します。
4. **[承認]** を選択して **[次へ]** を選択します。
5. **[デバイスの種類]** を選択して **[次へ]** を選択します。
6. 最後に **[インテル® Viiiv™ メディアサーバーへのアクセスを許可する]** で **[はい]** を選択します。

これで、インテル Viiiv メディアサーバーからその検証済みネットワーク・デバイスにメディアを配信できるようになります。インテル Viiiv ソフトウェア画面で **[メディア・ライブラリー]** メニューを選択して、インテル Viiiv メディア・ライブラリーを更新してください。メディア・ライブラリーの更新方法は、[メディア・ライブラリーのオプション](#) (8 ページ) を参照してください。

注： ソフトウェアをアップデートしたり、新しいデバイスを追加した後、この手順を繰り返す必要があります。