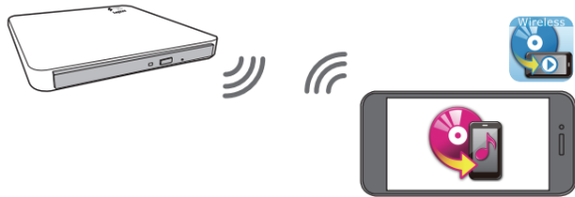


アプリ活用ガイド -Android編-

ご使用の Android 端末に専用アプリをインストールし本製品と Wi-Fi 接続することで音楽 CD の再生や取り込み・楽曲の編集をお楽しみいただけます。

あらかじめ別紙「セットアップガイド」をお読みになり、本製品と Android 端末が接続されている状態にしてください。

※新しいファームウェアがリリースされた場合、ファームウェア更新の案内がアプリ画面に表示されます。画面の指示に従い、必ずファームウェアの更新を行ってください。ファームウェアの更新を行わない場合、動作に不具合が出る可能性があります。



本製品とスマートフォン/タブレットの接続には無線電波を使用しますので、お使いの機器や電波環境によっては動作スピードが遅くなったり、動作しない場合があります。本製品は遮蔽物のない環境での利用を想定して設計されていますので、本製品とスマートフォン/タブレットは同じ部屋に設置して使用することをお勧めします。

準備編 音楽 CD の再生や録音準備をしましょう

インターネットへ接続する

5GHz 帯対応の製品をご購入のお客様
周波数を「屋内モード」に設定した場合、屋外では使用しないでください。
「屋内モード」(5GHz 帯)の W52(36.40.44.48ch)は法令により屋外で使用することは禁止されています。
本製品を屋外で使用する場合は「屋外モード」(2.4GHz 帯)をご使用ください。

① Logitec CD Ripper をタップしてアプリを起動します。

② アプリ右上の Android 標準のメニューボタンをタップし「デバイス情報」をタップします。

③ 接続中の USB/WiFi デバイスに次のいずれかのデバイスが登録されています。「LDR-PS5GWU3RWH」「LDR-PS24GWU3RWH」「LDRW-PS5GWU3VWH」デバイスが登録されていることを確認し「設定」をタップしてください。

④ 「無線設定」をタップします。

⑤ WPS 接続またはご使用のルーターを選択する画面が表示されます。

・ご使用のルータと WPS 接続をする場合は「WPS 接続」を選択します。
→⑤-1 へ

・直接ルータのパスワードを入力する場合はルーターの SSID を選択します。
→⑤-2 へ

再生・録音する CD の曲やアルバム情報取得するためにはインターネット接続環境が必要です。回線契約をしていない端末で本製品をご使用の場合は、以下の手順でインターネット接続をしてください。

⑤-1 WPS 設定画面が表示されます。ご使用の無線 LAN ルーターのランプが点滅するまで WPS ボタンを押し続けま。

ご使用のルーターにより WPS ボタンの名称 (AOSS、らくらスタート等) や場所が異なります。詳しくはご使用のルーターの取扱説明書をご参照ください。

設定画面内で周波数を選択し「設定」ボタンを押します。

⑤-2 パスワードの入力画面が表示されます。

ご使用のルーターの SSID を選択し、次の画面でご使用のルーターのパスワードを入力します。

⑥ 無線設定の画面が「(選択した SSID) に接続されています」となっていれば準備完了です。
※接続設定時には一時的に DVD ドライブとスマートフォン/タブレットの接続が切断され、自動で再接続されない場合があります。また、自動で再接続された場合でも、インターネット接続が反映されない場合があります。その場合は、スマートフォン/タブレットと DVD ドライブを接続し直してください。

活用編 ① 音楽 CD を再生しましょう

1. あらかじめ本製品に再生する音楽 CD をセットしておきます。

※CD-DA フォーマットで記録された音楽 CD の再生に対応しています。WMA、MP3 等のファイルを記録したデータ CD は再生できません。

2. Logitec CD Ripper のトップメニューから「CD プレーヤー」をタップしてください。

3. 自動的に曲情報が取得され、プレーヤー画面に切り替わり、CD の再生が開始します。



アイコン	機能
①	取得したカバーアートが表示されます。
②	再生中の曲の経過時間 / 総時間
③	再生中の曲のトラック番号 / 総曲数
④	上段:アーティスト名 / アルバム名 下段: 曲名
⑤	リピート再生ボタン 全曲繰り返し / 1 曲繰り返し / 繰り返し OFF. タップすることに切り替わります。
⑥	前後の曲にスキップします。 長押しで早戻し / 早送りします。
⑦	再生 / 一時停止ボタン
⑧	シャッフル再生ボタン タップすることに ON/OFF を切り替えます。

活用編 ② CD を録音しましょう

1. あらかじめ本製品に録音する音楽 CD をセットしておきます。
2. Logitec CD Ripper のメニューから「音楽 CD 録音」をタップしてください。

3. 曲情報がインターネット経由で取得され表示されますので「録音開始」をタップしてください。

※CD の曲情報は Logitec CD Ripper と連携している Gracenote MusicID® に登録され、録音の際に機器がインターネットに接続されていた場合に曲の情報が取り込まれます。
※曲情報が取得できない場合は「不明なアルバム」と表示されます。その場合は「録音開始」をクリックしてください。曲名は録音後にインターネットに接続して再取得を行うか、手動で入力が可能です。

※Gracenote、Gracenote ロゴとロゴタイプ、「Powered by Gracenote」ロゴ、Gracenote MusicID は、米国およびその他の国における Gracenote Inc. の登録商標または商標です。
※一部コンテンツの著作権はグレースノートもしくはコンテンツプロバイダーに帰属します。

4. 音楽データの「読み込み」が始まりエンコード前のデータが一時保存されます。「読み込み」が終わると「読み込みが完了しました」と表示されトレイが排出されます。
5. 「エンコード」が終わると「エンコードが完了しました」と表示されます。※これで録音は完了です。

※一時保存先は Android 標準のメニューボタンから「エンコード設定」を選択し「作業フォルダ」から設定が可能です。

※録音するファイルの保存先は Android 標準のメニューボタンから「エンコード設定」を選択し「アルバム保管フォルダ」から設定が可能です。

※エンコードとは読み込まれた音楽データを AAC 形式の音楽ファイルへ変換する作業です。

活用編 ③ データをバックアップしましょう

CD Ripper はスマホのデータを DVD/CD メディアにバックアップすることができます。また、バックアップデータはいつでも復元可能です。

1. あらかじめ本製品にバックアップに使用する書き込み可能な DVD または CD メディアをセットしておきます。
2. 「写真」「動画」フォルダへのアクセス許可を求めるメッセージがでたら「OK」をタップし、Logitec CD Ripper のメニューから「動画/写真」をタップしてください。

※写真、動画フォルダへのアクセス許可を求めるメッセージが表示される場合は、許可をしてください。



3. 次の画面で「バックアップ」をタップしてください。



4. バックアップ対象を「動画」または「写真」から選びます。
※両方同時にバックアップすることはできません。



5. バックアップするファイルにチェックを入れ「書き込み開始」をタップします。



6. 書き込みが実行され、完了するとトレイが排出され、以下の画面が表示されます。



7. 以上でバックアップは完了です。バックアップしたデータは「復元(リストア)」からいつでもスマホに書き戻すことができます。

CD の編集や作成、音質を設定しましょう (その他の機能)

ここでは CD Ripper で実行可能な機能をご紹介します。詳しい使い方についてはオンラインマニュアルをご参照ください。

曲情報の編集
手動で曲名、アルバム名、アーティスト名、ジャンルを編集するには、以下の手順をご参照ください。

- ・「アルバム情報の更新」左側の虫めがねのマークから、曲情報の更新が行えます。
- ・ローカル環境で CD を録音した場合でも、後からネット環境に接続することで曲情報を再取得できます。

1. CD を録音した後、Android 標準のメニューボタンから「曲情報編集モード」をタップしてください。

2. アルバム選択画面が表示されるので、編集したいアルバムを選択します。

3. アルバムの情報が一覧表示されます。編集したいアルバムまたは曲(トラック)の右側にあるアイコンをタップします。

4. トラック情報の編集(またはアルバム情報の編集)画面が表示されるので、編集したい項目の右側にあるアイコンをタップして、情報を編集します。

編集可能な項目は以下の通りです。
曲名 (TRACK TITLE)
アルバム名 (ALBUM TITLE)
アーティスト名 (ARTIST)
ジャンル (GENRE)
順番 (TRACK NUMBER)

※アルバム情報の編集を選択した場合、曲名・順番は編集できません。

5. ひとつ前の画面へ戻り、編集を反映させるために「アルバム情報の更新」をタップしてください。

音楽 CD の作成 ※音楽用の CD-R/RW をご利用ください。データ用の CD-R/RW はご利用いただけません。

ご使用の Android 端末内にある音楽ファイルを CD-R や CD-RW へ書き込み音楽 CD を作成することができます。

1. 書き込み可能な CD を挿入した後、「音楽 CD 作成」をタップしてください。
2. 画面左上「曲の追加」をタップし、追加する曲を選択します。追加した曲はドラッグで順番の入れ替えが可能です。



3. 追加したい曲をすべて選択したら、画面右下の「音楽 CD の作成」をタップしてください。



音質設定について

Android 標準のメニューボタンをタップすると、エンコードの設定と各種情報にアクセスする事ができます。

エンコード設定
5 つの設定から録音品質を選ぶことができます。
・ロスレス (FLAC Level5)
・高音質 1 (AAC-LC 320kbps)
・高音質 2 (AAC-LC 256kbps)
・通常音質 (AAC-LC 160kbps)
・容量重視 (HE-AAC 96kbps) から選択できます。

その他のメニューについて

デバイス情報: 接続しているデバイスの情報が表示されます。
ライセンス情報: ライセンス情報が表示されます。
サポート情報: 本製品のサポート情報が表示されます。
バージョン情報: アプリのバージョンが表示されます。

SD カードへの書き出しについて
音楽 CD をリッピングする際に保存先(または一時保存先)に外部メモリのフォルダを指定して、本体内の容量を消費することなく音楽データを作成することができます。設定方法についてはオンラインマニュアルをご参照ください。

音楽の再生について
録音した音楽はご使用のスマホの音楽プレーヤーからお楽しみいただけます。

docomo, Softbank の場合
アプリの一覧から標準の音楽プレーヤーアプリを選択し、録音したアルバムまたは曲を選択します。

au の場合
アプリの一覧から「LISMO Player」を選択し、録音したアルバムまたは曲を選択します。

※アプリ名称は「音楽」「ミュージック」など端末により異なる場合がございます。お持ちの端末の説明書をお読みになり、音楽の再生方法を確認してください。
※音楽プレーヤーはご使用のスマホ(端末)のデフォルトのプレーヤーをご使用ください。Google Play ストアからダウンロードした物や、デフォルト以外のプレーヤーの場合、再生がうまく行かない場合がございます。
※音楽プレーヤーによっては、1 枚のアルバムを複数のアルバムとして表示する場合があります。この場合は、別のアプリで再生してください。

Android6.0 以降の端末をご利用の場合
Android6.0 以降で搭載された OS 標準の省電力モード「電池の最適化」を有効のまま使用されている場合、一部の端末では作業中の動作速度低下および失敗の可能性があります。アプリ上に表示される案内、もしくは下記リンクにて説明している手順に従い、Logitec CD Ripper の「電池の最適化」をオフにしてください。

http://dl.logitec.co.jp/downloadfile/DL_file/LST-M/LDR-PS8WU2x_Android_V01.pdf

オンラインマニュアルについて

Logitec CD Ripper の使用方法についてはオンラインマニュアルで詳しく説明しています。オンラインマニュアルは Android 標準のメニューボタンから参照できます。

オンラインマニュアルへは下の QR コードからも簡単にアクセスできます。



DVD 再生機能の追加について (有料オプション)

本製品では別途有料アプリ「Logitec Wireless DVD Player Plus」を購入していただくことで、DVD 再生機能を追加して楽しむことができます。

アプリは Google Play よりダウンロードしてお求めいただけます。Logitec Wireless DVD Player Plus 仕様

対応 OS
iOS9.0 以降、Android4.2.2 以降
※「Logitec CD Ripper」の対応 OS とは異なりますのでご注意ください。

対応フォーマット
DVD-video
※地上波デジタルテレビ放送などを HDD レコーダーなどで録画した (CPRM 保護) メディアや、VR モードで録画したメディアは再生できません。

対応ディスク	DVD 再生
CD-ROM	-
CD-R、CD-RW	-
DVD-ROM	○※
DVD-RAM	○※
DVD-R +R	○※
DVD-RW +RW	○※
DVD-R +R (2層)	○※

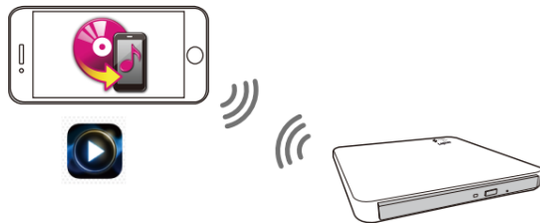
※DVD-Video 形式で記録されているメディアのみ読み込み可能です。PC 等で作成した DVD-Video は、お使いの編集ソフトによっては再生できない場合があります。

アプリ活用ガイド -iOS 編-

ご使用の iPhone、iPad に専用アプリをインストールし本製品と Wi-Fi 接続することで音楽 CD の再生や取り込み・楽曲の編集をお楽しみいただけます。

あらかじめ別紙「セットアップガイド」をお読みにになり、本製品と iPhone、iPad が接続されている状態にしてください。

※新しいファームウェアがリリースされた場合、ファームウェア更新の案内がアプリ画面に表示されます。画面の指示に従い、必ずファームウェアの更新を行ってください。ファームウェアの更新を行わない場合、動作に不具合が出る可能性があります。



本製品とスマートフォン/タブレットの接続には無線電波を使用しますので、お使いの機器や電波環境によっては動作スピードが遅くなったり、動作しない場合があります。本製品は遮蔽物のない環境での利用を想定して設計されていますので、本製品とスマートフォン/タブレットは同じ部屋に設置して使用することをお勧めします。

準備編 音楽 CD の再生や録音準備をしましょう

再生・録音する CD の曲やアルバム情報を取得するためにはインターネット接続環境が必要です。

インターネットへ接続する

回線契約をしていない端末で本製品をご使用の場合は、以下の手順でインターネット接続をしてください。

5GHz 帯対応の製品をご購入のお客様
周波数を「屋内モード」に設定した場合、屋外では使用しないでください。「屋内モード」(5GHz 帯)の W52(36.40.44.48ch) は法令により屋外で使用することは禁止されています。本製品を屋外で使用する場合は「屋外モード」(2.4GHz 帯)をご使用ください。

① Logitech CD Ripper をタップしてアプリを起動します。

② アプリ右下の「Setting」ボタンをタップします。



③ 「デバイス情報」の下にある「設定」をタップします。



④ Web ブラウザが開きますので「無線設定」をタップしてください。



⑤ WPS 接続またはご使用のルーターを選択する画面が表示されます。

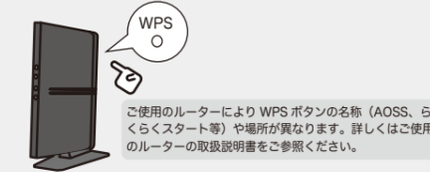


・ご使用のルータと WPS 接続をする場合は「WPS 接続」を選択します。→⑤-1 へ

・直接ルータのパスワードを入力する場合はルータの SSID を選択します。→⑤-2 へ

※接続設定時には一時的に DVD ドライブと iPhone/iPad の接続が切断され、自動で再接続されない場合があります。また、自動で再接続された場合でも、インターネット接続が反映されない場合があります。その場合は、iPhone/iPad と DVD ドライブを接続し直してください。

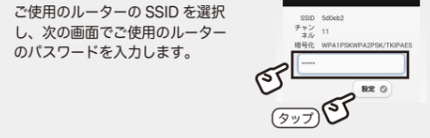
⑤-1 WPS 設定画面が表示されます。ご使用の無線 LAN ルーターのランプが点滅するまで WPS ボタンを押し続けます。



設定画面内で周波数を選択し「設定」ボタンを押します。



⑤-2 パスワードの入力画面が表示されます。ご使用のルーターの SSID を選択し、次の画面でご使用のルーターのパスワードを入力します。



⑥ 無線設定の画面が「選択した SSID に接続されています」となれば準備完了です。

活用編① 音楽 CD を再生しましょう

1. あらかじめ本製品に再生する音楽 CD をセットしておきます。
2. Logitech CD Ripper のトップメニューから「CD プレーヤー」をタップしてください。

※CD-DA フォーマットで記録された音楽 CD の再生に対応しています。WMA、MP3 等のファイルを記録したデータ CD は再生できません。



3. 自動的に曲情報が取得され、プレーヤー画面に切り替わり、CD の再生を開始できます。



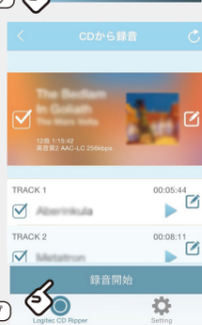
アイコン	機能
①	取得したカバーアートが表示されます。
②	上段: アルバム名 下段: アーティスト名
③	アルバム名の総曲数 / 総再生時間
④	左上: トラック番号 / 左下: 曲名 右上: 曲の総再生時間
⑤	リピート再生ボタン 全曲繰り返し / 1 曲繰り返し / 繰り返し OFF。 タップすることに切り替わります。
⑥	シャッフル再生ボタン タップすることに ON/OFF を切り替えます。
⑦	前後の曲にスキップします。
⑧	10 秒前 / 10 秒後にスキップします
⑨	再生 / 一時停止ボタン

活用編② CD を録音しましょう

1. あらかじめ本製品に録音する音楽 CD をセットしておきます。
2. Logitech CD Ripper のメニューから「録音」をタップしてください。



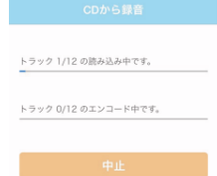
3. 曲情報がインターネット経由で取得され表示されますので「録音開始」をタップしてください。



※CD の曲情報は Logitech CD Ripper と連携している Gracenote MusicID® に登録され、録音の際に機器がインターネットに接続されていた場合に曲の情報が取り込まれます。※曲情報が取得できない場合はアルバム名が空白になります。その場合も「録音開始」をクリックしてください。曲名は録音後に「曲情報編集モード」で手動で入力できます。

活用編② CD を録音しましょう (続き)

4. 音楽データの「読み込み」が始まりエンコード前のデータが一時保存されます。「読み込み」が終わると「読み込みが完了しました」と表示されます。



5. 「エンコード」が終わると「録音が完了しました!」と表示され、トレイが排出されます。



※右のようなダイアログが表示されるので「はい」を選択し、「ELECOM Hi-Res Music Player」に曲を転送してください。録音した曲は「ELECOM Hi-Res Music Player」で再生が可能です。

※「いいえ」を選択した場合、曲は「Logitech CD Ripper」内に保存されます。iTunes のファイル共有から取り出すことができますが、端末での再生はできません。

※エンコードとは読み込まれた音楽データを AAC 形式の音楽ファイルへ変換する作業です。

※Gracenote、Gracenote ロゴとロゴタイプ、「Powered by Gracenote」ロゴ、Gracenote MusicID は、米国およびその他の国における Gracenote Inc. の登録商標または商標です。※一部コンテンツの著作権はグレースノートもしくはコンテンツプロバイダーに帰属します。

活用編③ データをバックアップしましょう

CD Ripper は iOS のデータを DVD/CD メディアにバックアップすることができます。また、バックアップデータはいつでも復元可能です。※ iCloud からデータをバックアップする場合や、接続する端末の環境によっては、表示される書き込み時間より時間がかかることがあります。

1. あらかじめ本製品にバックアップに使用する書き込み可能な DVD または CD メディアをセットしておきます。

2. Logitech CD Ripper のメニューから「動画/写真」をタップしてください。

※写真、動画フォルダへのアクセス許可を求めメッセージが表示される場合は、許可をしてください。

3. 次の画面で「バックアップ」をタップしてください。



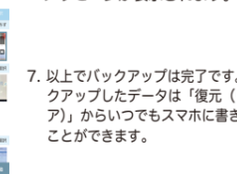
5. バックアップするファイルにチェックを入れ「書き込み開始」をタップします。



4. バックアップ対象を「動画」または「写真」から選びます。※両方同時にバックアップすることはできません。



6. 書き込みが実行され、完了するとトレイが排出され書き込み完了のメッセージが表示されます。



7. 以上でバックアップは完了です。バックアップしたデータは「復元 (リストア)」からいつでもスマホに書き戻すことができます。

CD の編集や作成、音質を設定しましょう (その他の機能)

音質設定とその他のメニューについて

Logitech CD Ripper をタップしてアプリを起動し、アプリ右下の「Setting」ボタンをタップすると、エンコードの設定と各種情報にアクセスする事ができます。

エンコード品質

- 5 つの設定から録音品質を選ぶことができます。
- ・ロスレス (ALAC)
 - ・高音質 1 (AAC-LC 320kbps)
 - ・高音質 2 (AAC-LC 256kbps)
 - ・通常音質 (AAC-LC 160kbps)
 - ・容量重視 (AAC-LC 96kbps)



音量の自動調整: CD 作成時の音量を自動的に調整します。
デバイス情報: 接続しているデバイスの情報が表示されます。
ファームウェア情報: ファームウェアのバージョンが表示されます。
ライセンス: ライセンス情報が表示されます。
サポートページ: 本製品のサポート情報が表示されます。
バージョン: アプリのバージョンが表示されます。

オンラインマニュアルについて

Logitech CD Ripper の使用方法についてはオンラインマニュアルで詳しく説明しています。オンラインマニュアルは Logitech CD Ripper のメインメニューから参照できます。

オンラインマニュアルへは下の QR コードからも簡単にアクセスできます。



ELECOM Hi-Res Music Player について

本製品で録音した音楽は、「ELECOM Hi-Res Music Player」で編集や再生、音楽 CD への書き出しが可能です。

アプリの起動と再生

ハイレゾのアイコンをタップするとプレイリストが表示されます。画面下部でアーティストや曲、アルバム別に表示を変更できます。音楽は、iTunes で取り込まれた物も含め iOS 内の全ての楽曲が再生可能です。また、プレーヤー上部にある HD/APP タブをタップすると「Logitech CD Ripper」で取り込んだ曲が表示されます。



※「Logitech CD Ripper」で取り込んだ音楽はハイレゾ音源には変換されません。

音楽 CD の作成

※音楽用の CD-R/RW をご利用ください。データ用の CD-R/RW はご利用いただけません。音楽 CD はプレイリスト、アルバムまたはアーティストから作成が可能です。本製品に書き込み可能な CD メディアをセットした後、CD に書き込みたい項目を選択し、メニューボタンをタップして「音楽 CD 作成」をタップしてください。CD に書き込む曲の一覧が表示されるので、右上の「送信」をタップします。「AirDrop で共有」のメッセージが表示されるので、その下に表示されている Logitech CD Ripper アプリのアイコンを選択してください。アプリが「Logitech CD Ripper」に切り替わります。書き込みたい曲を選択後、右下の「書き出し」を押すと CD 作成が始まります。



アルバム情報の編集・曲情報の再取得

アルバム情報の編集では、プレイリスト、アルバムまたはアーティスト情報の編集が可能です。編集を行いたいアルバム、またはアーティストを選択した後、メニューボタンをタップして「アルバム情報編集」をタップしてください。



「AirDrop で共有」のメッセージが表示されるので、その下に表示されている Logitech CD Ripper アプリのアイコンを選択してください。アプリが「Logitech CD Ripper」に切り替わります。

編集画面右側に表示されるアイコンをタップして編集したあと、「保存」を押せば編集完了です。右上の再読み込みマーク (🔄) からは曲情報の再取得ができます。



曲の歌詞を検索

再生中の画面から、曲の歌詞を簡単に検索できます。※歌詞の検索にはインターネット接続環境が必要です。



DVD 再生機能の追加について (有料オプション)

本製品では別途有料アプリ「Logitech Wireless DVD Player Plus」を購入していただくことで、DVD 再生機能を追加して楽しむことができます。

アプリは App Store よりダウンロードしてお求めいただけます。

Logitech Wireless DVD Player Plus 仕様

対応 OS
iOS9.0 以降、Android4.2.2 以降
※「Logitech CD Ripper」の対応 OS とは異なりますのでご注意ください。

対応フォーマット
DVD-video
※地上波デジタルテレビ放送などを HDD レコーダーなどで録画した (CPRM 保護) メディアや、VR モードで録画したメディアは再生できません。

対応ディスク	DVD 再生
CD-ROM	-
CD-R、CD-RW	-
DVD-ROM	○※
DVD-RAM	○※
DVD-R+R	○※
DVD-RW+RW	○※
DVD-R+R (2層)	○※

※ DVD-Video 形式で記録されているメディアのみ読み込み可能です。PC 等で作成した DVD-video は、お使いの編集ソフトによっては再生できない場合があります。