

LPTU

魅せるガード！ここに誕生！！



守る！売る！広げる！

ビデオコンテンツのベストパートナー

WeBro
Let's enjoy together with WeBro International

デジタルコンテンツの「保護（コピーガード）」と「拡販（再販・誘導）」の両立を実現した新コーデック搭載！

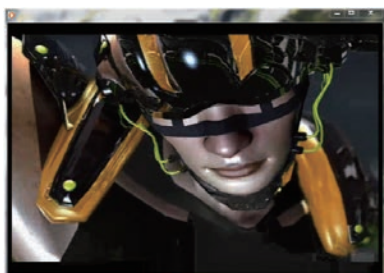
デジタルコンテンツの販売は年々増加していますが、売上の一歩の妨げとなっているのが不正コピー。LPEGは、**世界で初めて、コピーされても販売促進に繋がる唯一の新方式コーデックを実現しました。**再生時には消費者の購買意欲をわかせるために30%程度視聴できる映像が見れます。欲しいと思えば、ビデオ再生時に表示されるPR枠をクリックすれば、その場で購入（クレジットカード決済）、決済が終われば何とその場でスクランブルが解除されます。更にそのファイルを第三者にコピーした際、コピー先では同じくスクランブル（プロテクト）がかかった状態になり、同じく購入すれば解除される仕組みです。例えば1000本無断コピーされたとしても、逆に売上に反映されるのです。LPEGは世界で初めてビデオファイルの一人歩きを最良の方法で阻止することを実現しました。**コピーされたら「終わり」ではありません。「始まり」なのです。**

メーカ保護と消費者サポートの実現！、全く新しい方式です。

不正コピーされると映像にはスクランブルが！しかし購入すればスクランブルが解除される仕組みです。



コピー時もしくは未購入時はスクランブルで再生（音声も途切れる仕組みです）



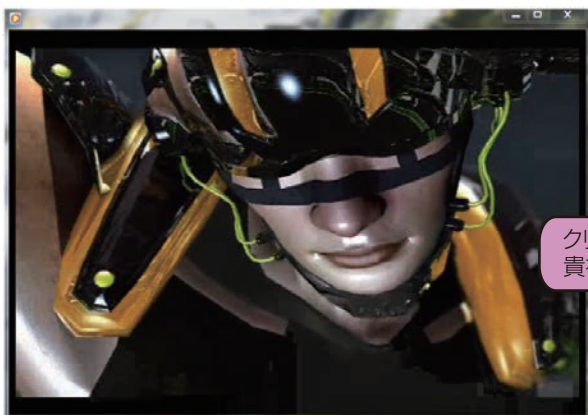
購入することで、スクランブルが解除されます。購入は右PRウインドウをクリックするだけ！

今、メーカの一番の悩みは不正コピーでしょう。見れないからプロテクトを解除する・・・イタチごっこになっているのが現状です。LPEGでは、コピーされると必ず映像にスクランブル（プロテクト）がかかり、ある程度の映像を見せることで購買意欲を沸かせて、購入まで誘導することができます。

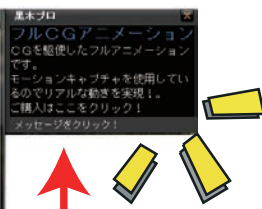
情報ウインドウが顧客を逃がさない！

ユーザーがビデオを再生した際、メッセージ枠が自動で表示。貴社のPRから作品説明、ご自由にいつでも最新情報を流す事が可能です。また、PR枠をユーザがクリックすることで貴社の指定したホームページ等へ発誘導！消費者にとっても、誰の作品なのか？どこが作ったモノなのか？また他にシリーズがあるのか？などの疑問をなくし、ビデオ再生と同時に一目瞭然です。

再生映像



PR& 誘導ウインドウ



クリックで購入もしくは貴社のウェブページに誘導！

映像の所在を明確にする

- ☆「この人、誰だっけ？」「これ欲しいけど、どこで買えるの？」といった問題を解決！
- ☆興味を示したユーザーがクリックするので高い購買率！
- ☆認証前の状態（購入前の状態）でもPRウインドウは表示しますので、購買意欲アップ！
- ☆作品やサンプルはコピーされても売上げに期待できる世界初の仕組みです
※不正コピーされた場合は、購入されるまでスクランブルは解除されません。

自主作成ビデオでも簡単に即売可能！

既に保有されている映像でも、新規でその場で録画された映像でも即販売が可能となります。バンド（音楽）・お笑い・グラビアアイドルその他WEBカメラ等で録画した動画をタレントさんご自身で簡単に登録・販売できるのです。消費者は、通常のDVD等で見えるイメージとはまた異なった新しいイメージを広げ、タレントさんと、より身近な存在として拡販・アプローチが可能となるのもLPEGだからこそ実現したのです。

音楽番組
インディーズミュージシャンなど、隠れた才能を披露しては？


お笑い
ショートコントなど、生のお笑いをお届けできます！

グラビアアイドル
ファンに向けて、一般作では出せない本当の魅力を発信！

スポーツ
未公開のプライベート映像や、練習時の映像でもファンには宝物！

教育・ホビー
様々な教育・カルチャー映像などを一般もしくは会員向けに配信！グッズとの連動もLPEGでは可能なので、きっと喜ばれるのは！

ビデオニュース
ビデオカメラで撮影されたニュースなどを、その場で登録・配信！リアルな映像は、様々な人を感動させるられるのでは。



LPEGは、個人・企業問わず世界中に映像配信を簡単に実現！自社タレントの努力を無駄にしないで活性化させるツールです。

「いつ」「誰が」「何を」購入したかの情報を明確に管理

販売に関しての集計も、常にリアルタイムで詳細確認が可能です。「直接売れたのか？」「アフィリエイトが販売したのか？」「コピーされて販売したのか？」これらの集計の詳細をリアルタイムに表示。また、貴社のタレント別・参加企業別での個別集計も可能！細かな費用まで集計するので、無駄なく効率的な販売と無駄の無い経費で運用が可能です。

各種集計			
動画再生確認利用状況集計			
現在 2011年6月01日 00:00:00 ~ 2011年9月01日 00:00:00 分表示中			
経登録タイトル数	1	タイトル	
アフィリエイトタイトル数	1	タイトル	
削除リスト入ファイル	2	タイトル	
完全削除済みファイル	431	タイトル	
売上			
項目	金額	件数	
対象月内ダイレクト販売	0円	0件	詳細▶▶
対象月内LPEG決済販売	6200円	9件	詳細▶▶
対象月内アフィリエイト販売(LPEG決済利用)	0円	0件	詳細▶▶
合計	6200円	9件	
ご請求額			
項目	金額	レート	
対象月内登録手数料(ダイレクト販売分)	0円	15%	詳細▶▶
対象月内登録手数料(LPEG販売分)	930円	15%	詳細▶▶
対象月内LPEG決済手数料	620円	10%	詳細▶▶
対象月内マスターファイルDL手数料	100円	10%	詳細▶▶
対象月内アフィリエイト費(LPOINTユーザー分)	円	個別	詳細▶▶

LPEG決済販売一覧(詳細)			
2011年5月01日 00:00:00 ~ 2011年6月01日 00:00:00 分表示中			
対象月内LPEG決済販売総数 10件 ファイル数 10件			
表示件数全12件中 1 ~ 12件目			
ユーザーNo.	販売件数	販売金額	確認日時
000045	1件	500円	05-25 15:01:39
000008	1件	1000円	05-25 19:24:42
000008	1件	2000円	05-23 18:17:58
000045	1件	1000円	05-21 14:22:58
000045	1件	100円	05-20 15:31:37
000045	1件	1000円	05-20 14:29:42
000045	1件	2000円	05-19 14:35:22
000045	1件	1000円	05-17 16:40:02
000045	1件	100円	05-16 19:15:04
000045	1件	1000円	05-12 19:03:26
000045	1件	1000円	05-12 18:50:28
000045	1件	1000円	05-11 11:02:10
	10件	10600円	

売上ファイル管理・費用明細



管理等は全て専用アプリ（DREC）で超簡単管理！面倒なWEBサイトをわざわざ開く必要はありません！

販売のためのサーバー構築など不要！ 負担を限りなく0にしました

ホームページがあるメーカー様は単にLPEG販売用で用意される販売ページをリンクするだけ。
もしくはブログなどからでもリンクするだけでも映像販売が容易に実現します。

(登録会社毎に専用の販売マイページをご用意されます)

既にダウンロードサイトを運用されておられるメーカー様も、配信用の管理者などで毎月の固定経費を大幅に削減し、かつ売上げ管理も従来より、より明確にしかも簡単に！

コスト削減するだけでなく、より販売を協力的にサポートします！



簡単運用で経費大幅節減！

専用の販売マイページをご用意しますので、自社のホームページ等からリンクするだけです！
たったこれだけで、貴社の専用ダウンロードサイトが完結します。

さらに・・・

無制限に広がる貴社の映像販売店！



ファンの方でも貴社のビデオを簡単販売！

貴社の映像はどなたでも簡単に再販することが可能。
消費者も簡単な登録で、貴社のコンテンツを自由に販売が可能となります。
ファンの方や出演者、趣味の方などなど無限に広がる販売を全て自動管理！
販売は各個人のブログや掲示板等でも可能なので、企業だけでなく、個人含めどなたでも貴社ビデオを再販することができるのです。

LPEG配信登録基本スペック

プロテクト方式	独自LPEG方式	コピー再販制限	無制限
課金方式	クレジットカード	動画再生時間制限	60分程度
LPEG利用料	～15%	映像登録方式	専用アプリケーション
カード決済手数料	～10%	対応プレーヤ	WMP, GOM
データお預かり料	～10%	対応ブラウザ	WindowsExplorel, etc...
データアップ容量制限	1～2GB	対応OS	Windows VISTA, 7, 8, 8.1
販売額金額制限	0～5000円	対象コンテンツ	ほぼ全てのジャンル
アフィリエイト代	10%～30%(任意)	オプション	3D/4D(映像機器連動)

※上記手数料は、あくまでも消費者が購入時に発生しますので、毎月の固定経費等は不要です。

http://www.webro.jp/