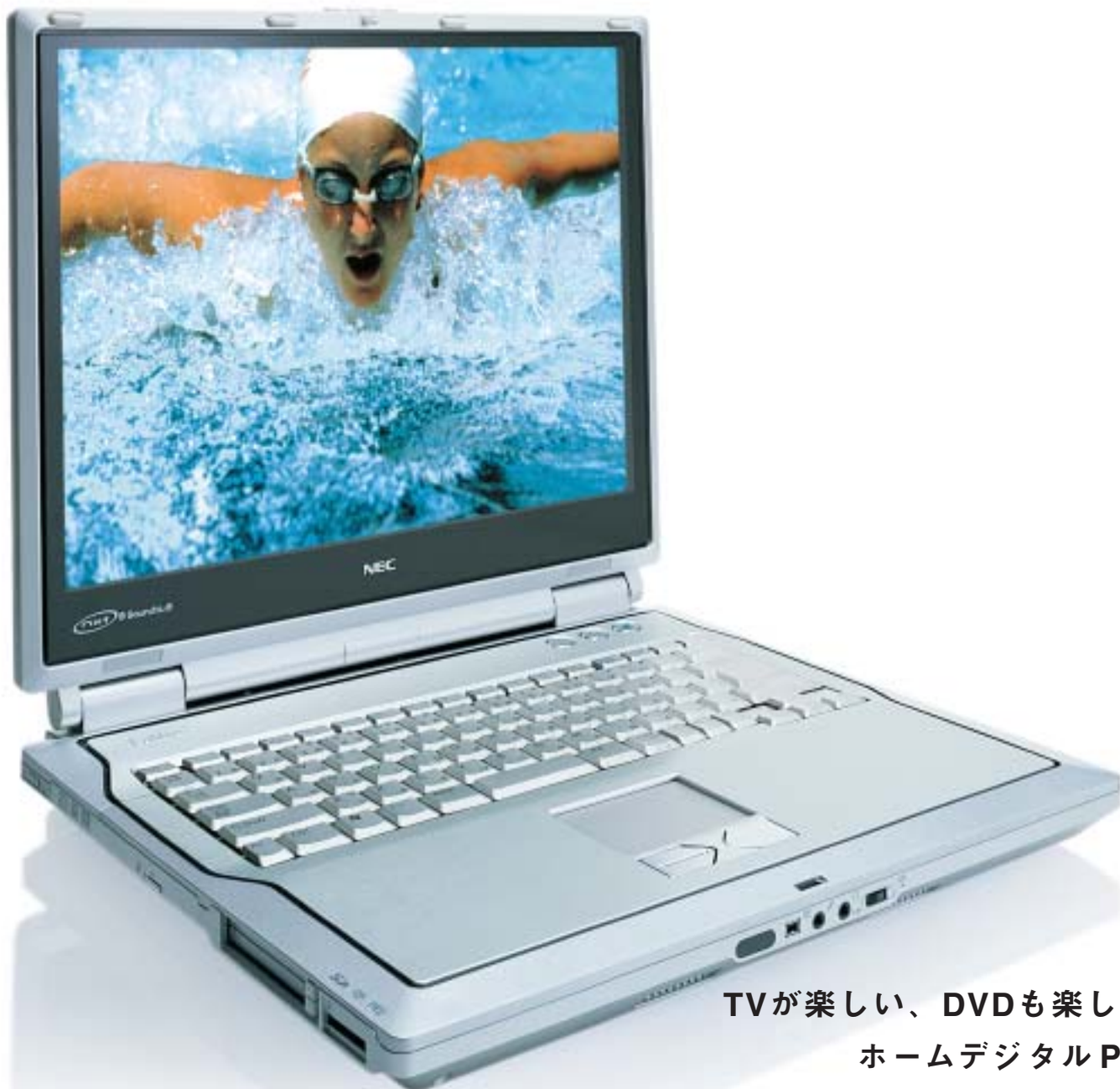


2004.5



TVが楽しい、DVDも楽しい、
ホームデジタルPC。

LaVie

<http://121ware.com/lavie/>



電話サポート・マニュアルサポート ランキング **No.1**

* 日経パソコン「パソコンサポート ランキング」
2003年9月29日号



S

映像と音のフラッグシップ・ノート



L

安心のオールインワンノート



N

2色のフリースタイルノート



RX

持ち運べるメインマシン



J

高性能モバイルノート

デジタルを知りつくした ホームデジタルの主演



*写真のパソコンはLaVie S (LS500/9DT) です。

TVをワイヤレスで楽しむ。

映像と音にこだわったLaVie Sに、ワイヤレスでTVを楽しむモデルが誕生。パソコン本体にTVアンテナケーブル接続の必要がないので、ノートパソコンらしい自由なスタイルでTVを楽しめます。



*対象モデルはLaVie S (LS500/9DT)。

[詳しくはP.18をご覧ください。](#)

新・録画生活

TVの放送時間にしばられない。見たいシーン、録りたい番組を逃さない。パソコンだからできる自在なTV機能で、今までのTVスタイルが変わります。



さかのぼり録画

見ているTV番組の残しておきたいシーンを最大90分前まで戻って録画できる。

追っかけ再生

電子番組表 (EPG)

*対象モデルはLaVie S (LS500/9DT)。

[詳しくはP.18-19をご覧ください。](#)

NECが提案する は「ラヴィ」。



映像と音のフラッグシップ・ノート

LaVie^S



06

安心のオールインワンノート

LaVie^L



08

2色のフリースタイルノート

LaVie^N



12

持ち運べるメインマシン

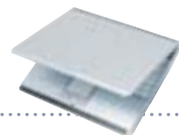
LaVie^{RX}



14

高性能モバイルノート

LaVie^J



16

 TV 18

 DVD 20

 写真 22

 音楽 23

 ホームネットワーク 24

安心サポート 26

オプション 28

ソフトウェア 30

仕様一覧 34

エコロジー 37

ラインアップ 38

もっと手軽に、もっといろいろ、DVD作成。

DVDは“見る”だけでなく、これからは“作る”時代。
LaVieならではの多彩な機能で、手軽にDVD作成が楽しめます。

パソコンに録画した
TV番組を保存する

デジタルビデオカメラ映像を
キレイに残す

アナログビデオの
撮影映像をデジタル化

あなたの演出で
オリジナルDVDを作成

*機種によりできることが異なります。

詳しくはP.20-21をご覧ください。

商品のより詳しい情報はホームページをご覧ください

<http://121ware.com/lavie/>

機能で、心地よさで、スタイルで選ぶ。
あなたに「ぴったり」のラヴィをご紹介します。



LaVie **S**



LaVie **L**
スタンダードオールインワンタイプ



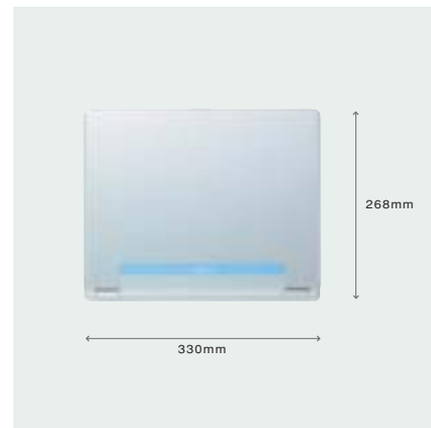
LaVie **L**
ベーシックスリムタイプ



臨場感あふれる
映像と音を楽しめる。
最先端テクノロジーを凝縮した
フラッグシップ・ノート。



明るさと鮮やかさがきわだつ、
新「スーパーシャインビューEX液晶」
採用*1高性能ノート。 *1:LL970/9Dは除く。



はじめてでも
安心の工夫と機能。
DVDも作成できる充実の基本性能。



LaVie



LaVie **N**



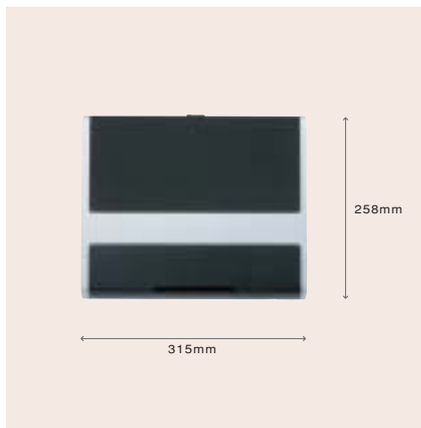
LaVie **RX**



LaVie **J**



選べる2色のボディ、
「充電機能付きスタンド」新採用。
持ち出す、充電する、
スタンドに載せたまま使う、
フリースタイルノート。



卓越した基本性能と
使いやすさ。
持ち運べるメインマシンへ、
新世代スリムノート。



モバイルシーンを加速する、
こだわりの高性能。
プロフェッショナル・スマートモバイル。



N

詳しくは **P.12-13**



RX

詳しくは **P.14-15**



J

詳しくは **P.16-17**

LaVie

S

ラヴィス

<http://121ware.com/lavie/s/>

商品の詳しい情報はホームページをご覧ください

臨場感あふれる映像と音を楽しめる。

最先端テクノロジーを凝縮したフラッグシップ・ノート。



SoundVu®



LS830/9D

Microsoft® Windows® XP Home Edition

- [ディスプレイ] 15型 (XGA) / スーパーシャインビュー-3D液晶
- [CPU] インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz
- [メモリ] 512MB
- [HDD] 約80GB
- [グラフィック] ATI社製 MOBILITY™ RADEON™ 9600 PRO
- [ドライブ] DVDスーパーマルチドライブ
- [ワイヤレスLAN] トリプルワイヤレスLAN
- [統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

SoundVu®



LS700/9D

Microsoft® Windows® XP Home Edition

- [ディスプレイ] 15型 (SXGA+) / スーパーシャインビュー-WX液晶
- [CPU] インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz
- [メモリ] 256MB
- [HDD] 約80GB
- [グラフィック] ATI社製 MOBILITY™ RADEON™ 9600 PRO
- [ドライブ] DVDスーパーマルチドライブ
- [ワイヤレスLAN] トリプルワイヤレスLAN
- [統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

SoundVu®

ワイヤレス TV



LS500/9DT

Microsoft® Windows® XP Home Edition

- [ディスプレイ] 15型 (XGA) / スーパーシャインビュー-WX液晶
- [CPU] インテル® Celeron® M プロセッサ 1.20GHz
- [メモリ] 256MB
- [HDD] 約60GB
- [グラフィック] ATI社製 MOBILITY™ RADEON™ 9600 PRO
- [ドライブ] DVDスーパーマルチドライブ
- [ワイヤレスLAN] トリプルワイヤレスLAN
- [統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

ワイヤレスでTVを見る、録る
「AirTV」モデル (LS500/9DT)。

LS500/9DTに、ワイヤレスでTVを楽しめるTVチューナユニット「AirTV」を標準添付しました。TVの視聴や録画はもちろん、電子番組表による便利な録画予約などが可能です。



詳しくは P.18

ノートPCの枠を超えた高音質と迫力を兼ね備えたスピーカ
「SoundVu (サウンドビュー)™」搭載。

液晶前面パネル全体を振動させて音を出す、「SoundVu®」をLaVie S全モデルに採用しました。画面全体から音が広がるため、映像とセリフや効果音などが一体となったかのようなリアルな臨場感が味わえます。さらにパワフルな重低音を響かせるサブウーファも内蔵。設置場所をとる外付けスピーカなどを使うことなく、高いクオリティと迫力のあるサウンドが楽しめます。



迫力ある3D映像が未知の驚きと感動をもたらす
スーパーシャインビュー3D液晶 (LS830/9D)*1。

3D表示対応液晶ディスプレイの採用により、動画も静止画も、専用メガネなどの特別な装置なしに、3Dの奥行きのある立体的な映像の世界を体感できます。さらに、通常の写真やビデオ映像などから、3D画像や映像を作成、編集できるソフトも用意しています*2。



Copyright © IO DATA DEVICE, 2004

DigiCame3D Editor

デジタルカメラで撮影した画像の自動立体化だけでなく、各種フィルターを使った立体感のある画像編集が可能です。

*1:3D表示するためには、対応するソフトウェアが必要です。すべての映像を3D表示できるわけではありません。
*2:すべての映像・画像データを3Dデータにできるわけではありません。



© 2002-2004 SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved.
Title Design by Yoshitaka Amano

FINAL FANTASY XI

あの株式会社スクウェア・エニックスの「FINAL FANTASY XI」が感動の3D表示対応に!

- *「FINAL FANTASY XI」推奨パソコンです。
- *LS830/9Dに「FINAL FANTASY XI for Windows® ジェラートの幻影 オールインワンパック 2003」を標準添付。
- *お使いになるには、インターネットへの接続環境 (ADSLなどのブロードバンド環境をおすすめします) および「プレイオンライン」への入会が必要です。「FINAL FANTASY XI」などの有料コンテンツをご利用の場合は、所定のご利用料金が別途かかります。
- *「FINAL FANTASY XI」の3D表示特別対応期間は2005年1月末までを予定しています。最新情報は<http://121ware.com/lavie/s/>でご案内いたします。

■ 優れたパフォーマンスを発揮するCPU、「インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz」搭載。
(LS830/9D、LS700/9D)

■ 3Dゲームも快適に楽しめるDirectX® 9.0対応のグラフィックアクセラレータ、ATI社製「MOBILITY™ RADEON™ 9600 PRO」搭載。

■ あらゆるDVDフォーマット*1に対応した「DVDスーパーマルチドライブ」。

*1:カードリッジタイプのDVD-RAMは使用できません。

詳しくはP.21をご覧ください。

■ SDメモリーカード、メモリスティック*1をダイレクトにセットできる「デュアルメモリスロット」。

*1:メモリスティック PROの4ビットパラレル高速転送にも対応しています。

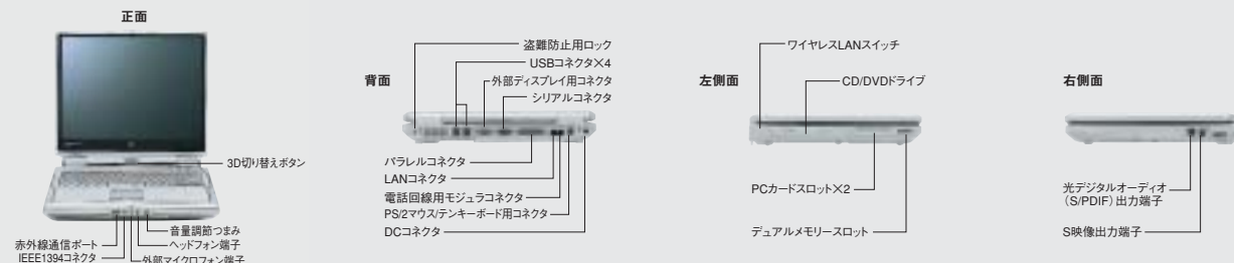
詳しくはP.22をご覧ください。

■ 無線スループットの高速化を実現する Super AG™に対応した、先進の「トリプルワイヤレスLAN」(IEEE802.11a/b/g)。

商品のより詳しい情報はホームページをご覧ください

<http://121ware.com/lavie/s/>

インターフェイス ※写真はLS830/9Dです。



LaVie



ラヴィル

<http://121ware.com/lavie/l/>

商品の詳しい情報はホームページをご覧ください

明るさと鮮やかさがきわだつ、

新「スーパーシャインビューEX液晶」採用*1高性能ノート。

*1:LL970/9Dは除く。

スタンダードオールインワンタイプ



LL970/9D

Microsoft® Windows® XP Home Edition
 [ディスプレイ] 15型 (SXGA+)/スーパーシャインビュー-WX液晶
 [CPU] インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz
 [メモリ] 512MB (デュアルチャネル対応)
 [HDD] 約80GB
 [FDD] 標準内蔵
 [グラフィック] ATI社製 MOBILITY® RADEON® 9100 IGPに内蔵
 [ドライブ] DVDスーパーマルチドライブ
 [ワイヤレスLAN] トリプルワイヤレスLAN
 [統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003



LL900/9D

Microsoft® Windows® XP Home Edition
 [ディスプレイ] 15型 (XGA)/スーパーシャインビュー-EX液晶
 [CPU] インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz
 [メモリ] 256MB (デュアルチャネル対応)
 [HDD] 約60GB
 [FDD] 標準内蔵
 [グラフィック] ATI社製 MOBILITY® RADEON® 9100 IGPに内蔵
 [ドライブ] DVDスーパーマルチドライブ
 [ワイヤレスLAN] -
 [統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003



LL770/9DT

Microsoft® Windows® XP Home Edition
 [ディスプレイ] 15型 (XGA)/スーパーシャインビュー-EX液晶
 [CPU] インテル® Celeron® M プロセッサ 1.20GHz
 [メモリ] 256MB (デュアルチャネル対応)
 [HDD] 約60GB
 [FDD] 標準内蔵
 [グラフィック] ATI社製 MOBILITY® RADEON® 9100 IGPに内蔵
 [ドライブ] DVDスーパーマルチドライブ
 [ワイヤレスLAN] -
 [統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003



LL750/9D

Microsoft® Windows® XP Home Edition
 [ディスプレイ] 15型 (XGA)/スーパーシャインビュー-EX液晶
 [CPU] インテル® Celeron® M プロセッサ 1.20GHz
 [メモリ] 256MB (デュアルチャネル対応)
 [HDD] 約60GB
 [FDD] 標準内蔵
 [グラフィック] ATI社製 MOBILITY® RADEON® 9100 IGPに内蔵
 [ドライブ] DVDスーパーマルチドライブ
 [ワイヤレスLAN] -
 [統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

はじめてでも安心の工夫と機能。
DVDも作成できる充実の基本性能。

ベーシックスリムタイプ



LL500/9D



Microsoft® Windows® XP Home Edition
[ディスプレイ] 15型(XGA)/スーパーシャインビュー液晶
[CPU] モバイルAMD Athlon® XP-M プロセッサ 2200+
[メモリ] 256MB
[HDD] 約60GB
[ドライブ] DVDスーパーマルチドライブ
[統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

LL350/9D



Microsoft® Windows® XP Home Edition
[ディスプレイ] 14.1型(XGA)/スーパーシャインビュー液晶
[CPU] モバイルAMD Athlon® XP-M プロセッサ 2200+
[メモリ] 256MB
[HDD] 約40GB
[ドライブ] DVDマルチドライブ
[統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

* 写真のデジタルカメラはIXY DIGITAL 30a(別売)です。
キヤノンお客様相談センター 全国共通電話番号0570-01-9000(商品該当番号:71)
受付時間[平日]9:00~20:00 [土・日・祝]10:00~17:00(1/1~1/3は休ませていただきます)

スタンダードオールインワンタイプ

約1.6倍鮮やかさがアップした「スーパーシャインビューEX液晶」。

スーパーシャインビュー液晶に比べ、約1.6倍*1の色度域アップを実現した「スーパーシャインビューEX液晶」を新たに採用*2。明るだけでなく、さらに赤、青、緑などの色鮮やかさがきわだつ液晶です。

*1:15型スーパーシャインビュー液晶:約45%に対し、スーパーシャインビューEX液晶:約72%の高い色度域を実現。

*2:LL900/9D、LL770/9DT、LL750/9Dで採用。

スーパーシャインビュー液晶



スーパーシャインビューEX液晶



※効果をわかりやすくするためのイメージです。

スタンダードオールインワンタイプ

ベーシックスリムタイプ

DVDを見る、オリジナルDVDが作れる。

DVDビデオを見ることはもちろん、画像や映像をDVDにキレイに残せるDVDドライブを装備。「DVDスーパーマルチドライブ」は、DVDメディアの種類*1を気にせず使えます。LL350/9DにはDVD-RAM*1とDVD-R、DVD-RWが使える「DVDマルチドライブ」を搭載しています。

*1:カートリッジタイプのDVD-RAMは使用できません。

詳しくは P.20



スタンダードオールインワンタイプ

3Dゲームも楽しめる高性能。

高速処理と省電力機能を発揮するCPUと、DirectX® 8.1に対応した高性能グラフィックアクセラレータを搭載。メインメモリは高速アクセスを実現するPC2700対応デュアルチャネルメモリを搭載しているため、高度な性能を要求する3Dゲームを楽しむことができます。



FINAL FANTASY XII
株式会社スクウェア・エニックスの「FINAL FANTASY XII」も快適にプレイすることができます。

© 2002-2004 SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved.
Title Design by Yoshitaka Amano

※「FINAL FANTASY XII」の動作認定パソコンです(スタンダードオールインワンタイプ全モデル)。「FINAL FANTASY XII」は添付していません。

スタンダードオールインワンタイプ

TVモデルを用意 (LL770/9DT)。

LL770/9DTにTVチューナを標準搭載。TV受信/録画ソフト「WinDVR®」を使用して、気軽にTVの視聴/録画を楽しむことができます。



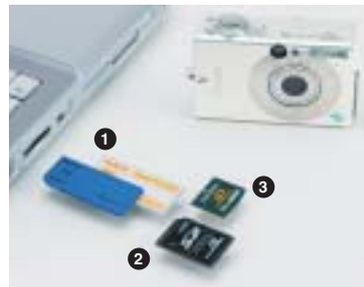
Copyright © 2004 InterVideo Inc. All rights reserved.
WinDVR®

*P.31もご覧ください。

スタンダードオールインワンタイプ

スムーズなデジカメ連携が可能な「トリプルメモリスロット」を搭載。

さまざまなメモリーカードを使うことができる「トリプルメモリスロット*1」により、デジカメ画像がダイレクトに取り込めます。



- ① メモリスティック*2
メモリスティック PRO
- ② SDメモリーカード*3
- ③ xD-ピクチャーカード

*1:メモリスティック、メモリスティック PRO、SDメモリーカード、xD-ピクチャーカードに対応。

*2:メモリスティックにつきまして、詳しくは下記のサイトをご覧ください。<http://www.memorystick.com>

*3:SDメモリーカードに関するお問い合わせは、ナショナル・パナソニックお客様相談センター-0120-878-365(受付:9:00~20:00)まで。
<http://panasonic.jp/sd/>

スタンダードオールインワンタイプ

ベーシックスリムタイプ

わかりやすい動画でパソコンを学べる「DVDステーション」を標準添付。

ムービーや音楽を楽しみながらパソコンの基本操作が身につく頼れる「DVDステーション」。デジカメ活用やビデオ編集などテーマ別にやりたいことがわかる内容や、パソコン上達へのサポートが満載の頼れるパートナーです。



DVDステーション

スタンダードオールインワンタイプ

ベーシックスリムタイプ

わかりやすいマニュアル添付。

親切でいねいなマニュアルがあるから、パソコンのスタートも安心です。困ったときの解決方法や、パソコンの活用方法がわかる「活用ブック」でマニュアルでもサポートは万全です。



※「TVモデルガイド」はLL770/9DTのみ添付。

※日経パソコン「パソコン・サポート ランキング」2003年9月29日号

スタンダードオールインワンタイプ

ベーシックスリムタイプ

無理なくパソコン操作が身につく「パソコンのいろはII」。

日本語の入力方法、Windows、インターネットやメールの基本操作などが無理なく身につく「パソコンのいろはII」。はじめての方でも基礎からしっかりマスターできます。



パソコンのいろはII

スタンダードオールインワンタイプ

ベーシックスリムタイプ

充実のサポート体制。

インターネットや電話による質問・相談・故障診断など、あなたの「困った」を親切に解決します。NECならではの安心サポートで、パソコンライフを充実の体制でバックアップします。

※日経パソコン「パソコン・サポート ランキング」2003年9月29日号



スタンダードオールインワンタイプ

ベーシックスリムタイプ

使いやすさにも配慮してマウスを標準添付。

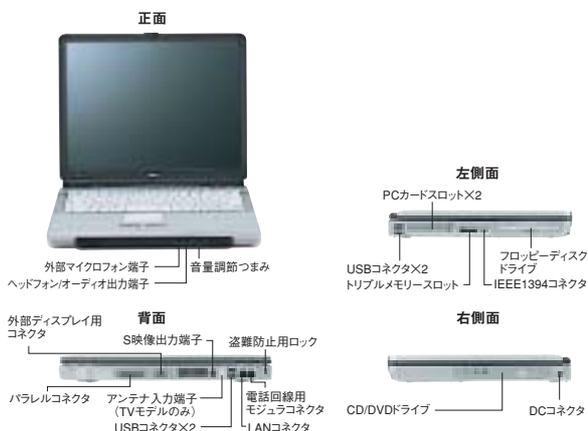
買ったその日からパソコンを快適に使っていただくために、光センサーUSBマウスを標準添付しました。



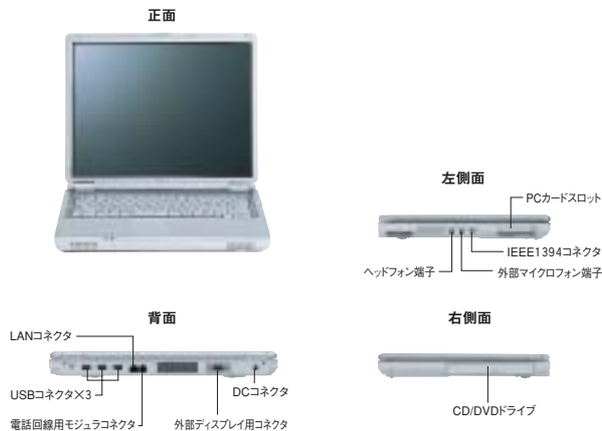
商品のより詳しい情報はホームページをご覧ください

<http://121ware.com/lavie/l/>

インターフェイス (スタンダードオールインワンタイプ)



インターフェイス (ベーシックスリムタイプ) ※写真はLL500/9D



LaVie

N

ラヴィン

<http://121ware.com/lavie/n/>

商品の詳しい情報はホームページをご覧ください

選べる2色のボディ、「充電機能付きスタンド」新採用。

持ち出す、充電する、スタンドに載せたまま使う、フリースタイルノート。



LN500/9DW LN500/9DB

Microsoft® Windows® XP Home Edition

[ディスプレイ] 12.1型ワイド(WXGA)/スーパーシャインビュー液晶

[CPU] インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz

[メモリ] 256MB

[HDD] 約60GB

[ドライブ] スロットインDVDスーパーマルチドライブ

[ワイヤレスLAN] デュアルモードワイヤレスLAN

[統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

LN300/9DW LN300/9DB

Microsoft® Windows® XP Home Edition

[ディスプレイ] 12.1型ワイド(WXGA)/スーパーシャインビュー液晶

[CPU] インテル® Celeron® M プロセッサ 1.20GHz

[メモリ] 256MB

[HDD] 約40GB

[ドライブ] スロットインDVDスーパーマルチドライブ

[ワイヤレスLAN] デュアルモードワイヤレスLAN

[統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

好みに合わせて選べる2カラー

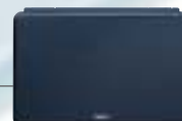
Frosty Pearl White

フロスティパールホワイト
LN500/9DW LN300/9DW



Misty Blue Black

ミスティブルブラック
LN500/9DB LN300/9DB



パソコンの新しいスタイルを生み出した新発想スタンド。

収納や充電が自由、インターネットが自由。
パソコンを楽しむスタイルの自由さが、さらに新しい。
「充電機能付きスタンド」で実現する“フリースタイルノート”という新発想。

スタンドに載せたままDVDやインターネットが楽しめる。

パソコンを「充電機能付きスタンド」に載せたまま液晶を開くことができ、
DVD映像やインターネットを見やすいアングルで楽しめます。

「充電機能付きスタンド」で、
収納も、充電も、スマートになる。

すっきりと収納でき、同時に充電も可能な「充電機能付きスタンド」を標準添付しました。



■ 部屋の好きな場所で、ACアダプタを使わず自由に楽しめる約4.7時間*1の長時間駆動。 *1:LN500/9DW、LN500/9DBの場合。

■ インターネットもケーブルいらずの「デュアルモードワイヤレスLAN」(IEEE802.11b/g)。

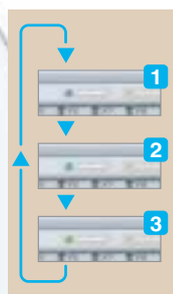
いつでも心地よく快適に…。使いやすさをカタチにしました。

液晶を開くところからしまうまで、
いろいろな場面での使いやすさをカタチにしたLaVie N。
使うほどに便利さ、心地よさ、快適さを実感できます。

クリアな映像を表示する
12.1型ワイド「スーパーシャインビュー」液晶。

DVD映像やデジカメ写真など、美しく鮮明に表示します。

使い方に合わせてバッテリーを
効率よく使える「おでかけボタン」。



ワンタッチでバッテリーの省電力設定が可能な「おでかけボタン」。ボタンを押すごとにバッテリー消費モードとボタン表示色が変わります。

- 1 「バッテリーの最大利用」モード
- 2 「DVD/ゲーム」モード
- 3 「音楽鑑賞」モード



メディアの出し入れがスムーズな
「スロットインDVD
スーパーマルチドライブ」。



ディスクトレイが飛び出さないので、CD/DVDメディアをスマートに出し入れできる、スロットイン方式を採用しています。

ワンタッチでCD/DVD再生を
楽しめる「インスタント機能」。

「QuickStartボタン」を押してディスクを挿入するだけで、Windowsを起動せず
にすばやくCD/DVDを再生できます。



使うときはいつでもワンプッシュで画面がオープン。

ワンプッシュで液晶画面のロックがはずれるボタンを採用。スタンド側にもボタンがあるので、いつでもスマートに画面を開くことができます。



■ コンパクトボディでも見やすくタイピングしやすい「フルサイズキーボード」。

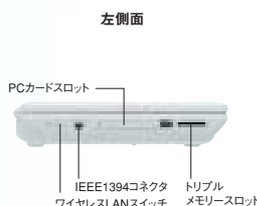
* すべての文字キーを19mmピッチで統一。文字キー以外では一部キーピッチの短い部分があります。

■ パソコン操作に便利な「光センサーUSBミニマウス」を標準添付。

■ SDメモリーカード、メモリースティック、xD-ピクチャーカードが使える「トリプルメモリースロット」を搭載。デジカメとの連携もスムーズです。

インターフェイス *写真はフロスティパールホワイトモデルです。

商品のより詳しい情報はホームページをご覧ください
<http://121ware.com/lavie/n/>



卓越した基本性能と使いやすさ。
持ち運べるメインマシンへ、新世代スリムノート。



LR700/9E

Microsoft® Windows® XP Professional

[ディスプレイ] 14.1型 (SXGA+) / 低温ポリシリコン液晶
[CPU] インテル® Pentium® M プロセッサ 1.60GHz
[メモリ] 512MB
[HDD] 約80GB
[グラフィック] ATI社製 MOBILITY™ RADEON™ 9600
[ドライブ] DVDマルチドライブ
[ワイヤレスLAN] トリプルワイヤレスLAN
[統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003



LR500/9D

Microsoft® Windows® XP Home Edition

[ディスプレイ] 14.1型 (SXGA+) / 低温ポリシリコン液晶
[CPU] インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz
[メモリ] 256MB
[HDD] 約60GB
[グラフィック] ATI社製 MOBILITY™ RADEON™ 9600
[ドライブ] DVDマルチドライブ
[ワイヤレスLAN] トリプルワイヤレスLAN
[統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

高性能 & 高精細画面、優れた使いやすさでメインマシンとして使える。

高解像度SXGA+、大画面14.1型「低温ポリシリコン液晶」採用。

高解像度の14.1型「低温ポリシリコン液晶」(SXGA+:1,400×1,050ドット)を採用。細部までくっきり鮮明な画面表示により、ホームページの閲覧やデジカメ画像の表示・編集、アプリケーションソフトによる作業なども快適に行うことができます。



快適な操作性を実現する、フルサイズキーボード。

デスクトップパソコンと比較しても遜色のない使いやすさを提供する、フルサイズキーボードを採用。すべての文字キーを19mmピッチかつ3mmストロークとし、タイピング時のフィーリングにも配慮しました。



※すべての文字キーを19mmピッチで統一。文字キー以外では一部キーピッチの短い部分があります。

高度な性能を要求されるシーンで、圧倒的な処理能力を発揮。

LR700/9Eには、高速処理と省電力機能を発揮する最新のCPU「インテル® Pentium® M プロセッサ 1.60GHz」、LR500/9Dには「インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz」を搭載。グラフィックアクセラレータはATI社製「MOBILITY™ RADEON™ 9600」、64MBのビデオRAMを採用しました。さらに、大容量のハードディスクや高速データ転送が可能なメインメモリなど、卓越したCPUパワーと描画性能、それを支える高いスペックで多彩な用途にお応えします。



DVDマルチドライブを、拡張スリムベイに標準内蔵。

拡張スリムベイには、薄さ約9.5mmのDVDマルチドライブを標準内蔵。DVD-RAM^{*1}やDVD-R/RWをはじめ、



多彩なCD/DVDディスクを利用できます。また拡張スリムベイは、持ち運び際の軽量化や長時間駆動など、使用目的に合わせて使い分けすることができます。

*1:カートリッジタイプのDVD-RAMは使用できません。

デジカメなどの多彩な外部機器とも、スムーズに連携。

さまざまな外部機器とスムーズに連携するために、コンパクトフラッシュカードスロット、PCカードスロットをはじめ、デュアルメモリスロット、USB2.0×3ポート、IEEE1394など、多彩なインターフェイスを搭載しています。

スリム & ライトボディで、スタイリッシュに持ち運ぶ。



利用シーンが大きく広がる、約2.1kgのスリム & ライトボディ。

LaVie RXは、拡張スリムベイ構造の採用により、標準搭載のDVDマルチドライブを拡張スリムベイカバー(標準添付)に交換すれば約2.1kgに軽量化が可能です。また、315(W)

×258(D)×29.7~37(H)mmのコンパクトサイズも実現。さらに専用のソフトケースも標準添付しています。



長時間の外出も安心の、ロングライフバッテリー。

外出先でも余裕を持って使えるように、省電力化を追求した標準約4.7時間のバッテリー駆動を実現。さらに、別売のバッテリーパック(L)、セカンドバッテリーパックを利用すれば、最大約9.4時間もの長時間駆動が可能になります。

ワイヤレスでアクセス可能な、トリプルワイヤレスLAN内蔵。

ブロードバンドにワイヤレスでアクセスできる先進の「トリプルワイヤレスLAN(IEEE802.11a/b/g)」を標準内蔵。無線スループットの高速化を実現するSuper AG™にも対応し、快適な通信環境を提供します。



※LaVie RXは、「Wi-Fi®(ワイファイ) 認定を取得したワイヤレスLANモジュールを内蔵しており、同様に「Wi-Fi®」認定を取得した機器と互換性があります。実際の接続に関しては、電気通信事業法に基づき接続先が制限されています。接続確認済み製品についてはインターネット(<http://121ware.com/lavie/rx/> → 「接続環境」)をご覧ください。



商品のより詳しい情報はホームページをご覧ください
<http://121ware.com/lavie/rx/>

インターフェイス



LaVie

J

ラヴィ

<http://121ware.com/lavie/j/>

商品の詳しい情報はホームページをご覧ください

モバイルシーンを加速する、こだわりの高性能。
プロフェッショナル・スマートモバイル。



LJ700/7E

Microsoft® Windows® XP Professional

[ディスプレイ] 12.1型 (XGA) / 低温ポリシリコン液晶

[CPU] 超低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサ 1GHz

[メモリ] 256MB

[HDD] 約80GB

[グラフィック] ATI社製 MOBILITY™ RADEON™ 7500

[ドライブ] マルチブレードドライブ (CD-R/RW with DVD-ROM) 添付

[ワイヤレスLAN] トリプルワイヤレスLAN

[統合ソフト] Microsoft® Office Personal Edition 2003

モバイルシーンで機動性を発揮する、軽量・コンパクトノート。

LaVie Jは、モバイル用途での使いやすさに優れた、軽さ約1.38kg、270(W)×238(D)×16.6~26.9(H)mmのコンパクトサイズを実現。凹凸を抑え、バッグへの収納性に配慮したバンプレス設計など、デザイン面でも工夫しています。

モバイルだからこそ、優れた基本性能。

LaVie Jは、軽量コンパクト化を追求して性能面で妥協することなく、バランスの取れた高い基本性能にこだわりました。「超低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサ 1GHz」をはじめ、ATI社製のグラフィックアクセラレータ「MOBILITY™ RADEON™ 7500」、大容量約80GBの2.5型ハードディスクを搭載しています。

使いやすさにもこだわったキーボード。

デスクトップPCのキー配列に近づけたほか、文字キーすべてを17.55mmピッチのスクウェアキーに統一することにより、タイプの操作性向上を実現。また、大きく見やすい英数字フォントの採用や、文字キーとファンクションキーの間に仕切りを入れることにより、入力時のミスをおきにくくする配慮もしています。



多彩なメモリーカードが使える4in1メモリーカードアダプタ。

メモリースティックおよびメモリースティック PRO、SDメモリーカード、マルチメディアカード、スマートメディアの各種カードが利用可能な「4in1メモリーカードアダプタ」*1*2*3を標準添付。コンパクトフラッシュカードスロットと合わせ、外出先でのデータ交換やデジタルカメラからのデータ利用など、幅広くご利用いただけます。



- *1:メモリースティックにつきまして、詳しくは下記のサイトをご覧ください。
<http://www.memorystick.com>
 SDメモリーカードに関するお問い合わせ先は、ナショナル・パナソニックお客様ご相談センター0120-878-365(受付:9:00~20:00)まで。
<http://panasonic.jp/sd/>
- *2:本カードアダプタを標準添付しているLaVie Jでのみ動作する専用設計品です。他の機種では使用できません。
- *3:マニックゲートメモリースティック、メモリースティック PRO、SDメモリーカード、スマートメディアの著作権保護機能およびメモリースティック PROの高速データ転送には対応しておりません。

標準約4.5時間のロングライフバッテリー。

優れたパフォーマンスを実現しながらも、省電力設計により標準約4.5時間のバッテリー駆動を実現。さらに、別売のセカンドバッテリーパックを利用すれば、最大約10.5時間もの使用が可能です。



さまざまなワイヤレスLAN環境に対応する、トリプルワイヤレスLAN。

現在主流のワイヤレスLAN規格であるIEEE802.11a/b/g、すべてに対応した「トリプルワイヤレスLAN」を標準内蔵。液晶ディスプレイ上部にダイバーシティワイヤレスLANアンテナを配置し、受信感度の確保にも配慮。ワイヤレスLANのセキュリティ規格「WPA」にも対応しています。



※LaVie Jは、「Wi-Fi® (ワイファイ)」認定を取得したワイヤレスLANモジュールを内蔵しており、同様に「Wi-Fi®」認定を取得した機器と互換性があります。実際の接続に関しては、電気通信事業法に基づき接続先が制限されています。接続確認済み製品については、インターネット(<http://121ware.com/lavie/j/>→「接続情報」)をご覧ください。

ACアダプタ不要の外付けマルチプレードライブを標準添付。

外付けのマルチプレードライブ (CD-R/RW with DVD-ROM) を標準添付。LaVie J本体から電源供給される専用設計により、電源コンセントがない場所でもDVD再生やデータ保存などにご利用いただけます。



海外でも安心の保証サービスを提供。

LaVie Jでは、万一の故障などに備え、海外対象25か国での修理を行う「UltraCareSM International Service」を用意しています。また、海外24か国で認定取得したグローバルモデムを内蔵しています。

※ サービス内容、対象国、保守対象範囲などについての詳細は、
<http://121ware.com/lavie/j/>および
<http://121ware.com/ultracare/jpn/>をご覧ください。

商品のより詳しい情報はホームページをご覧ください
<http://121ware.com/lavie/j/>

インターフェイス





TVをワイヤレスで楽しもう。 ラヴィではじまる「新・録画生活」。

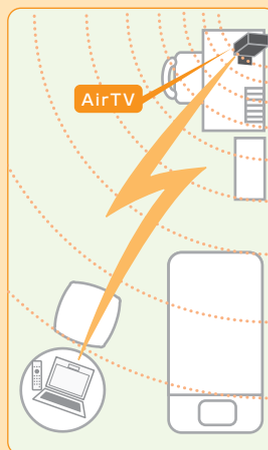
※P.18-19記載内容の対象機種はLaVie S (LS500/9DT)となります。

アンテナケーブルにしばられず、好きな場所で好きなTV番組を楽しめたら…。
思いもつかないような便利な機能で、TVライフをもっと楽しめたら…。
ラヴィではじまる、TVとの新しい付き合い方。
それは、NECが提案する「新・録画生活」。



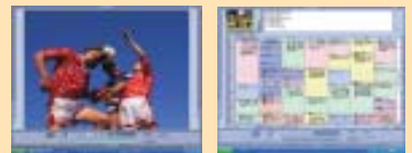
「AirTV」なら部屋中どこでも ワイヤレスでTVが楽しめます。

パソコン本体にアンテナケーブルをつなげる必要がないため、好きなTV番組を部屋の好きな場所で楽しむという、まったく新しいTVの楽しみ方を実現。チャンネルの切り替えや録画などもリモコン操作で行えます。



TV番組の視聴や録画も これからはパソコンにおまかせ。

TV視聴・録画ソフト、「SmartVision」の多彩な機能を使えば、TV番組の録画はもちろん、放送中の番組の一時停止や巻き戻し再生ができるなど、通常のTVにはない、新しい楽しみ方を実現します。



SmartVision

電子番組表

自動で取得される電子番組表^{*1}で番組の検索や録画予約を手軽に行えます。

*1:電子番組表(EPG)はテレビ朝日系列の放送局から1日10回ほど、TVの電波を通じて10分間程度送られてきます。EPGの取得には、その間受信しつづける必要があります。

※AirTVに関する詳細、注意事項などはP.35の「AirTV仕様」をご覧ください。

1 逃さず録る

録りたかったシーンまで さかのぼって録画できる

— さかのぼり録画 (タイムシフト録画) —

TVを見ている途中でその番組を録画したくなったら、録りたかったシーンまでさかのぼって録画・保存することが可能。決定的な瞬間や貴重なシーンを録り逃しません。



現在のシーン

20:35

従来のビデオでは「さっきのシーン録っておけばよかった」と思っても…ここから録画

※機能をわかりやすくするイメージです。



20:00 さかのぼって録りたいシーン

LaVieなら録画したいところから録画できる!!

※「SmartVision」で実現します。
※タイムシフトモードで視聴中の番組で可能。さかのぼれる時間は1~90分です。これは「SmartVision」の「タイムシフト可能時間」で設定した時間によります。

キーワードを指定すれば 自動的に録画してくれる

— おまかせ録画 —



条件設定画面

興味のあるジャンルや出演者などのキーワードを指定するだけで、該当する番組をパソコンが自動的に録画してくれます。

さらに「再放送」などの条件で除外設定すれば、同じ番組の録画を避けることができます。



ビデオリスト画面

録画した番組はビデオリストに自動的に登録されます。

※「SmartVision」で実現します。
※録画容量があらかじめ設定しておいたHDD容量以上になった場合は、古い録画番組から自動的に削除します。

2 楽しく見る

録画終了を待たずに 番組の冒頭から再生できる

— 追っかけ再生 —

帰宅したときに番組を予約録画中でも、録画終了まで待つ必要はありません。ハードディスクに番組を録画しながら、同時に頭出ししてすぐに再生することができます。また、追っかけ再生中に早送りして、放送中の番組に追いつくこともできます。



※「SmartVision」で実現します。

臨場感あるサウンドで TVが見られる

— SoundVu(サウンドビュー)™ —

LaVie SはTVやDVDの映像とセリフ、効果音が一体となり、迫力のサウンドで楽しめる「SoundVu®」とサブウーファを搭載。普通のTVでは味わえない臨場感を楽しむことができます。



サブウーファ

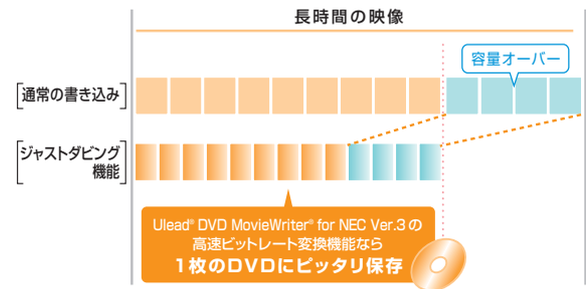
3 ピッタリ残す

長時間番組もピッタリ保存

2時間以上の映画やドラマ、スポーツ中継など、保存したい番組が1枚のDVDの容量を超えてしまう場合でも、DVD作成時、「Ulead® DVD MovieWriter® for NEC Ver.3」のジャストダビング機能なら、NEC製MPEG2エンジン「NEXTREEM-2」搭載によりデータ容量を計算しながら変換処理を行い、DVD1枚にピッタリ収まるように保存できます。しかも、画質の劣化を抑え*1、スピーディなDVD作成が可能です。

※映像の画質や時間によっては1枚のDVDに収まらない場合もあります。

*1:データ変換処理により画質が落ちる場合があります。



TV視聴・録画ソフト「SmartVision」についてはP.31をご覧ください。

DVD作りが 手軽にできる。

※P.20-21記載内容の対象機種はLaVie J (LJ700/7E)を除きます。

録画した番組の好きなシーンだけ集めてDVD編集を楽しみたい。

デジタルビデオカメラで撮影した映像を、

オリジナルDVDにして残したい。

DVD作りが、もっと自由で、身近な存在になる。

気軽にDVD作成

録画したTV番組をDVDへ

録画したTV番組を、簡単にDVDへ保存できます。添付ソフト「SmartVision」の「DVD直接書き込み」ボタンを押して、「Ulead® DVD MovieWriter® for NEC Ver.3」の「書き込み開始」ボタンをクリック、という2ステップ操作で、簡単にDVDが作成できます。

STEP 1



※P.40の「ご購入の前に」の「著作権に関するご注意」をあわせてご覧ください。
※本記載内容の対象機種は、LS500/9DTのみとなります。

STEP 2

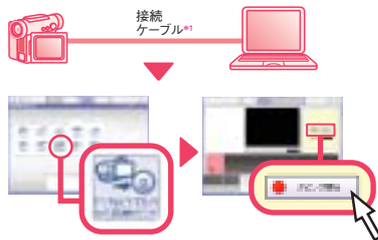


©1992-2004 Ulead Systems, Inc. All rights reserved.
Ulead® DVD MovieWriter® for NEC Ver.3

デジタルビデオカメラ映像をDVDに保存

パソコンとデジタルビデオカメラを接続すると、添付ソフト「SmartHobby」が起動し、「ダビング開始」ボタンをクリックすると、簡単にDVDに保存できます。

※1:AV機器に接続するための接続ケーブルが別途必要です。
P.40の「ご購入の前に」の「周辺機器接続について」をあわせてご覧ください。



アナログビデオをDVDに保存

VHSビデオデッキなどのアナログ機器を接続して、録りためた映像を気軽にDVDに保存できます。

※アナログ映像を取り込めるのは、LS500/9DTのみとなります。
※「SmartVision」を使用して、AirTVの外部入力端子に接続されたアナログビデオ機器の映像を録画。「Ulead® DVD MovieWriter® for NEC Ver.3」でDVD作成を行います。

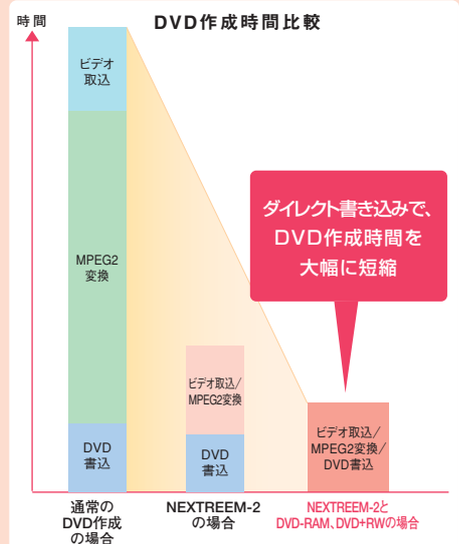


※作成したDVDは家庭用のDVDプレーヤーやDVD-ROMドライブ搭載パソコンで再生できますが、一部のDVDプレーヤーやDVD-ROMドライブでは再生できないことがあります。また、ディスクやプレーヤーの状態により再生できないことがあります。

NEC独自の技術で デジタルビデオ映像を高速ダビング

デジタルビデオカメラ映像をDVDにダビングする際、NEC製MPEG2エンジン「NEXTREEM-2」により、ビデオ取り込みとMPEG2変換を同時に行うことで、ほぼ取り込み時間だけのスピーディなDVD作成が可能。「DVDスーパーマルチドライブ」搭載モデルでは、デジタルビデオ映像をDVD-RAM^{*2}やDVD+RWにダイレクトに書き込むことができるので、DVD作成時間の大幅な短縮を実現しました。また、画質の劣化を抑えながら長時間映像をDVDに保存できる、可変ビットレート (VBR) にも対応しています。

※1: DVD作成時間はDVDメニューの内容やファイル容量により異なります。書き込み時間は映像の長さでなく、ファイル容量に左右されるため、画質によって時間が異なります。 ※2: DVD-RAMIに保存する場合には、メニュー画面を作成することはできません。



※本グラフは目安です。パソコンのスペックやDVD書き込み速度により作成時間が異なる場合があります。



こだわりDVD作成

楽しい演出のオリジナルDVD^{*1}作り

家族旅行や運動会などの思い出を記録した映像や写真を編集したり、お気に入りの音楽をBGMにしてデジカメ写真をスライドショーにしたり、あなたの演出でオリジナルDVD作りが楽しめます。DVDのコンテンツを表示するメニュー画面^{*2}も、デザインを選んで手軽に作れます。



^{*1}:P.40の「ご購入の前に」の「著作権に関するご注意」をあわせてご覧ください。 ^{*2}:DVD-RAMに保存する場合には、メニュー画面を作成することはできません。 ^{*3}:作成したDVDは家庭用のDVDプレーヤやDVD-ROMドライブ搭載パソコンで再生できますが、一部のDVDプレーヤやDVD-ROMドライブでは再生できないことがあります。また、ディスクやプレーヤの状態により再生できないことがあります。

楽しい編集機能

複数のテープに撮った映像を1本にまとめたり、不要なシーンを取り除いたり、さらに音声やBGM、静止画を後から追加するなど、見ごたえのあるムービーが作成できます。



画像効果でもっと見ごたえあるものに!

場面が変わるタイミングでフェードアウトやワイプ効果を加えることができます。

伝えたいメッセージやBGMを入れて

テロップや音楽を入れることで本格的な映像になります。

あらゆるDVDメディアに対応するDVDスーパーマルチドライブ

LaVieは、先進の「DVDスーパーマルチドライブ」を搭載^{*1}。用途に合わせたメディアの使い分けが可能です。

各DVDメディアの特長

DVD-RAM^{*2}

フロッピーディスクのような手軽さで直接データの書き込みや書き換えが可能。DVD&HDDレコーダとの連携も簡単です。

DVD+RW

ビデオテープのようにビデオ映像をダイレクトに書き込み可能。DVD+RWに対応したプレーヤで再生できます。

DVD-RW

繰り返し書き換えができるので、データをバックアップするのに便利。DVD-RWに対応したプレーヤで再生できます。

DVD+R

書き込みは1回のみ。書き換えはできないが追記は可能。一般的なDVDプレーヤ^{*3}で再生できます。

DVD-R

書き込みは1回のみ。一般的なDVDプレーヤ^{*3}で再生できます。

DVDスーパーマルチドライブ^{*1}

読み出しできるDVDとCD

DVD-RAM DVD-RW DVD-R DVD+RW DVD+R DVD-ROM CD-RW CD-R CD-ROM

作成できるDVDとCD

DVD-RAM DVD-RW DVD-R DVD+RW DVD+R CD-RW CD-R

^{*1}:LL350/9D、LR700/9E、LR500/9D、LJ700/7Eは除きます。 ^{*2}:カートリッジタイプのDVD-RAMは使用できません。 ^{*3}:作成したDVDは家庭用のDVDプレーヤやDVD-ROMドライブ搭載パソコンで再生できますが、一部のDVDプレーヤやDVD-ROMドライブでは再生できないことがあります。また、ディスクやプレーヤの状態により再生できないことがあります。



写真の楽しさが 広がる。

デジタルカメラの写真をただ残すだけでなく、
電子アルバムやシール、ポストカードや
カレンダーにしたり、パソコンならではの
写真の楽しみ方が広がります。

1 画像を取り込む

多彩なメモリーカードに対応した 写真の取り込み

SDメモリーカード、メモリースティック、xD-ピクチャーカードなど、多彩なメモリーカードに対応しています。写真データの読み込みは、各種メモリーカードをセットすると、添付ソフト「SmartHobby」で簡単に行えます。

＜メモリーカード対応表＞

	SDメモリーカード ^{*1}	メモリースティック ^{*2}	xD-ピクチャーカード	スマートメディア	マルチメディアカード	CFカード
トリプルメモリースロット [LaVie L/スタンダードオールインワンタイプ、LaVie N]	●	●	●	—	—	—
デュアルメモリースロット [LaVie S, LaVie RX]	●	●	—	—	●	—
4 in1メモリーカードアダプタ [LaVie J]	●	●	—	●	●	—
コンパクトフラッシュカードスロット [LaVie RX, LaVie J]	—	—	—	—	—	●

＜画像取り込みもカンタン＞



デジタルカメラの画像が入ったメモリーカードをセット。



「SmartHobby」が自動的に起動して、画像の読み込みを開始。



写真を取り込むと、自動的にフォトライブラリに保存されます。

※各種スロットとメディアに関する注意事項と詳細はP.34～36をご覧ください。*1:「SDメモリーカード」に関するお問い合わせは、ナショナル・パナソニックお客様相談センター0120-878-365(受付:9:00～20:00)まで。http://panasonic.jp/sd/
*2:「メモリースティック」につきましては右記のサイトをご覧ください。http://www.memorystick.com *3:「miniSDカード」をご使用の場合には、必ずminiSDカードアダプタを使用してください。*4:「メモリースティック Duo」をご使用の場合には、必ずメモリースティック Duoアダプタを使用してください。



※写真のデジタルカメラはiXY DIGITAL 30a(別売)です。
キヤノンお客様相談センター
全国共通電話番号0570-01-9000(商品該当番号:71)
受付時間[平日]9:00～20:00 [土・日・祝]10:00～17:00
(1/1～1/3は休ませていただきます)

2 キレイな写真に修正

失敗と思った写真もきれいに自動修正

暗めの写真、逆光で撮った写真の場合も心配はいりません。人物顔抽出・光源推定・明るさ分布解析・色バランス補正など、FUJIFILMの高度な画像処理技術「Image Intelligence™」を利用して、被写体に合わせた最適な画像修正を自動的に行います。

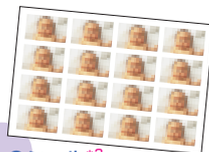


※「Image Intelligence™」はFUJIFILMによる先端のデジタル画像技術です。
※画像の種類やファイルの形式によっては画像補正機能が利用できない場合があります。

きれいな写真に!

3 できあがり

●電子アルバム^{*1}



●シール^{*3}

Copyright © 1996-2004
TriWorks Corp. JAPAN All Rights Reserved.

●写真をCD-R/RW^{*2}に保存



●カレンダー^{*4}

●ポストカード^{*5}



*1:「蔵衛門10デジブック for NEC」で作成。
*2:「Sonic RecordNow DX」で作成。
*3:「フォトベタ!体験版 for NEC(使用期間限定版)」で作成。
*4:「SmartHobby」で作成。
*5:「華王」で作成。