

-**内田洋行版**-第1.8版

【ダウンロード方法1】

NHKのポータルサイト http://www.nhk.or.jp/school/homepage/から

コンテンツのダウンロードと再生について

- NHKのポータルサイトにある番組表一覧から番組を 1. 選択し(参考:右の画面は理科小3の「ふしぎだいす き」を選択したものです)、「クリップ」タブをクリッ クすると一覧が表示されます。
- 2. ダウンロードしたいコンテンツを選択し「高画質実験」 ボタンをクリックします。





<u>※クリップによっては、「高画質実験」ボ</u> タンが無いものがあります。「高画質実験」 ボタンの無いクリップについては、オアシ ス実証実験では提供していません。「高画 質実験」クリップは探すには検索機能を利 用すると便利です。下記【クリップ検索に <u>ついて】を参照ください。</u>

3. 配信事業者を選択するページが表示されますので、「内田洋行」のボタンをクリックし、ログイン 用 ID・パスワードを入力します。 選択したコンテンツが表示されるので、「ダウンロード」 のボタ ンを押し、保存します。

キーワードをダイレクト

指導要領一覧から

に入力して検索!

検索!

1/2

【クリップ検索について】

http://www.nhk.or.jp/school/kensaku/index.html

1 こちらのページからは、「キーワード検索」と「学習指導要領検索」 が可能です。



【ダウンロード方法2】内田洋行のポータルサイト http://www.edunet.jp/ から

- 内田洋行のポータルサイトにアクセスし、ログイン 用 ID・パスワードを入力してください。
- 2. 番組・コンテンツのメニューページが表示されます。
- ダウンロードしたい番組・コンテンツの学年または 教科をクリックします。
- 4. 目的のコンテンツをダウンロードします。





EduMall 内田洋行りービス画面 - Microsoft Internet Explorer			
ファイルの 編集の 表示の お気に入り(の) ツールの ヘルプロ			27
3 RB · 3 · 1 2 3 1 PRR 👷 580.20 49	8	i - 🎍 🚍 - 🔜 🤹	
7 FLA (1) 🜒 http://www.edunet.jp/contents/rbk_auth.ds?contentid=20050000040 🗸 🔁 B4b 19-0 **			
日光をかさねたところの明るさ			
24 84 86	P \$	小3,中1,中2,中3,高校]
	R #	理科,理科,理科	
	48	聞に彼で反射した光き皆て、彼の数き増やした時の時らさき実動した 株像です。【字智日様子面検を用いて物に反射した日光を塗ねるこ とができることに関心をもう。【角生時間10分47秒	
⇒番組・クリップ一覧へ		5950-F	
			8
 インガーネット			

^{株式} 内田洋 行

ダウンロードした映像教材の再生方法について

- ① 保存したコンテンツをダブルクリックします。
- ② ログイン認証画面が表示されますので、<u>ログイン用 ID・パスワードを入力</u>します。
- ③ 認証に成功するとライセンスが取得されます。(ライセンスは一ヶ月間有効です。)
- ④ 再生が始まります。

※再生にあたっては、以下の点もご留意ください。

- ダウンロードしたコンテンツのファイルは、別のパソコンにコピーすることができます。そのため、コピーをした ファイルを別の先生が利用することも可能です。
- ダウンロードしたコンテンツのファイルには「鍵」がかかっています。「鍵」は、ログイン用ID・パスワードの 交付を受けた先生が、パソコンがインターネットに接続している状態で、最初にファイルを再生(する際に現れる ログイン画面でログイン用ID・パスワードを入力すると自動的にはずれます。また、同じパソコンなら、その時 点から1ヶ月間はインターネットに接続されていない状態でも再生・視聴することができます。
- 一度「鍵」をはずした(再生した)コンテンツを1ヶ月経過した後も利用したい場合は、改めて上述のとおり再生 すれば利用が可能となります。