

## Q & A

### 録画予約

Q 1 : Eメールはできたが、録画予約できない。

A 1 : 「ロクラク」とPCとはUSBケーブルでつながっていますか？

A 2 : USBケーブルがはずれそうになっていませんか？

USBケーブルをしっかりと接続してください。

A 3 : Eメールの件名は正しいですか？

件名は[Rokuraku reserve mail]固定です。詳しくは[携帯電話などで録画予約する。]でご確認願います。

A 4 : Eメールの本文の記述は正しいですか？

本文も記述形式が決まっています。詳しくは[携帯電話などで録画予約する。]でご確認願います。

A 5 : ロクラク・メール予約を起動していますか？

「ロクラク」への録画予約はロクラク・メール予約を起動しておかなければ、Eメールを正しく受信できても「ロクラク」へは録画予約しませんので、外出時にはロクラク・メール予約の起動をご確認願います。

A 6 : 「ロクラク」本体の状態はどうですか？

以下に記載した状態の場合には、ロクラク・メ

ール予約で「ロクラク」に録画予約することはできません。

- 1 . 「ロクラク」で再生中。
- 2 . 「ロクラク」で録画中。
- 3 . 「ロクラク」で録再生中。
- 4 . 「ロクラク」のメニュー表示中。

A 7 : 「ロクラク」のコンセントは抜けていませんか？

コンセントをしっかりとさしてください。

A 8 : 「ロクラク」本体前面パネルが真暗ではありませんか？

「ロクラク」本体の前面パネルが真暗の場合には「ロクラク」の元電源がOFFになっています。「ロクラク」本体裏面のメインスイッチをONにしておいてください。

## 用語解説

### C B R

コンスタント・ビットレートのことです。映像に依らず常に一定のデータ量で圧縮を行う方式です。

### S ビデオ端子

ビデオ入力端子の1つ。映像信号の劣化を防ぐため輝度信号(Y)と色信号(C)に分けた信号方式の入出力用のコネクタ。ビデオ端子(コンポジット・ビデオ信号)に比べて、鮮明な画質を得ることができます。

### V B R

バリエابل・ビットレートのことです。情報量の少ない映像の場合には圧縮率を高め、情報量の多い映像の場合には圧縮率を低くして効率的に圧縮を行う方式です。

### 記録映像

「ロクラク」上の録画済み映像の呼称です。

### MPEG2 エンコード

「ロクラク」のビデオ入力端子からの映像をデジタル信号に変換し、MPEG2 方式に基づきデジタル圧縮をする機能を指します。

### 解像度

縦横の画素数で表現する映像のきめ細かさや滑らかさを表す尺度をいいます。

### サムネイル

複数の記録映像ファイルを静止画の小画面にて一覧表示する機能です。

### MPEG2 デコード

MPEG2 方式に基づきデジタル圧縮されたデジタルデータを復号化する機能を指します。

### ビデオ端子

RGB (Red、Green、Blue) の色信号や輝度信号を分離せずに送るコンポジット・ビデオ信号の入出力に用いるコネクタのことをいいます。

### ビットレート

「ロクラク」は MPEG2 形式の画像データ圧縮を行っています。その際に圧縮する1秒間あたりのデータ量をビットレートといいます。数値が高いほど画質が良く、低いほど画質が粗くなります。

### トリック再生

「ロクラク」のファイルを再生中、早送り、巻戻し、スロー、スチル、フリーズの再生モードが実行でき、これらの操作のことをまとめてトリック再生といいます。

### 入力ポート

「ロクラク」の外部入力端子のことをいいます。(S ビデオ端子、ビデオ端子があります)

### パススルー

「ロクラク」の外部入力端子からの映像・音声をエンコード/デコードして、「ロクラク」の出力端子に接続するテレビに表示している状態をいいます。(録画を行っていない状態)

### ファイル

「ロクラク」上の録画済み記録映像のハードディスク管理単位を指します。



**株式会社 日本デジタル家電**

 0120-498-798 <http://www.nihondc.co.jp>