

# 納品チェックソフトウェア QualiNavi



## ✓ 納品チェックを一括で

QualiNaviは映像・音声ファイルを解析し、オフライン画像やパカパカ、ノンモン、画残りなど様々な内容のチェック項目を検出することが可能なアプリケーションです。

簡単な操作で解析を行い、自動で表データの作成や検出画像の書き出しを行います。

A screenshot of the QualiNavi software interface. The window title is "QualiNavi". It features a "ファイル:" field with a "ファイル選択" button. Below this are three rows of checkboxes for "フォーマット:", "ビデオ:", and "オーディオ:". The "フォーマット:" row includes "ジョブシート", "ノンモン", and "捨てカット 前 3 後 3". The "ビデオ:" row includes "オフライン", "パカパカ", "画残り", and "フィールド残り". The "オーディオ:" row includes "平均ラウドネス値", "音の振り切れ", and "主音声 1 ~ 2 ch" (checked), with "副音声 3 ~ 4 ch" (unchecked). At the bottom, there is a "結果先:" field with the path "/Users/username/Desktop" and a "フォルダ選択" button. Two buttons, "実行" and "終了", are at the very bottom.

## QualiNaviの特長

1. 多くの納品チェック項目
2. シンプルなGUIとスムーズな確認
3. 作業PCでそのまま実行が可能
4. USB dongleによるライセンス管理

## チェック項目

種類	内容
フォーマット	ジョブシートの作成
フォーマット	ノンモンの検出
フォーマット	捨てカット(クッション)内での画変わり、無音検出
フォーマット	カラーバーのdB値測定
フォーマット	黒味の無音検出
ビデオ	メディアオフラインの画像検出
ビデオ	パカパカ(輝度点滅)の検出
ビデオ	画残り(前後1フレームの異なる画)の検出
ビデオ	フィールド残り(奇数・偶数フィールドで異なる画)の検出
オーディオ	全体またはクレジットごとに平均ラウドネス値の測定
オーディオ	音の振り切れ(音量が大きすぎて割れている状態)の検出

User:username\Desktop\QualiNavi_demo.mxf				チェック項目		2024/03/01 12:00			
ファイルパス	1920x1080	開始時刻	09:48:00.02	平均ラウドネス値(主)	-23.8 LKFS(1.2ch)	ジョブシート	<input type="checkbox"/>	オフライン	<input type="checkbox"/>
解像度	29.97 fps	終了時刻	10:58:32.29	True Peak値(主)	-2.93 dBTP(1.2ch)	ノンモン	<input type="checkbox"/>	パカパカ	<input type="checkbox"/>
フレームレート	ドロップフレーム	録音して 最後まで(入力)	38, 38	平均ラウドネス値(副)	-	捨てカット	<input type="checkbox"/>	画残り	<input type="checkbox"/>
TC接続	インターレース	カラーバー	-20.0 dB	True Peak値(副)	-	音の振り切れ	<input type="checkbox"/>	フィールド残り	<input type="checkbox"/>

  

時刻	項目	時刻	項目	時刻	項目	時刻	項目
09:58:00	09:58:00.02	45:23	10:45:23.00				
K	00:45	黒味	K	02:15	黒味		
	58:45	09:58:45.00		47:38	10:47:38.00		
CB	01:00	カラーバー	PG	03:56	ロール6		
	59:45	09:59:45.00		51:34	10:51:34.00		
CR	00:15	クレジット	K	02:30	黒味		
	10:00:00	10:00:00.00		54:04	10:54:04.00		
PG	12:41	ロール1	PG	03:56	ロール6		
	12:41	10:12:41.00		58:00	10:58:00.02		
K	02:00	黒味	K	00:33	黒味		
	14:41	10:14:41.00		58:33	10:58:32.29		
PG	07:41	ロール2					
	22:22	10:22:22.00					
K	02:15	黒味					
	24:37	10:24:37.00					
PG	05:12	ロール3					
	29:49	10:29:49.00					
K	02:15	黒味					
	32:04	10:32:04.00					
PG	13:19	ロール4					
	45:23	10:45:23.00					

※ ロール前後は捨てカットを含んでいます。

## 解析結果画像

## 動作環境

項目	内容
OS	macOS Big Sur / Monterey / Ventura / Sonoma
メモリ	1GB以上の空き
コネクタ	USBポート(Type A)×1 *専用dongleの接続で使用
入力ファイル形式	mxl / mp4 / mov / wav
出力ファイル形式	xlsx(結果) / jpg(検出)

希望小売価格 月々 8,000円 (税込8,800円)

\*最低ご契約期間は1年間です。

## お問い合わせ

**BD** BROAD-DESIGN

**ブロードデザイン株式会社**

〒192-0073 東京都八王子市寺町23-5 ドリーム八王子ビル5F

TEL: 042-649-9339 / FAX: 042-686-0891

Mail: info@broad-design.co.jp



その他情報は当社ホームページをご覧ください。

製品の仕様または内容は、予告なく変更する場合があります。カタログ表記内容 2024年3月