



## DATASHEET

### **Nacsport Pro Plus**

Version 4.1.0

15 October 2019

## ボタンテンプレート

- テンプレートへの作成可能ボタン数 無制限
- レジスタの評価機能
- ボタンのグループ設定
- Tag&Viewとの連携
- 2種類のボタン：カテゴリとディスクリプター
- 様々な形状のボタン作成
- マニュアルモードボタンの切り替え設定
- インアクティブボタン
- ポイントアクションボタン
- ボタン名のニックネーム設定
- テンプレートの拡大/縮小
- テンプレートのパネルフロー(3パネルまで) ★
- クラスタボタン ★

## レジスタ作業

- 映像撮影をしながらリアルタイム・レジスタ
- 動画ファイルからのレジスタ
- レジスタへのテキストメモの追加
- 独立したテキストメモカテゴリーの追加
- 映像なしでのレジスタ
- マニュアルモードのタイムカウンター表示
- レジスタされた内容のPlay By Play表示
- 2アングルの映像を使ってレジスタ ★
- カウンターのクリックによる映像確認 ★

## ビデオ再生機能

- フレームごとの表示
- スローモーション再生
- 倍速再生 (2,3,4,5倍速)
- 様々なビデオ形式に対応 (mp4,wmv,mov,m2ts他8形式)
- スキップ送り, 戻り機能
- 4つの時間表示形式

## ビデオキャプチャ

- MP4形式のビデオキャプチャ
- USB Digitizer, AverMedia, BlackMagic H264 Pro Recorder などのキャプチャデバイスに対応
- IPカメラによるキャプチャ
- スクリーンキャプチャ ※修正中

## タイムライン

- タイムラインの表示/非表示
- タイムラインから映像出力
- フレームごとの表示
- クリップの比較再生(同時に8つまで)
- 映像内への画像の挿入, 描画の追加
- レポートの出力(XLS,PDF)
- タイムラインの位置調整
- タイムラインデータを.XMLや.XLSに出力
- 異なるビデオをタブ表示で開く(個数制限無し) ★
- 1つの映像に複数のタイムラインデータを開く
- 2つのビデオアングルで再生する
- 音声メモの追加
- オーバーレイテキストの表示
- ディスクリプターを登録した地点からの再生 ★
- 映像からクリップ検索 ★
- 未使用部の映像を自動検出して削除 ★
- テキストメモやディスクリプターからクリップ検索 ★

## データマトリックス

- データのマトリックス集計
- マトリックスのXLSデータへの出力
- 複数のビデオからマトリックス集計 ★
- プレゼンテーションリストのマトリックス集計
- ダイナミックマトリックス
- サブマトリックス ★

## プレゼンテーション

- 再生リストの作成
- 映像への表紙の挿入, 作成
- スローモーション再生
- 映像へのテキストメモの表示
- お気に入りのフォルダ構造の保存
- 外部音声の追加
- 複数のビデオからリストを作る (個数無制限) ★
- プレゼンテーションファイルの作成 (.PRE)
- プレゼンテーション内でのマトリックス集計
- プレゼンテーションモード時に描画を挿入 ★
- PowerPointスライドの読み込み
- プレゼンテーションのお気に入り登録
- レジスタの比較 ★
- 検索ツールからレジスタをリストに登録する ★
- 映像へのオーバーレイテキスト表示
- リストの簡易レポート作成
- プレゼンテーションの統合 ★
- ディスクリプターの編集 (追加/削除)
- Nacsport Remoteとの連携

## ビデオ作成

- 一般的な映像ファイルでの出力 (MP4)
- 1080p Full HDによる出力
- スローモーション映像の出力
- 映像にテキストメモの挿入
- 描画された映像の出力
- 外部音声の追加
- クリップ間にチャプターマーカーを挿入 (MP4のみ)
- 各々のリストを個別に一斉出力
- 2つのビデオアングルの映像を出力する
- 音声メモの追加 ★
- 複数のリストを1つのリストにまとめて出力 ★
- 映像にロゴを挿入
- クリップ間のトランジション効果
- Sharimgとの連携

## ダッシュボード

- ダッシュボード作成 (個数制限無し)
- データの合計値, パーセンテージの計算
- リアルタイムでの集計
- ダイナミックダッシュボード (タイムライン, リアルタイム)
- カテゴリーとディスクリプターの組み合わせ
- チャート, テキスト, データ, 時間のラベル
- ダッシュボードと映像の紐付け
- ダッシュボードのライブストリーミング
- 映像のないデータからダッシュボード集計
- データラベルの3段階アラートの設定

## ライブレビュー

- ダッシュボードのライブストリーミング
- Play By Play形式での映像のライブストリーミング ★

## その他の機能

- 複数のビデオの結合, 変換
- 異なるビデオ内のクリップの比較
- 同形式のビデオファイルのクイックマージ
- 外部XMLデータの読み込み
- ピリオドごとに映像とタイムラインを統合
- Optaのデータを読み込み
- メインメニューのロゴ変更
- Sportscodel, Gamebreakerのデータ読み込み (SCpkg or GBpkg)
- KlipDraw, Twitterとの連携

## ① 価格について

### ■ ライフタイム・ライセンス

- ・ライセンス料：お問い合わせ
- ・1年間のサポート&アップデート・サービス (SUS) 料金含まます
- ・2年目以降のSUS料金：お問い合わせ

### ■ サポート&アップデート・サービス (SUS)

- ・2年目以降も技術的サポートおよび機能アップデートのサービス (SUS) をご希望の場合は, SUS料 (お問い合わせ) のお支払いが必要です
- ・お支払いされない場合は, 技術的サポートと機能のアップデートは致しません
- ・SUSの期限が切れてから, 再度申し込まれる際は, 期限から3ヶ月経過ごとに12.5% ずつ増額したSUS料金をいただきます

### ■ 無料体験について

30日間の無料体験が出来ます

[support@nacsport.jp](mailto:support@nacsport.jp)へお問い合わせください

## ② 動作環境について

### ■ 推奨環境 (括弧内は最低必要環境)

- ・ OS :  
Windows10 32bit または 64ビット (Windows7 サービスパック1, Windows8)
- ・ ハードウェア :  
RAMメモリ 8GB (4GB)  
プロセッサ : Intel®Core i7 または同等品 (Intel®Core i5 または同等品)  
ビデオメモリ : 512MB専用メモリ ※RAMと共有しないこと (256MB)  
画面解像度 : 1920×1080 (1366×768)  
ソフトウェアインストールのための300MBのドライブ空き容量が必要

※MacOSの場合, BootCamp等でWindowsOSをインストールすることで使用できます

- ・リアルタイムでのキャプチャとレジスタのために  
FireWire経由でのビデオカメラ使用の場合は1x ポート FireWire (IEEE1394)  
または 1x PCMCIA (Expresscard) 外部 FireWireポート追加用空きスロット

## ① お問い合わせ

下記のお好きな方法でお問い合わせください

WEB: [www.nacsport.jp](http://www.nacsport.jp)

FACEBOOK: [www.facebook.com/Nacsport-Japan-245070932837648/](https://www.facebook.com/Nacsport-Japan-245070932837648/)

YOUTUBE: [www.youtube.com/nacsport](https://www.youtube.com/nacsport)

E-MAIL: [support@nacsport.jp](mailto:support@nacsport.jp)

日本代理店：株式会社 ジェイ・エス

会社住所：〒154-0011 東京都世田谷区上馬4-2-5

電話番号：03-5432-6262

営業時間：月曜日-金曜日 9:30-18:00 （土日・祝日は除く）

**n@csport**

quality information, better decisions