

EDIUS 連携マニュアル



日興通信株式会社 1.0版(2015/12)

TCLOP CANUAS 4

Telop Canvas 4 EDIUS 連携マニュアル

目次

1. EDIUS連携	З
1.1. 右クリックして新規テロップを作成	3
1.1.1. ビンを右クリックして新規テロップを作成	3
1.1.2. タイムラインを右クリックして新規テロップを作成	5
1.2. 一括入力からの読み込み	7
1.2.1. EDIUSボタンでビンへ読み込み	7
1.2.2. 一括入力からドラック&ドロップでビンへ読み込み	10
1.3. エクスプローラから読み込み	13
1.4. 読み込んだテロップを編集	14
1.5. 背景設定	16
1.6. 反映されない機能	18
1.6.1. 複数レイヤー	18
1.6.2. 動画素材	18



1. EDIUS 連携

EDIUS に Telop Canvas 4 のテロップを読み込んでみましょう。



1.1. 右クリックして新規テロップを作成

- 1.1.1. ビンを右クリックして新規テロップを作成
 - ① EDIUS の[ビン]ウィンドウを右クリックし、[クリップの新規作成]から[TelopCanvas]を選択し



TCLOP CANUAS 4



② Telop Canvas 4 が起動します。テロップを作成します。

passion for innovation



 ③ 作成後、Telop Canvas 4 の[ファイル]メニューから[上書き保存]を選択するか、メインツール バーの下図のアイコンをクリックします。

2		
アイル(F) 編集(E) 表示(V) 文字列(T)	ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 文
新規作成(N) 一時格納 ビューワ読み込み	Ctrl+N	
任意開〈(O)	Ctrl+0	
任意保存(A)	Ctrl+S	TT-JTCウインM8 💽 90 💌 1
上書き保存		
 NTSCフィルタ NTSCカラーフィルタ設定 		
T 10 + 10	1.1	



- 1.1.2. タイムラインを右クリックして新規テロップを作成
 - ① EDIUS のタイムラインを右クリックし、[クリップの作成]から[TelopCanvas]を選択します。



④ EDIUS の[ビン]ウィンドウにテロップが作成されます。

TCLOP CANUAS 4



② Telop Canvas 4 が起動します。テロップを作成します。

passion for innovation



 ③ 作成後、Telop Canvas 4 の[ファイル]メニューから[上書き保存]を選択するか、メインツール バーの下図のアイコンをクリックします。

新規作成(N) Ctrl+N 一時格納 ビューフ読み込み	 新規作成(N) Ctrl+N 一時格納 ビューフ読み込み 任意開く(0) Ctrl+O 任意保存(A) Ctrl+S 	 新規作成(N) Ctrl+N 一時格納 ビューフ読み込み 任意開く(0) Ctrl+O 任意保存(A) Ctrl+S 	 新規作成(N) Ctrl+N 一時格納 ビューフ読み込み 任意開く(O) Ctrl+O 任意保存(A) Ctrl+S 正書き保存 NTSCフィルタ 	 新規作成(N) Ctrl+N 一時格納 ビューワ読み込み 任意開く(0) Ctrl+O 任意保存(A) Ctrl+S 上書を保存 NTSCフィルク NTSCカラーフィルク設定 	イル(F) 編集(E) 表	示(V) 文字列(T)	ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 文
	任意開〈(O) Ctrl+O 任意保存(A) Ctrl+S	任意開く(O) Ctrl+O 任意保存(A) Ctrl+S	任意開く(0) Ctrl+0 任意保存(A) Ctrl+S	任意開く(0) Ctrl+0 任意保存(A) Ctrl+S 上書き保存 NTSCフォルク設定	新規作成(N) 一時格納 ビューワ読み込み	Ctrl+N	
任意開く(0) Ctrl+0 TT-JTCウインM8				上書き保存 NTSCフィルタ NTSCカラーフィルタ設定	任意開〈(0)	Ctrl+0	
				NTSCカラーフィルタ設定			
上書き保存 NTSCフィルタ NTSCカラーフィルク設定 画格変換 ・	NTSCフィルタ NTSCカラーフィルク設定 画格変換 ・	NTSCフィルタ NTSCカラーフィルク設定 画格変換	画格変換 •		NTSCフィルタ NTSCカラーフィルタ設 画格変換	定 •	



④ EDIUS のタイムラインにテロップが作成されます。



1.2. 一括入力からの読み込み

Telop Canvas の[一括入力]ウィンドウを使用すると、複数のテロップをまとめて EDIUS にインポート できます。

1.2.1. EDIUS ボタンでビンへ読み込み

① EDIUS でプロジェクトを開きます。





② EDIUS の[ビン]ウィンドウで右クリックし、[クリップの新規作成]から[TelopCanvas]を選択し



③ Telop Canvas 4 が起動します。



④ Telop Canvas 4 の一括入力内にあるテロップ選択します。







[ctrl]キーを押しながら選択すると個別選択が可能です。



⑤ 一括入力内にある[EDIUS]ボタンをクリックします。



⑥ EDIUS の[ビン]ウィンドウに読み込まれます。

ー括入力のテロップを選択していない場合は、フォルダ内のすべてのテロップが読み込まれま す。



1.2.2. 一括入力からドラック&ドロップでビンへ読み込み

① Telop Canvas 4 の一括入力内にあるテロップ選択します。







[ctrl]キーを押しながら選択すると個別選択が可能です。



② EDIUS の[ビン]ウィンドウにドラッグ&ドロップします。







直接、タイムラインにドラッグ&ドロップすることも可能です。

複数のテロップを選択した場合も同様に、[ビン]ウィンドウにドラック&ドロップします。



複数のテロップを選択した場合も同様に、直接タイムラインにドラッグ&ドロップすることも可





③ EDIUS の[ビン]ウィンドウ、またはタイムラインに読み込まれます。



1.3. エクスプローラから読み込み

Windows のエクスプローラから任意の DSO ファイル(Telop Canvas のテロップファイル)を EDIUS の[ビン]ウィンドウにドラッグ&ドロップします。

🏭 l ⊋ 👪 👳 l	01_ニュース ビタチャッール	×	EDIUS 2ml 编集 表	ミタルブ マーカー モード キャプチャ レンタ	PDグ フール 設定 ヘルプ - NotForResal	PLR REC 🔿 😒	Edius 🔚 🔍 🔺	🖕 <u>je di x i</u>	<u>= ₪ ~ □ # 4</u>	11. 🖴 🔍
77412 18-15	具有 表示 操作	~ 😝	a second				FOLDER	O Louise	- D02 2021	1000 7
• • • •	▶ < 定型 > 01_11-2 - ス ∨ ℃	01_=1 P				S Pares				
	WAY DIA	anat A								
news01-01.dso										
news01-03.dso	2015/12/14 16	:06 DS0 77476								
news01-04.dso	2015/12/14 16	:06 DSO 774%				<u> </u>				
news01-05.dso	2015/12/14 16	:06 DSO 77-15				ACCESSION OF THE OWNER OWNE				
news01-06.dso	2015/12/14 16	-06 DS0 77-1/6								
news02-01.dso	2015/12/14 10	06 090 JH15								
news02-02.050	2013/12/14 10	10 050 7715	100			- 1 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
news)2.04 dsp	2015/12/14 16	16 050 7746								
news02-05.dso	2015/12/14 16	06 DS0 7746			2					
news02-06.dso	2015/12/14 16	06 DSO 7745		日興 太郎 🗾 🛁	日興 次郎	Contraction of the second				
news03-01.dso	2015/12/14 16	:06 DSO 7r4/5	and the second se	and the second second	1 22					
ngws03-02.dso	2015/12/14 16	:06 DS0 774/6 🗸	- b.0		and the second second	24				
<		>	Cur 00:01	:02;02 In:: Out:		0:29;27				
228 個の項目				(
			٩.	. ₽ ■	▶					
			EDILIS 16060		вав у Г . е	- / % T			0	0
								0 6.		
				01:00:000 00:00:00	00 00100000 001013200	10:00:16:00 00:00:20:00	00:03:24:30 00:30:			
			A 4 10 -	▶ = <u> </u>						
			2 V	• =						
			V IVA	D5C 2901			10			
			· ·	< = 05C 2901						
			A2 .							17
			1 T							:= ⊎
			A4 ▶ 1 A	4 5						
			A > 2 A	4 59						
			A > 3A	4 5						
			► 4.6	4 5						
									+	1. martine and

または、タイムラインに直接ドラッグ&ドロップできます。



1.4. 読み込んだテロップを編集

タイムラインに読み込んだテロップを編集する方法をご紹介します。

① EDIUS のタイムラインに読み込んだテロップをダブルクリックします。



② Telop Canvas 4 が開き、テロップの編集が行えます。



NIXUS

passion for innovation

 3 編集後、Telop Canvas 4 の[ファイル]メニューから[上書き保存]を選択するか、メインツール バーの下図のアイコンをクリックします。

· Ca		
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	文字列(T)	ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 文 パント
新規作成(N) 一時格納 ビューワ読み込み	Ctrl+N	
任意開〈(O)	Ctrl+O	
任意保存(A)	Ctrl+S	TT-JTCウインM8 ▼ … 90 ▼ 100% ▼
上書き保存		0
✓ NTSCフィルタ NTSCカラーフィルタ設定		
画格変換 画格変換モード	٠	

④ EDIUS に戻ると編集したテロップが反映されます。反映されるまでに時間がかかることがあります。



1.5. 背景設定

EDIUS のプログラムモニターに表示されている画像を Telop Canvas 4 の背景に表示することができます。設定するとテロップの位置合わせなどに便利です。





① Telop Canvas 4 の[表示]メニューから[背景設定]を選択します。

 ② [画像]にチェックをし、[参照]ボタンから[C:¥NIXUS¥TlpCanvas¥設定]にある[Image.bmp]を 選択し、[開く]ボタンをクリックしてください。

Telop Canvas のインストール場所を変更した場合は、インストールした場所をご確認くださ



Image.bmp が表示されていない場合、ファイルの種類を[All Files(*.*)]に設定し、選択してくだ

さい。						
ネットワーク	<					>
	- /0.500	I . ,			開((0)	
	ファイルの種類(T):	Targa Files (*.tga)		<u> </u>	キャンセル	
	☑ 画像:	Targa Files (*.tga) ≺I All Files (*.*)				
	□ 表示の-	T CIXN	CV/AA			
						/

③ [OK]ボタンをクリックしてください。



Telop Canvas 4 を起動した際に、EDIUS のプレビューウィンドウに表示されている画像が背景と





1.6. 反映されない機能

Telop Canvas 4 の機能で EDIUS に反映されない機能があります。ご注意ください。

1.6.1. 複数レイヤー

20 V-1	ヤー2 20 レイヤー		
		СИТ	設定
Out-Et	ifect なし	NONE	設定
	2		IT 0 EM -
A 8	日興 次郎	(1277,908)-(23	2,57)
A 8	日興 太郎	(417,908)-(23	2,57)
(H) 8	名前マットオレンジ	(1114,863)-(554	,146)
(H) 8	名前マット書	(250,860)-(562	, 151)

1.6.2. 動画素材

	PK	n 4	A A	il à	ű 1		ł	LE E
20 L	47.	-1						
In-E	ffect	t.	J-y-ŀ			C	л	設定
Out-	Effec	t t	il.			NC	NE	設定
1	ژ: ا	ź2 4.	mov		1	I ₽ (η ΜΕ 0,0)-1	ат ем (9,0)
₽ 8	\$ 8	ź2 4.	mov	•]	IN (Re NM		U,0)

動画素材は使用できません