

EDIUS Pro Ver,8.20.312 4Kファイル 取り込み手順

■ソースブラウザー画面の「P2」フォルダーから 4K ファイルを取り込む場合

① ソースブラウザーのタブを選択

② P2 を右クリック

③ 右クリック

④ どちらかを選ぶ

⑤ Bin

右クリック

コピーせずにBinへ登録

コピーしながらBinへ登録

どちらかを選ぶ

コピーしながらBinへ登録

Shift + Enter

Alt + Enter

F5

Bin

Sequence marker

Source Browser

Find :

Clip Name

User Clip Name

Video

Sta

P2/All P2Card (1/3)

Canon RAW

Datacam

Audio CD/DVD

I:[hp DVD-RAM GH8ON RK03]

K:[ELBY CLONEDRIVE 1.4]

GF

Infinity

K2 (FTP)

P2

All P2Card

H:[DCA15D0163]

J:[CAD0003234]

L:

F:\4K-4096x2160-Spanned\599

F:\4K-4096x2160-Spanned\24p

Removable Media

J:[CAD0003234]

Sony RAW

Title Folder

097QS0YU

V001_C001_0317_150102_M...

AVC-Intra4K_422

01:00

A001C001_160615_I...

A001C001_160615_I40K

AVC-Intra_422

A001C002_160615_I...

A001C002_160615_I40K

AVC-Intra_44

Add to Bin

Add and Transfer to Bin

Add and Transfer to Bin(Proxy)

Show in PI

Add to Timeline

Properties...

Refresh

Shift + Enter

Alt + Enter

F5

P2カードから直接インポートする場合は、
ドライブが **自動認識** します。
ドライブをクリックするとクリップが見えます。

HDDのクリップをインポートする場合は、
「P2」を右クリック→「フォルダを開く」
→指定フォルダを選択。
「CONTENTS」が存在する任意のフォルダ
を選択すると左のように
P2の階層に指定フォルダが追加されます。

Binのタブをクリックすると、インポートしたクリップが確認できます。

EDIUS8の新機能

■ソースブラウザー画面の 「GVブラウザー」フォルダから「4K」ファイルを取り込む場合

EDIUS8の新機能「GVブラウザー」

既にGVブラウザーへ読み込まれている素材（クリップ）が自動認識されます。
使いたいクリップを選択し、③番の「右クリック」、もしくは、ダブルクリック後、④番の手順へ

Clip Name	Type	Duration	Video stream t...
393VX400	Video		4K 422 0 1
4011Q300	Video	00:11:57:12	AVC Ultra 4K 422 0
01340001	Video	00:00:15:00	H.264 4K 422 0
01340002	Video	00:00:15:00	H.264 4K 422 0
000000	Video	00:00:43:00	H.264 4K 422 0

右クリック

④

コピーせずにBinへ登録

どちらかを選ぶ

③

②

ダブルクリック

①

ソースブラウザーのタブを選択

⑤

Bin

Effect

Clip marker

Source Browser

Binのタブをクリックすると、インポートしたクリップが確認できます。