

◇概要

CM METAFACUTURE は、本ソフトウェアで作成または読み込んだCM素材交換メタデータのXMLファイルデータを元に、クレジット画像・関連帳票を簡単に出力することができます。メタデータXMLの作成を起点とする独自のワークフローに従うだけで、同一文字列を何度も再入力する必要のない効率的な作業環境を、素材作成段階においても実現・構築が可能です。

特徴

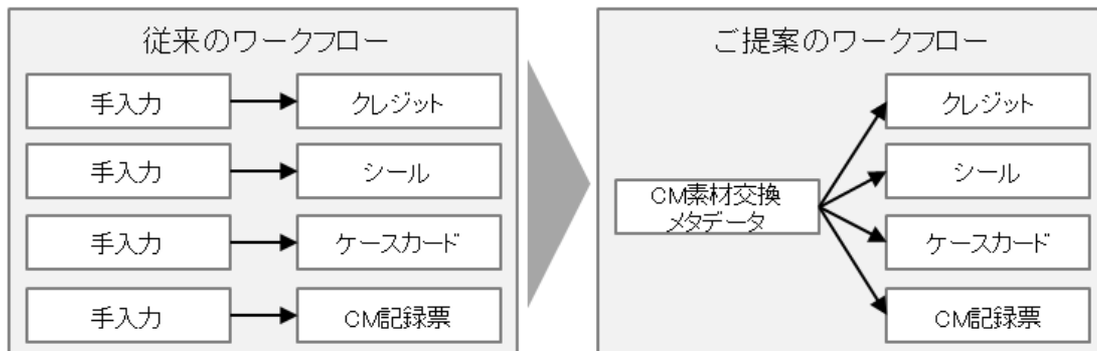
ソフトウェア機能(ランチャーにより目的別で機能を起動)

- ・CM素材交換メタデータ作成および編集
- ・クレジット画像作成
- ・関連帳票(ケース用カード/シール/記録票)作成

***HDCAMでの搬入は2021年3月末で搬入基準外となります。**

詳しくは、テレビCM素材搬入基準【2019年3月改訂版】をご参照ください。

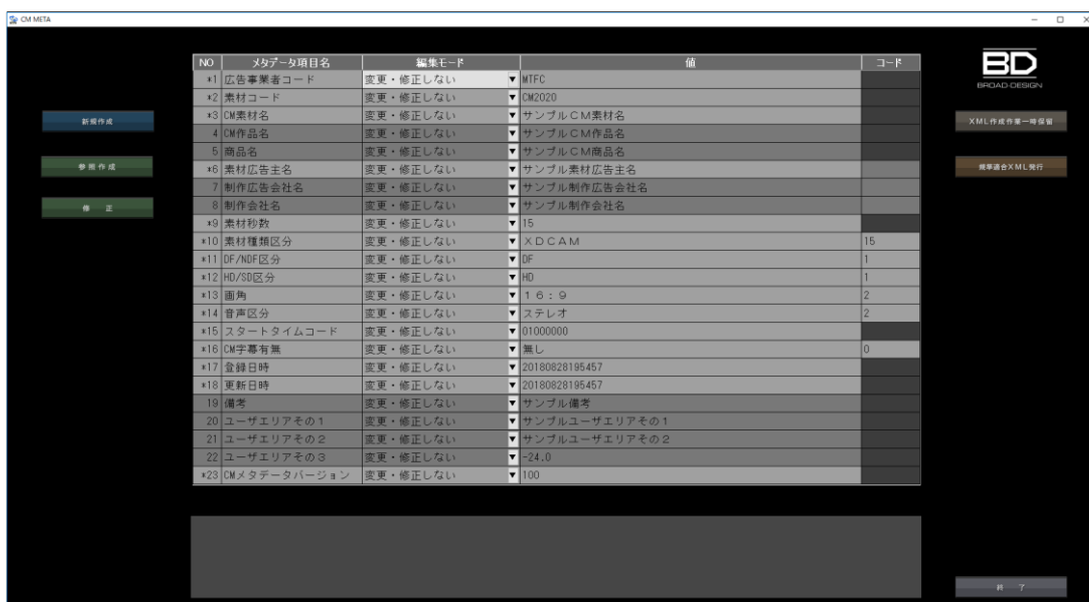
-起動画面-



◇CM META

- ・メタデータXMLの作成と編集
- ・JPPA-CSVファイルおよび外部XMLの読み込みに対応
- ・作業途中の一時保存および作業再開が可能
- ・搬入規準適合確認機能により不適合理由を表示
- ・プルダウン選択による入力反映により誤入力を防止する作業熟練度を問わない操作性

-作成画面イメージ-



◇CM CREDIT / CM DOCUMENT

- メタデータのXMLファイルデータを元に、クレジット画像と関連帳票を出力
- CM素材交換メタデータXMLに基づいた内容を自動反映
- メタデータに含まれない要素を任意に入力可能な欄外枠(橙)を設定
- 印刷が必要な帳票類に付加したい情報を登録し作業を効率化
- 生成したクレジット画像、帳票データは読み込んだXMLと同一フォルダに保存

-作成画面イメージ-

素材広告主名	サンプル素材広告主名		
CM素材名	サンプルCM素材名		
10桁CMコード	MTFC=CM2020		
素材秒数	15		
音声区分	ステレオ	CM字幕有無	無し
商品名	サンプルCM商品名		
制作広告会社名	サンプル制作広告会社名		
制作会社名	サンプル制作会社名		
備考	サンプル備考		
録画日	2018年9月1日		
欄外①	欄外②	欄外③	

-印刷用に生成された帳票イメージ-

CM記録票		ブロードデザイン株式会社	
00:50:00 COLOR BAR SETUP 0%	素材広告主名	サンプル素材広告主名	
00:50:55:00 クレジット	CM素材名	サンプルCM素材名	
01:00:00:00 フェースカット	10桁CMコード	MTFC=CM2020	
01:00:18:00 ラストカット	素材秒数	15	
01:00:18:00 本編	音声区分	ステレオ	CM字幕有無 無し
	商品名	サンプルCM商品名	
	制作広告会社名	サンプル制作広告会社名	
	制作会社名	サンプル制作会社名	
	備考	サンプル備考	
	平均ラウドネス値	-24.0	
	素材種別区分	XDCAM	機材名 POW-U2 (5.3.1.4)
	D/F/N/D/F区分	DF	機材No. Room No. 3
	作業日	2018/09/01	作業責任者
			Audio CH1 L Audio CH2 R
			Audio CH3 Audio CH4
			Audio CH5 Audio CH6
			Audio CH7 Audio CH8

CM記録票 (XDCAMケース同封用)

素材広告主名	サンプル素材広告主名
CM素材名	サンプルCM素材名
10桁CMコード	MTFC=CM2020
素材秒数	15
音声区分	ステレオ
CM字幕有無	無し
商品名	サンプルCM商品名
制作広告会社名	サンプル制作広告会社名
制作会社名	サンプル制作会社名
備考	サンプル備考
平均ラウドネス値	-24.0
録画日	2018年9月1日

ケース用カード (XDCAM CMケース用)

素材広告主名	サンプル素材広告主名	素材広告主名	サンプル素材広告主名
CM素材名	サンプルCM素材名	CM素材名	サンプルCM素材名
10桁CMコード	MTFC=CM2020	10桁CMコード	MTFC=CM2020
素材秒数	15	素材秒数	15
音声区分	ステレオ	音声区分	ステレオ

シール (XDCAM本体貼り付け用)

素材広告主名	サンプル素材広告主名
CM素材名	サンプルCM素材名
10桁CMコード	MTFC=CM2020
素材秒数	15
音声区分	ステレオ
CM字幕有無	無し
商品名	サンプルCM商品名
制作広告会社名	サンプル制作広告会社名
制作会社名	サンプル制作会社名
備考	サンプル備考
録画日	2018年9月1日

クレジット画像 (1920×1080 pix)

◇推奨動作環境

PC

OS Windows7 Professional/Home (64bit/32bit) または Windows10 Pro/Home (64bit/32bit)

画面サイズ 1920×1080ピクセル (フルHD) 以上

USBポート USB2.0 または USB3.0 ×1 (専用ドングル接続使用)

※別売の Quick Label (MTFC=QL2020) を併せて使用することでシールの自動印刷が可能です。より効率的なワークフローを実現します。

※不具合対応のアップデートは無償かつ速やかにご提供いたしますが、搬入基準の改訂やOSの変更等に伴うアップデートは有償となります(価格未定)。ご了承ください。

-お問い合わせ-

ブロードデザイン株式会社
〒192-0082 東京都八王子市東町1-14 橋完ビル4F
TEL:042-649-9399 FAX:042-644-2121
MAIL:info@broad-design.co.jp

その他情報は弊社ホームページをご参照ください。

