20駅24ヵ所の駅ナカ・コンビニに設置。売場の近くでアピールを。

# トモニービジョン



サイズ・面数	放映期間	放映開始日	広告料金(税別)	秒数	広告枠数	ロール	放映時間
70~42インチ×24面 ( <sub>横型</sub> )	7日間	月曜日	300,000円	15秒	3枠 (他9枠は業務枠)	3分	4時~25時30分
	28日間		1,000,000⊨				

[お申込み]放映開始月4ヵ月前の第1営業日受付後、調整(割当)。以降決定優先となります。

[納 品]放映開始日の4営業日前17時までにオンライン入稿システム「md-Switch」で納品してください(大型連休・お盆・年末年始等は納品期限日が早まる場合があります)。

なお、事前にWindows PCで再生可能な審査データを納品してください。

※店舗別、曜日別、時間帯別、その他特殊な放映パターンなどをご希望の場合は事前にお問合せください(別途オプション料金が発生する場合があります)。 ※放映期間中の放映中止、素材納品日 に間に合わなかった場合は別途料金が発生します。※最低放映回数は、緊急時放映支障を含め90%稼働時の回数とします。※業種数の制限は行っていないため、同一業種の広告が放映されること があります。図業種規制:トモニーおよびファミリーマート以外のコンビニエンスストア、パチンコホール・メーカー、R18+・CERO Z、消費者金融・貸金業等は不可となります。その他当社の判断 基準および「関東交通広告協議会 広告掲出審査判断基準」によります。

### ■設置駅

20駅24ヵ所に設置(池袋、西武新宿、高田馬場、所沢は2ヵ所)

東京都内	池袋	東長崎	江古田	練馬	石神井公園	大泉学園	保谷	ひばりヶ丘
米水即的	秋津	西武新宿	高田馬場	田無	小平	玉川上水	国分寺	
埼玉県内	所沢	小手指	入間市	新所沢	狭山市			

※秋津駅にはビジョンはありますが、トモニーはありません。

### ■素材仕様 TADSS対応 詳しくは28ページをご覧ください。 音声出力可(高田馬場駅ホーム店を除く)

動画	データ形式	WMV(Windows Media Video 9) ※Advanced Profile不可				
	原稿サイズ	1,920px ×1,080px(1,280px×720pxも可)				
	ビットレート	CBR 8Mbps以内				
	フレームレート	29.97fps/ノンインタレース方式				
	素材長	15秒以上				
	音声	-24.0LKFS±1dB(民放連技術規準T032参照)/WMA9 128~256Kbps ※WMA10不可				
静止画	データ形式	JPEG(RGB) ※プログレッシブJPEG不可				
	原稿サイズ	1,920px ×1,080px(1,280px×720pxも可)				
	表示秒数/枚	最低3秒				
	画面切替	CUT(指定があればDissolveも可能)				

### ■画面イメージ

【映像表示エリア】 → 64インチ相当の大きさ 60インチモニター時 → 56インチ相当の大きさ 西武線運行情報表示エリア

画面全体のうち、広告以外に

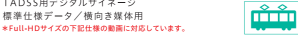
- ・左辺・・・西武線沿線の天気予報
- ・下辺・・・ 西武線運行情報(運行平常時はその旨表示されます) が表示されます。

# デジタルサイネージ入稿データ共有プラットフォーム 「TADSS (タッズ)」

- ●デジタルサイネージ標準仕様データから、各媒体社のデータ仕様へ自動的に変換するプラットフォームである「TADSS (タッズ)」を 広告会社さまへ提供しております。
- ●専用のアプリは不要で、WEB ブラウザからオンラインでご利用可能です。
- ●こちらのプラットフォームをご利用いただくことで、標準仕様データ1つで、各媒体社の入稿データを生成することが可能となります。

※各種LEDビジョンおよび池袋駅スマイル・ステーションビジョンの4K素材は対象外です。

## ■TADSS用デジタルサイネージ 標準仕様データ/横向き媒体用



	MPEG2-PS		
フレームサイズ	1,920px(横) ×1,080px(縦)		
映像コーデック	MPEG 2		
映像ビットレート	20Mbps以上		
音声	MPEG-1 Audio Layer2 or AAC or PCM		
音量	-24.0LKFS±1dB(音声なし可)		
	WMV		
フレームサイズ	1,920px(横) ×1,080px(縦)		
映像コーデック	WMV 3		
映像ビットレート	20Mbps以上		
音声	WMA		
音量	-24.0LKFS±1dB(音声なし可)		
	MP4		
フレームサイズ	1,920px(横) ×1,080px(縦)		
映像コーデック	H.264		
映像ビットレート	20Mbps以上		
音声	MPEG-1 Audio Layer2 or AAC or PCM		
音量	-24.0LKFS±1dB(音声なし可)		
MXF (	テレビCMオンライン搬入基準準拠)		
フレームサイズ	1,920px(横) ×1,080px(縦)		
映像コーデック	XDCAM HD422		
映像ビットレート	50Mbps		
音声	PCM		
音量	-24.0LKFS±1dB		

### ■TADSS用デジタルサイネージ 標準仕様データ/縦向き媒体用

\*Full-HDサイズの下記仕様の動画に対応しています。

	WMV		
フレームサイズ	1,080px(横) ×1,920px(縦)		
映像コーデック	WMV 3		
映像ビットレート	20Mbps以上		
音声	WMA		
音量	-24.0LKFS±1dB(音声なし可)		
	MP 4		
フレームサイズ	1,080px(横) ×1,920px(縦)		
映像コーデック	H.264		
映像ビットレート	20Mbps以上		
音声	MPEG-1 Audio Layer2 or AAC or PCM		
音量	-24.0LKFS±1dB(音声なし可)		

※4:3画角のファイルには対応しておりません。

※4Kサイズの入力、4Kサイズの出力は対応していません。 ※MPEG 2-PS, WMV, MP4の場合、音声データなし、

または、無音の音声データ付きの素材も使用可能です。

※MXFの場合、テレビCMオンライン搬入基準に準拠したもの (所定秒数のカラーバー、クレジット、ファーストカット、CM、ラストカットを含むもので、

連続するタイムコードが記録されているもの)を想定しています。

※上記仕様に合致しない素材をアップロードした場合は、

処理が正常に完了しない場合があります。また、意図しない映像サイズとなる可能性、 映像が著しく劣化する可能性等があります。

※媒体によっては、縦向き放映用の映像を反時計回り90度回転させ、

横向きフレームサイズのファイル(例:横1,920px×縦1,080px)にして

入稿する仕様がありますが、当システムに縦向き放映用として登録する際は、

縦向きフレームサイズのファイル(例:横1,080px×縦1,920px)を登録してください。

当システムが媒体に応じて回転の必要有無を判断して変換出力します。

なお、横向きフレームサイズのファイルを縦向き媒体用に変換することはできません。

※静止画には対応していません。 ※素材の長さ(尺)は当サービスで判定しません。

■利用イメージ



従来と同じ方法で入稿をお願いいたします。

#### ■注意事項

- ●TADSSはTADSS標準仕様データを登録された対象媒体の入稿仕様に変換するサービスであり、これ以外のデータ変換にはご利用いただけません。
- ●TADSS標準仕様に適合しないデータからの変換については、正常に変換できることを保証いたしません。TADSS標準仕様に適合しないデータから変換した場合は、
- 変換後のデータ確認・使用判断は広告会社さまの責任で行ってください。
- ●広告の使用許諾の管理については、広告会社さまの責任で行ってください。
- ●TADSSの操作、その他注意事項については「TADSS操作マニュアル」をご確認ください。