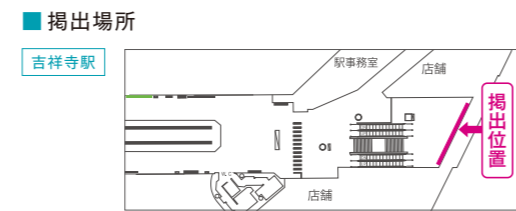
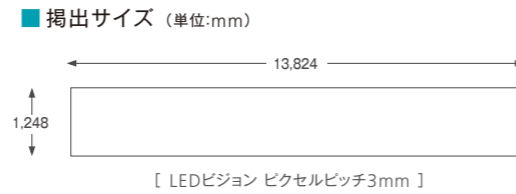


# 吉祥寺 K-DG バナー

吉祥寺駅の改札外正面に広がる高画質な横長LEDサイネージ。  
周辺施設利用者へのアプローチも可能です。

HM00-CD00



## ■ 掲出料金

掲出駅	掲出期間	掲出料金		枠数	申込開始	入稿リミット
吉祥寺駅 (改札外)	7日間 (毎週月曜日～日曜日4:30～25:00)	60秒スポット枠	250,000円	最大2*	4ヶ月前 第1営業日	掲出の 5営業日前
		120秒一括枠	400,000円	最大1*		

\*スポットCM(60秒)の出稿状況により、枠数変動します。予めご了承ください。  
※最低放映露出保証時間は、全モニターの延べ放映時間の90%の稼働時間とさせていただきます。  
※音出しは不可となります。

■ 入稿仕様 詳しくはP15をご参照ください。

# デジタルメディア 入稿仕様について

## ■ 駅サイネージ 入稿仕様①

(対象:渋谷K-DGウェブ、新宿K-DGピリエ、新宿KTビジョン、吉祥寺K-DGボード、下北沢K-DGボード、調布K-DGボード、橋本K-DGボード)

### ① 動画 (全画面表示)

拡張子	.wmv
データ形式	Windows Media Video9 (MainまたはProfessional) ※Advanced Profileは仕様外です。
原稿サイズ	W1,920×H1,080ピクセルまたはW1,280×H720ピクセル(16:9素材) ※左側を天、右側を地としてご入稿ください。
ビットレート	CBR 固定ビットレート8Mbps(1,920×1,080ピクセル) 固定ビットレート5Mbps(1,280×720ピクセル)
	VBR 変動ビットレート6~10Mbps
フレームレート	CFR 固定フレームレートモード29.97fps
スキャン方式	プログレッシブ方式
データの向き	反時計まわりに90度回転

※新宿KTビジョンと橋本K-DGボードは、拡張子「mp4(H.264)」も対応可能です。その他仕様は上記に準じます。

### ■ 音声ありの場合(対象:渋谷K-DGウェブ、新宿K-DGピリエ、新宿KTビジョン)

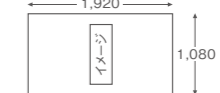
コーデック(音声形式)	Windows Media Audio9または9.2	ビットレートモード(音声形式)	映像のビットレートモードと同一
ビットレート(音声形式)	96~256Kbps	ラウドネス値	-9.0~-10.0LKFS

※上記仕様範囲内であっても再生時に高負荷となり、再生に不具合が発生する場合がございます。その際は協議の上データ修正等の調整をお願いする場合がございます。  
※音出しの時間は7:00~23:00となります。

### ② 静止画 (全画面表示)

データ形式	JPEG (RGBカラー形式) ※プログレッシブ JPEGは不可
原稿サイズ	W1,920×H1,080ピクセルまたはW1,280×H720ピクセル(16:9素材) ※左側を天、右側を地としてご入稿ください。
容量	1素材 1Mbyte前後
データの向き	反時計まわりに90度回転
放映指示	素材の再生順序、各素材の再生秒数、 切り替えのエフェクトを指定していただきます。

### ③ データの向き (イメージ)



## ■ 駅サイネージ 入稿仕様②

(対象:新宿K-DGキングウォール、吉祥寺K-DGバナー)

### ① 動画 (全画面表示)

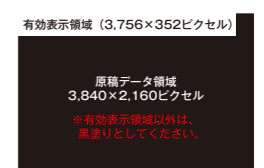
拡張子	.mp4
データ形式	MP4 (H.264) ※H.265 (HEVC) は非対応
原稿サイズ	原稿データ領域 3,840×2,160ピクセル 有効表示領域 左上合わせて3,756×352ピクセル ピクセルアスペクト比は96:9相当 ※有効表示領域以外は黒塗りとする。
	CBR 固定ビットレート6~8Mbps VBR 変動ビットレート6~10Mbps
フレームレート	CFR 固定フレームレートモード29.97fps
スキャン方式	プログレッシブ方式
データの向き	回転不要
放映指示	切り替えのエフェクトはCUTのみ

※新宿K-DGキングウォールについては、完全データ入稿以外で入稿を希望のクライアント様については、当社側で各コンテンツをエンコード編集し、放映することが可能です。入稿データの詳細等についてはお問合せください。  
※吉祥寺K-DGバナーは完全入稿データのみ対応となります。

### ② 静止画 (全画面表示)

データ形式	JPEG (RGBカラー形式) ※プログレッシブ JPEGは不可
原稿サイズ	原稿データ領域 3,840×2,160ピクセル 有効表示領域 左上合わせて3,756×352ピクセル ピクセルアスペクト比は96:9相当 ※有効表示領域以外は黒塗りとする。
	容量 1素材 1Mbyte前後
データの向き	回転不要
放映指示	切り替えのエフェクトはCUTのみ

### 【入稿素材イメージ】



※入稿素材は、原稿データ領域の左上合わせて、3,756×352ピクセルの有効表示領域にコンテンツをマッピングして入稿をお願いします。

## ■ K-DGチャンネル 入稿仕様

### ① 動画

拡張子	.wmvまたは.mpg(.mpeg)
データ形式	WMV8または9 AdvancedProfileは仕様外です。
	MPEG2 (PS)
ビットレート	WMV CBRまたはVBR 8Mbps~20Mbpsを推奨
	MPEG2 (PS) CBRまたはVBR 14Mbps~20Mbpsを推奨(最大30Mbps)
フレームレート	CFR 固定フレームレートモード29.97fps
スキャン方式	プログレッシブ方式
原稿サイズ	W1,920×H1,080ピクセル

### ② 静止画

データ形式	JPEG (RGBカラー形式) ※プログレッシブ JPEGは不可
原稿サイズ	W1,280×H768ピクセル
容量	1素材 1Mbyte前後

## ■ 放映素材と放映画角について

液晶モニターサイズは16:9となります。  
16:9素材は上下に黒味をつけて表示、  
4:3素材は両横と上下に黒味をつけて表示します。

納品テープ	16:9素材	4:3素材
納品時画角	<p>※上下に黒味が表示されます</p>	<p>※システムにて両横に黒味付け ※上下に黒味が表示されます</p>