

ダウンスキャンコンバータ  
HDMI→ビデオ・コンポーネントコンバータ

# DSE-003

Down Scan Converter

HDMI Y,Pb,Pr VIDEO



映像信号をスケーリング変換する、業務用ダウンスキャンコンバータ

- 映像表示機器に合わせた解像度へアップ・ダウンスケーリングが可能
- 音声のデエンベデッド機能
- ノイズリダクション機能搭載
- アスペクト比変更やオーバー(アンダー)スキャン調整などの映像表示調整機能を搭載
- 壁面や床への設置に便利な固定用金具付属
- 抜け防止ネジ式 DC コネクタ採用し、HDMI 端子はネジ留め機構に対応

JANCODE : 4582169233230

ダウンスキャンコンバータ  
HDMI→VGA コンバータ

# DSE-004

Down Scan Converter

HDMI VGA



映像信号をスケーリング変換する、業務用ダウンスキャンコンバータ

- 映像表示機器に合わせた解像度へアップ・ダウンスケーリングが可能
- 音声のデエンベデッド機能
- ノイズリダクション機能搭載
- アスペクト比変更やオーバー(アンダー)スキャン調整などの映像表示調整機能を搭載
- 壁面や床への設置に便利な固定用金具付属
- 抜け防止ネジ式 DC コネクタ採用し、HDMI 端子はネジ留め機構に対応

JANCODE : 4582169233247

アップスキャンコンバータ  
VGA→HDMI コンバータ

# USC-007

Up Scan Converter

HDMI VGA



映像信号をスケーリング変換する、業務用アップスキャンコンバータ

- 映像表示機器に合わせた解像度へアップ・ダウンスケーリングが可能
- 音声のエンベデッド機能
- ノイズリダクション機能搭載
- アスペクト比変更やオーバー(アンダー)スキャン調整などの映像表示調整機能を搭載
- 壁面や床への設置に便利な固定用金具付属
- 抜け防止ネジ式 DC コネクタ採用し、HDMI 端子はネジ留め機構に対応

JANCODE : 4582169233261

## 製品仕様

製品型番	DSE-003	
	TMDS クロック : 165MHz	
映像入力	HDMI : 1 系統	入力対応フォーマット : 480i/480p/720p/1080i/1080p/VGA (640 x 480)、SVGA (800x600)、XGA (1024x768)、HD (1280 x 720)、WXGA (1280x800)、SXGA (1280x1024)、UXGA(1600 x 1200)、WSXGA (1680x1050)、Full HD(1920x1080)、WUXGA (1920x1200) ※Full HD、WUXGA は Reduced Blanking のみ対応
音声入力	HDMI : 1 系統	最大 7.1ch
	サンプリング周波数 : 74.25MHz	
映像出力	Y.Pb.Pr : 1 系統	対応フォーマット : 480i/480p/720p/1080i/1080p
	色空間	Y.Pb.Pr 4:2:2
	ビデオ : 1 系統	対応フォーマット : NTSC
音声出力	S/PDIF : 1 系統	最大 7.1ch
	RCA : 1 系統	最大 2ch
HDMI コネクタ	タイプ A	
本体寸法(※突起部含まず)	124 (W) x 82.4 (D) x 27 (H) mm	
本体重量	約 300g	
電源	DC 5V 2A	
消費電力	最大 6W	
動作 / 保存温度	0°C ~ 40°C / -20°C ~ 60°C	
動作湿度	20% ~ 90% (結露無きこと)	
同梱物	AC アダプター x1、専用リモコン x1、固定用金具 x2、固定用金具取付ネジ x4、取扱説明書 x1	

※全ての機器との動作を保証するものではありません。 ※3D 映像、xVCC、LipSync、HEC、ARC、CEC は非対応です。  
※HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。  
※本製品は HDCP 非対応となります。 ※仕様は改良の為、予告なく変更する場合がございます。

## 製品仕様

製品型番	DSE-004	
	TMDS クロック : 165MHz	
映像入力	HDMI : 1 系統	入力対応フォーマット : 480i/480p/720p/1080i/1080p/VGA (640 x 480)、SVGA (800x600)、XGA (1024x768)、HD (1280 x 720)、WXGA (1280x800)、SXGA (1280x1024)、UXGA(1600 x 1200)、WSXGA (1680x1050)、Full HD(1920x1080)、WUXGA (1920x1200) ※Full HD、WUXGA は Reduced Blanking のみ対応
音声入力	HDMI : 1 系統	最大 7.1ch
	VESA ドットクロック : 165MHz	
映像出力	VGA : 1 系統	対応フォーマット : 720p/1080p/VGA (640 x 480)、SVGA (800x600)、XGA (1024x768)、HD (1280 x 720)、WXGA (1280x800)、SXGA (1280x1024)、UXGA(1600 x 1200)、WSXGA (1680x1050)、Full HD(1920x1080)、WUXGA (1920x1200) ※Full HD、WUXGA は Reduced Blanking のみ対応
	色空間	RGB 24bit
音声出力	S/PDIF : 1 系統	最大 7.1ch
	3.5mm ミニコピン : 1 系統	最大 2ch
HDMI コネクタ	タイプ A	
本体寸法(※突起部含まず)	124 (W) x 82.4 (D) x 27 (H) mm	
本体重量	約 300g	
電源	DC 5V 2A	
消費電力	最大 6W	
動作 / 保存温度	0°C ~ 40°C / -20°C ~ 60°C	
動作湿度	20% ~ 90% (結露無きこと)	
同梱物	AC アダプター x1、専用リモコン x1、固定用金具 x2、固定用金具取付ネジ x4、取扱説明書 x1	

※全ての機器との動作を保証するものではありません。 ※3D 映像、xVCC、LipSync、HEC、ARC、CEC は非対応です。  
※HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。  
※本製品は HDCP 非対応となります。 ※仕様は改良の為、予告なく変更する場合がございます。

## 製品仕様

製品型番	USC-007	
映像入力	VGA : 1 系統	VESA ドットクロック : 165MHz
音声入力	S/PDIF : 1 系統	最大 7.1ch
	3.5mm ミニコピン : 1 系統	最大 2ch
	TMDS クロック : 165MHz	
映像出力	HDMI : 1 系統	対応フォーマット : 480i/480p/720p/1080i/1080p/VGA (640 x 480)、SVGA (800x600)、XGA (1024x768)、HD (1280 x 720)、WXGA (1280x800)、SXGA (1280x1024)、UXGA(1600 x 1200)、WSXGA (1680x1050)、Full HD(1920x1080)、WUXGA (1920x1200) ※Full HD、WUXGA は Reduced Blanking のみ対応
	色空間	RGB 24 bit / Y.Pb.Pr 4:4:4 / Y.Pb.Pr 4:2:2
音声出力	HDMI : 1 系統	最大 7.1ch
HDMI コネクタ	タイプ A	
本体寸法(※突起部含まず)	124 (W) x 82.4 (D) x 27 (H) mm	
本体重量	約 300g	
電源	DC 5V 2A	
消費電力	最大 6W	
動作 / 保存温度	0°C ~ 40°C / -20°C ~ 60°C	
動作湿度	20% ~ 90% (結露無きこと)	
同梱物	AC アダプター x1、専用リモコン x1、固定用金具 x2、固定用金具取付ネジ x4、取扱説明書 x1	

※全ての機器との動作を保証するものではありません。 ※3D 映像、xVCC、LipSync、HEC、ARC、CEC は非対応です。  
※HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。  
※本製品は HDCP 非対応となります。 ※仕様は改良の為、予告なく変更する場合がございます。