

仕様書

デジタルインターフェイス ITF-6010

概要

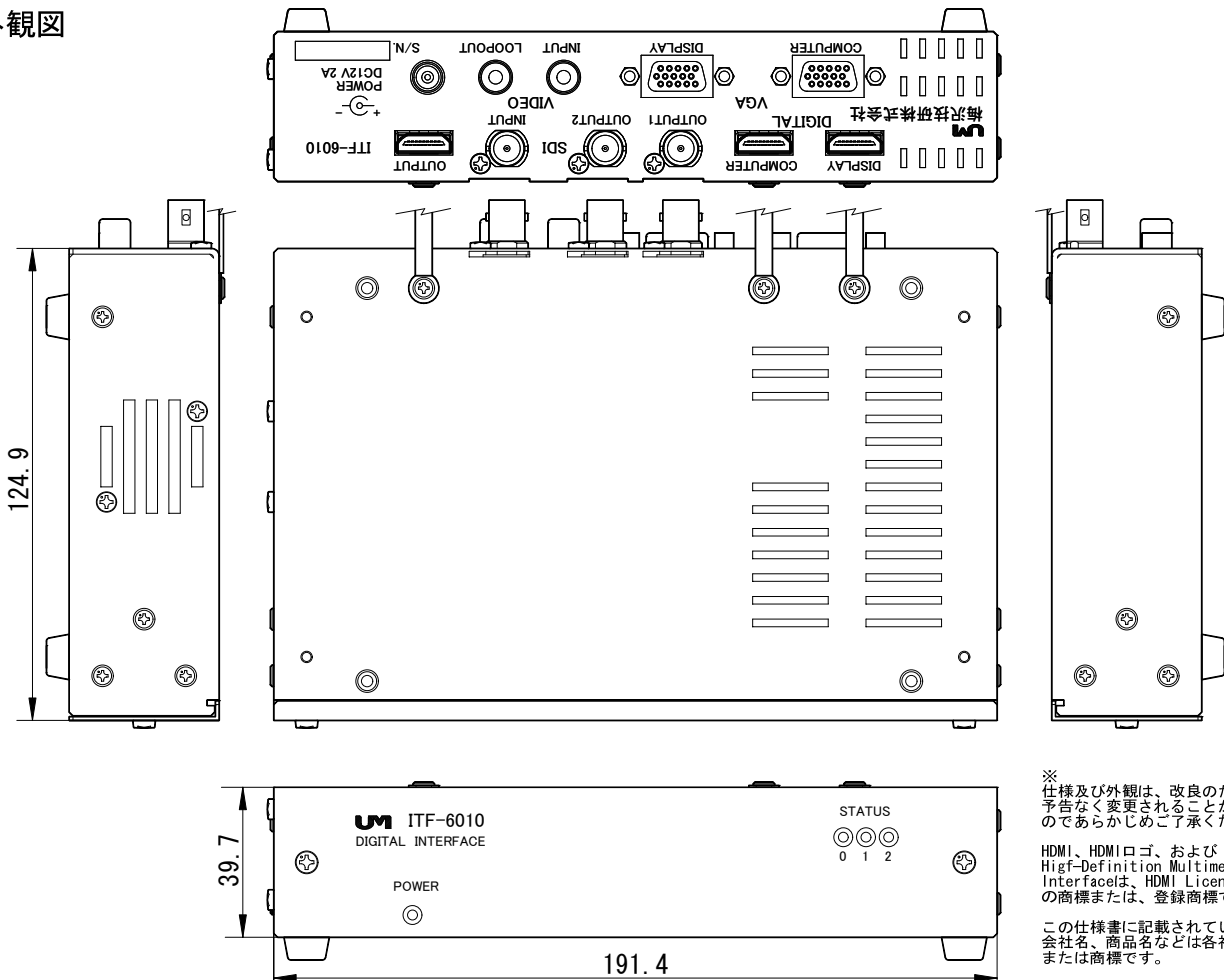
本機はPCやDVD等から出力された信号を3G-SDI信号に変換し、1本の同軸ケーブルで最大100mまで延長する機器です。下記の特徴があります。

- (1)最大解像度 WUXGA(1920×1200 60Hz)に対応
- (2)EDID取得可能
- (3)スケーラー機能搭載
- (4)画像延長機能により最大100mまで画質を落とすことなく延長・受信可能

仕様

S D I 送信部	V I D E O 入力	コネクタ	RCA 1系統	最大解像度	WUXGA(1920×1200 60Hz)
		信号	コンポジットビデオ:標準 1Vp-p/75Ω	同軸ケーブル仕様	指定・カナル L-5CFBの75Ω同軸(BNC)ケーブル
	V I D E O 出力	コネクタ	RCA 1系統	ケーブル延長距離	L-5CFBで100mまで
		信号	ビデオ入力信号のループ出力	電源	専用ACアダプタ 出力DC+12V 入力電圧AC90V~110V
	V G A 入力	コネクタ	シュリンクDサブ15ピン(メス) 1系統	消費電力	最大22W(35VA)/AC100V
		信号	アナログRGB	使用環境	周囲温度 0℃~40℃ 周囲湿度25%~85% 結露なきこと
	V G A 出力	コネクタ	シュリンクDサブ15ピン(メス) 1系統	質量	約830g (ACアダプタ含まず)
		信号	VGA入力信号のループ出力		
	D I G I T A L 入力	コネクタ	HDMIタイプA 1系統	外形寸法	191.4(W)×124.9(D)×39.7(H)mm ±1mm (ゴム足、突起部含まず)
		信号	DVIシングルリンク		
コネクタ		HDMIタイプA 1系統			
D I G I T A L 出力	コネクタ	HDMIタイプA 1系統	塗装色	ライトグレイ色半艶消し焼付塗装 レザートーン仕上げ	
	信号	D I G I T A L入力信号のループ出力			
	コネクタ	BNC 2系統			
S D I 受信部	S D I 入力	コネクタ	BNC 1系統	付属品	ACアダプタ 1個
		信号	3G-SDI (SMPTE未対応)		
	D I G I T A L 出力	コネクタ	HDMIタイプA 1系統		
		信号	DVIシングルリンク		

外観図



※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。

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。

この仕様書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の登録商標または商標です。