

# 仕様書

DVI 2分配器

ITF-5102

## 概要

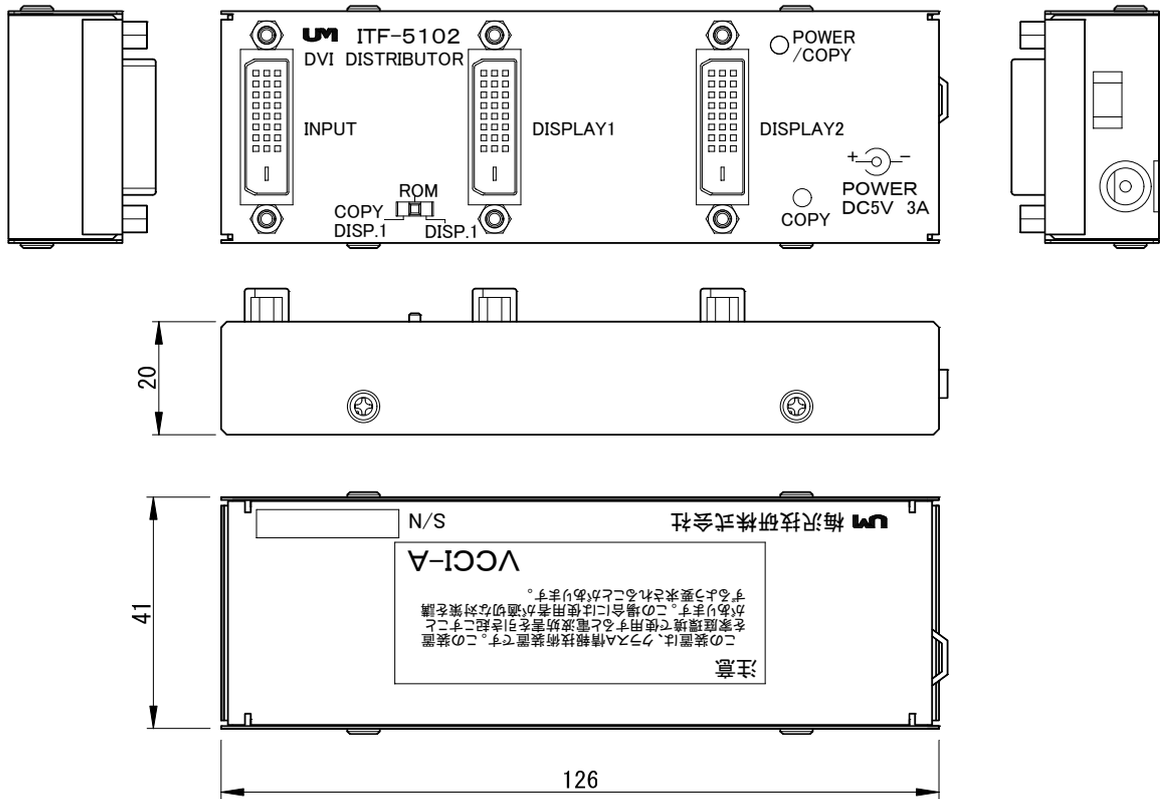
本機は、デジタルRGB信号（DVI-D）に対応する2分配器で、下記の特徴があります。

- (1) 最大解像度WUXGA(1920×1200 60Hz)に対応
- (2) EDID取得機能を装備
- (3) VCCI-A (クラスA情報技術装置)

## 仕様

映像入力信号	DVIシングルリンク 最大解像度 WUXGA(1920×1200 60Hz) コネクタ DVI-D 24ピン
映像出力信号	DVIシングルリンク 2出力 最大解像度 WUXGA(1920×1200 60Hz) コネクタ DVI-D 24ピン
電源	専用ACアダプタ 出力DC+5V 入力電圧AC90Vから110V
消費電力	最大5W(8VA)/AC100V
使用環境	周囲温度 0℃～40℃ 周囲湿度 25%～85% 結露なきこと
質量	約150g (ACアダプタ含まず)
外形寸法	126(W)×41(D)×20(H)mm ±1mm (ゴム足、突起部含まず)
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
付属品	ACアダプタ1個 ゴム足2個 束線バンド1本

## 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。