

SSD-104 SDI映像分配機 仕様書

株式会社 アルテックス
2016.02.10 現在

1.概要

SSD-104は、SDIカメラを接続し4分配する機器です。

2.特長

- 3G-SDI、HD-SDI、SD-SDIのSDI信号に対応します。
- 幅210mm,奥行140mm,高さ44mmの省スペース設計です。
- 19インチ ラック マウントが可能です。(取付金具は別売品)

3.構成

- 本体(SSD-104).....1
- 取扱説明書.....1

4.仕様

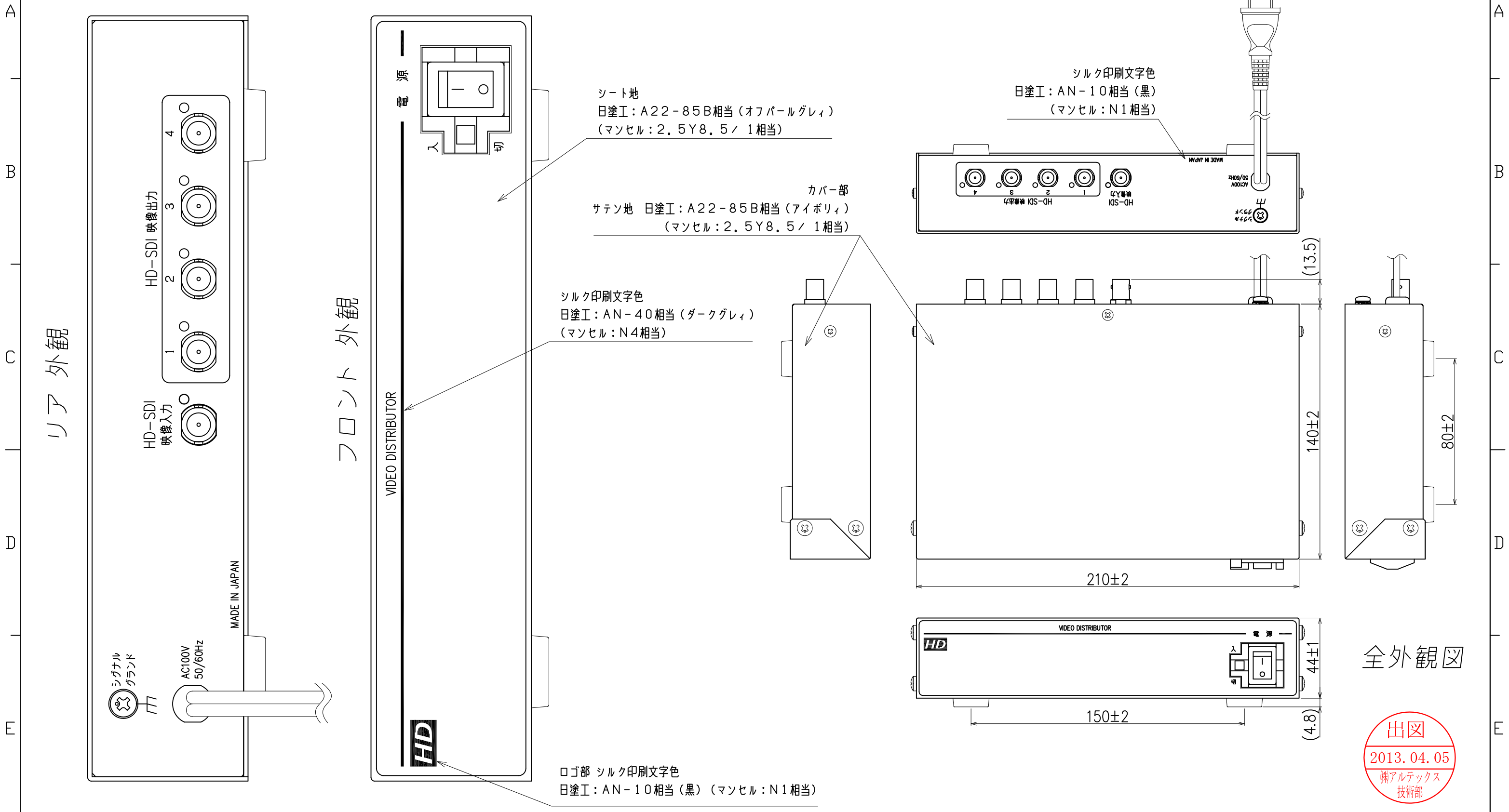
No.	項目	仕様	備考
1	映像入力	SDI方式 BNC 端子 1入力 0.8Vp-p 75Ω 3G-SDI (2.970 GHz , 2.970/1.001GHz) HD-SDI (1.485 GHz , 1.485/1.001GHz) SD-SDI (270 MHz)	SMPTE 424M SMPTE 292M SMPTE 259M
2	映像出力	SDI方式 BNC 端子 4出力 0.8Vp-p 75Ω 出力映像方式は入力映像方式に準ずる	イコライザ・リクロック機能を搭載しています。 入力されたエンベデッド オーディオ信号, アンシラリデータ等は加工せずに出力されます。

5.定格

No.	項目	規格	備考
1	外形寸法	210(W)×140(D)×44(H) (mm)	D# M3121501 (ゴム足,突起部除く)
2	質量	約 1.0kg	
3	筐体色	A22-85B 相当(日塗工) 2.5Y8.5/1 相当(マンセル)	アイボリー(底面,背面を除く)
4	前面部 文字色	AN-40 相当(日塗工) N-4 相当(マンセル)	ダーク グレイ
5	背面部 文字色	AN-10 相当(日塗工) N1 相当(マンセル)	黒
6	使用環境		
	①動作保証温度範囲	0～40℃	
	②動作保証湿度範囲	RH20～90%	但し、結露無きこと
	③保存温湿度	-20～60℃ RH70%以下	但し、50℃以下はRH90%以下とし、結露無きこと
7	電源	AC100V±10% 50/60Hz	
8	消費電力	約 3.2W	
9	アース端子	1	取り付け部 4Φ
10	電源スイッチ	1	ロッカースイッチ(緑 LED)
11	電源ケーブル	1入力 (AC100V)	約 1.8(m)

※本仕様書記載の内容につきましては、改良その他の理由により、お断りなく変更する場合がございます。

Dimensions in mm (not to scale)



出図
2013.04.05
株式会社アルテックス
技術部

金属プレス加工品普通寸法公差				△6				DES' D	CH' D	APP' D	SCALE	MATERIAL	TREATMENT
打抜き普通寸法許容差	B 級	曲げ及び絞り普通寸法許容差	B 級	△5				木本	平田	永田	1/2	TITLE	
6 以下	±0.1	6 以下	±0.3	△4			2013.03.25	2013.04.05	2013.04.05	SSD-104 外観図			
6 を超え 30 "	±0.2	6 を超え 30 "	±0.5	△3			株式会社アルテックス			DRAW. NO.		M3121501	
30 " 120 "	±0.3	30 " 120 "	±0.8	△2			Artics Co.,Ltd CAD Dept						
120 " 400 "	±0.5	120 " 400 "	±1.2	△1									
400 " 1000 "	±0.8	400 " 1000 "	±2	MARK	REVISIONS	DATE	CH' D						