

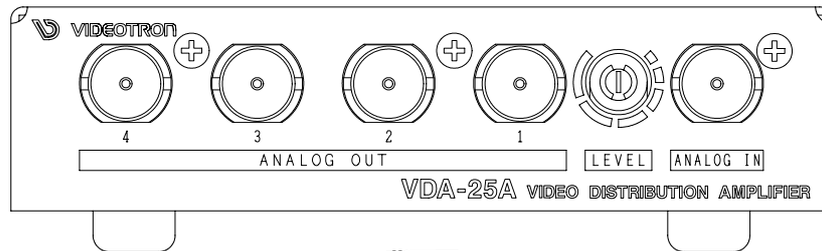
# VDA-25A

VDA-25A はアナログ映像信号又は、BBS、3 値シンクを 8 分配する装置です。出力信号レベルの調整ができます。

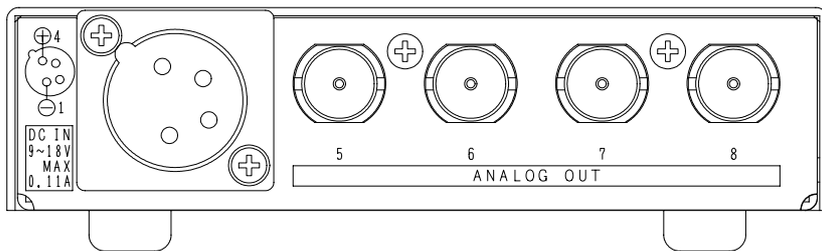
**特長**

- ✓ 1 入力を 8 分配することが可能
- ✓ 出力信号レベルを調整可能
- ✓ NTSC と PAL に対応

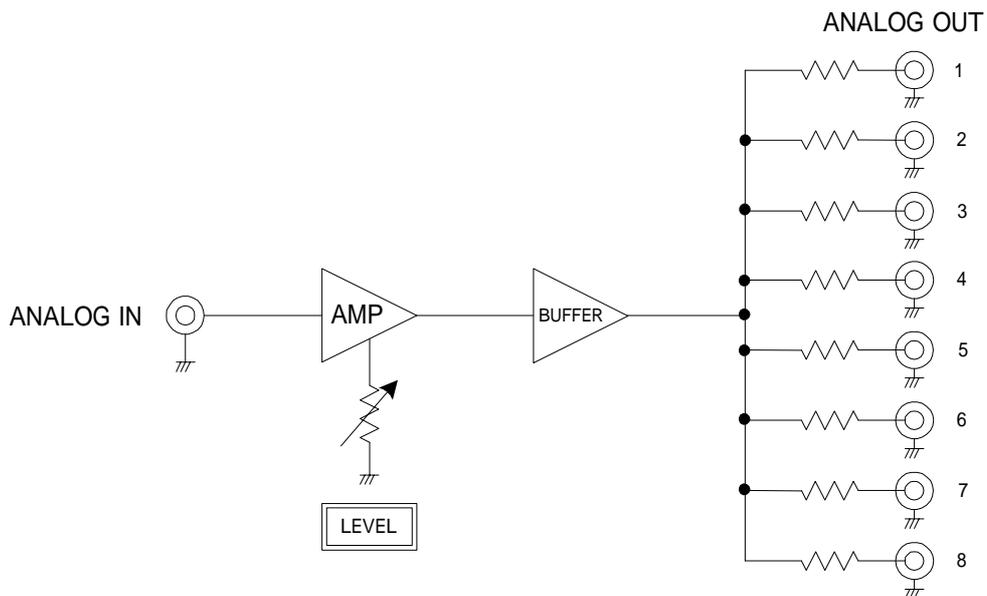
正面図



背面図



**ブロック図**



## 機能

---

レベル調整 0.90[Vp-p] ~ 1.25[Vp-p]

## 定格

---

### (1)VDA-25A

#### 入力信号

・ ANALOG IN VBS、1Vp-p/75、BNC 1系統

#### 出力信号

・ ANALOG OUT 1~8 VBS、1Vp-p/75、BNC 各1系統

#### 映像フォーマット

525i、625i

#### 外形寸法

100(W)×25(H)×150(D) (突起物含まず)

#### 質量

550g

#### 動作温度

0 ~ 40

#### 動作湿度

20 ~ 80%RH (ただし結露なき事)

#### 消費電力

MAX0.11A (0.99VA)

### (2)VAC-12V01A(付属 AC 電源アダプター)

#### 電源入力

AC100 ~ 240V 47/63Hz, 0.31A、平型2ピンプラグ

#### 電源出力

DC +12V/1A、XLR-4(f) (1:-、4:+)

#### 消費電力

MAX 1A (12VA)

#### 動作温度

0 ~ 40

#### 動作湿度

20 ~ 80%RH (ただし結露なき事)

## 性能

---

### 出力特性

#### ・ ANALOG OUT 1~8

##### 周波数特性

60Hz ~ 15MHz ±0.3dB 以降下降特性

##### DG

±1.0%

##### DP

±1.0°

##### 波形特性

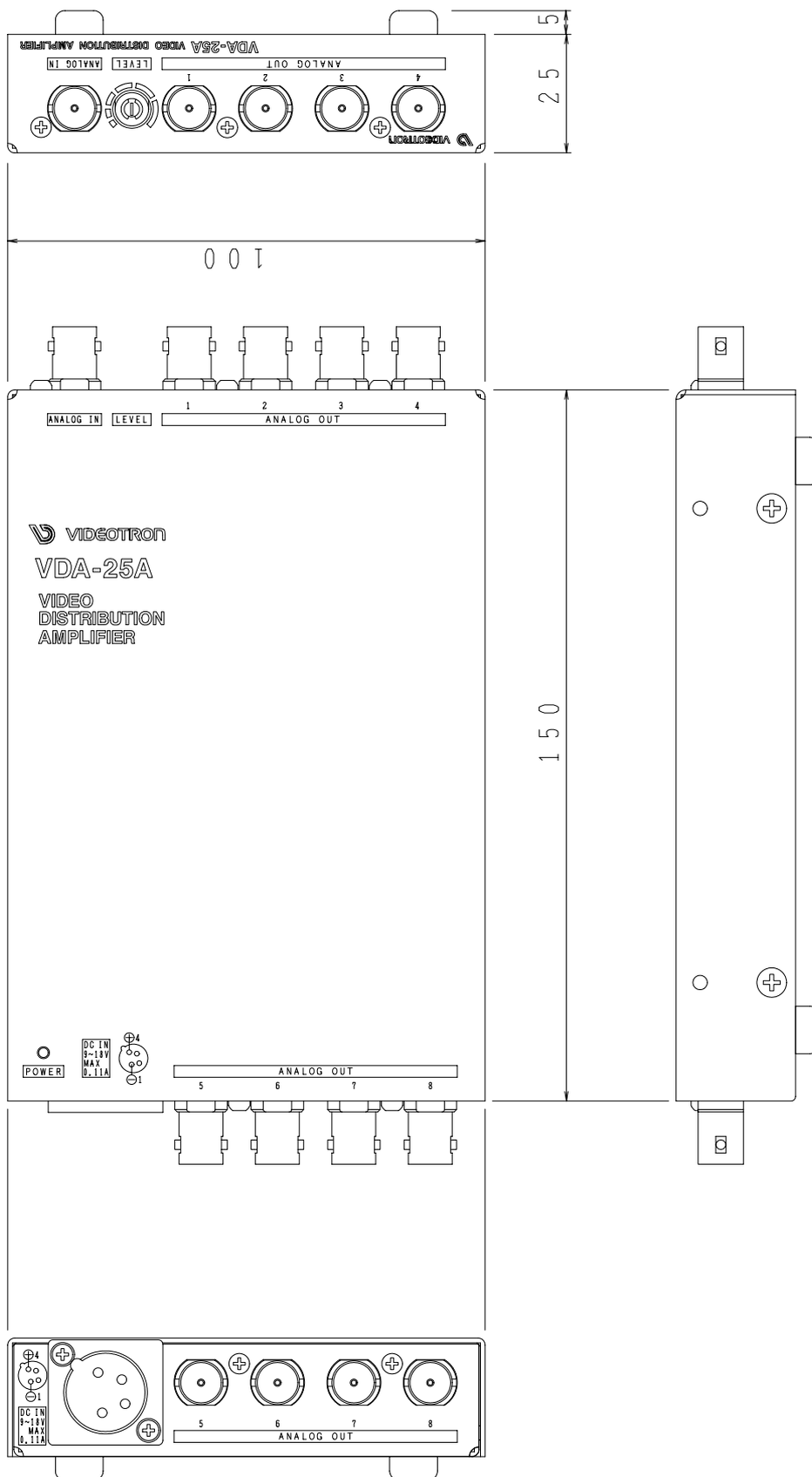
k = 1 以下 (2Tパルス)

##### S/N

58dB 以上

# 外觀図

VDA-25A



注外觀及び仕様は変更することがあります。