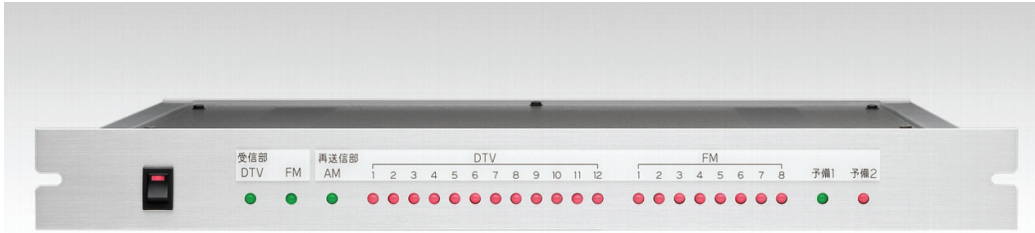


製品仕様書

アラーム状態表示盤 ALM-A 016/ALM-A025

PS_ALM_Aseries_B_140221

PS_ALM_Aseries_A_090325



(注)上記製品は ALM-A025(JIS 1H サイズ)

商品概要

ALM-AシリーズはTV/CATV 共聴の伝送設備の監視信号 16/25 点を常時受信・監視する 19 インチラック収納タイプのアラーム状態表示盤です。

LED ランプ表示(正常時-緑、異常時-赤)を行ない、異常時にはアラーム出力(接点出力)します。

主な使用用途

TV/CATV 共聴の伝送設備のアラーム状態表示
TV/CATV 共聴の伝送設備の異常時警報出力

特長

- 監視信号入力端子 16/25 点 max.
- アラーム出力端子 1 点
- 個別メーク・ブレイクの設定(DIP SW)
- 正常・異常時の状態表示 LED ランプ
(正常時-緑、異常時-赤)
- 19 インチラック対応 (JIS または EIA)
- AC100V 電源 (付属品 AC コード)
- カスタム仕様 ご相談下さい

標準仕様

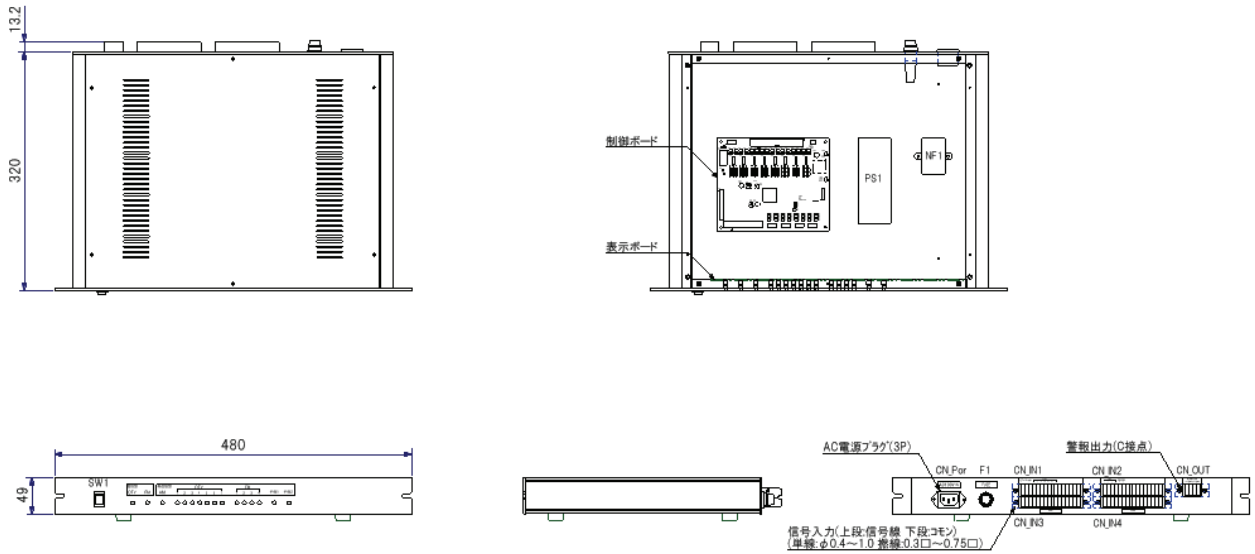
(JIS 1H 入力 25 点タイプの場合)

定格使用電圧	AC100V 50/60HZ (注) 付属品 ACコード使用
消費電力・電流	約 5Wmax. 50mA
寸法・重量	JIS ラック 1H サイズ (19 インチラック収納対応) 480W X 320D X 49H mm 突起物含まず 約 3.7Kg 480W X 346.5D X 49H mm (突起物含)
仕上・塗装	フロント・リア アルミ 左記外 スチール ブラック
使用環境	使用時:-5°C~55°C 35%~80%RH 保存時:-10°C~70°C(但し結露なき事)
監視用接点入力	16/25 点 max, 無電圧メーク/ブレイク接点 メーク・ブレイクの設定はユニット内の制御ボード DIP SW で設定・変更できます。
正常・異常表示	正常・異常状態を LED ランプで表示します。 正常時(ノーマル):緑 異常時(アラーム):赤 アラーム出力(無電圧メーク接点)も同期します。
アラーム出力	1 点 無電圧メーク接点 監視用接点入力 25 点のうちいずれか 1 回路が異常になった場合、本出力を行います。
付属品	AC アダプタ 1.8m コード 1 個
その他	●ヒューズ 100V 1A φ6.4×30mm

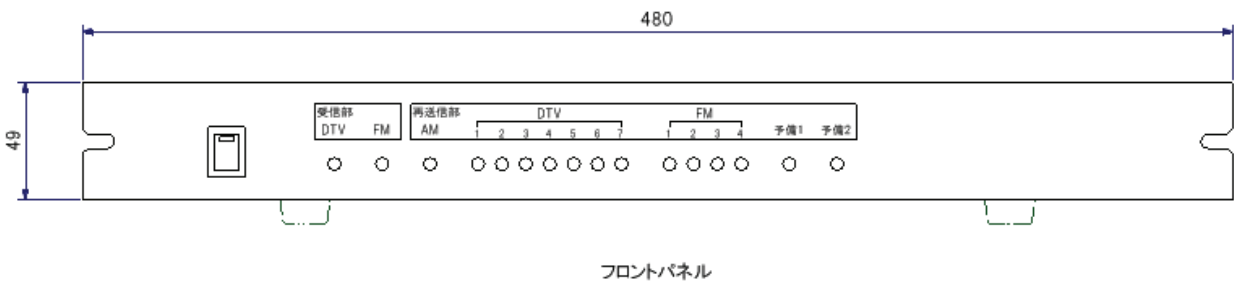
[カスタマイズ仕様対応] 入力・出力点数・ケースサイズ等

外観図

(ALM-A016 16点タイプ)

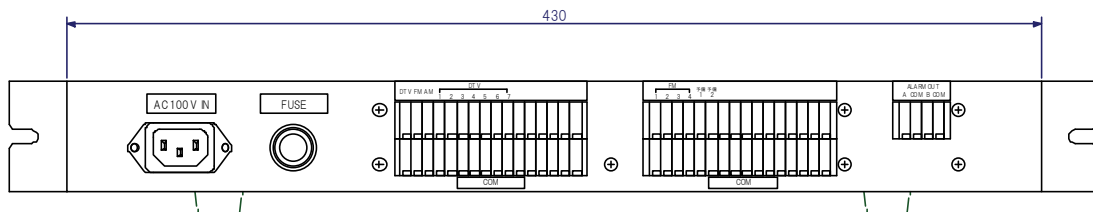


■フロントパネル (ALM-A016 16点タイプ)



フロントパネル

■リアパネル (ALM-A016 16点タイプ)



リアパネル

(注)本書中記載の商品・社名は各社の商標または登録商標です。本書記載の仕様・概観は改良等により、予告なく変更になることがあります

VoiceNavi 三共電子株式会社

〒389-1102 長野県長野市豊野町大倉3500-17

TEL 026-257-6210 FAX 026-217-2893

URL <http://www.voicenavi.co.jp/> E-mail: info@voicenavi.co.jp