

# PRAGMA

INNOVATIONS

## 仕様

フェーダー	60mmモーターフェーダー × 8
制御フェーダー数	16
スイッチ数	5
コネクタ	RJ45 × 1
接続ケーブル	UTPケーブル、100BaseT(CAT-5/6/7) RJ45
電源	PoE Class 3 (~5W, peak 12W)
サイズ	483mm x 132mm(3U)、基板高 裏面より30mm
重さ	935g

## 着脱可基板カバー

サイズ	300mm x 120mm x 40mm
重さ	300g

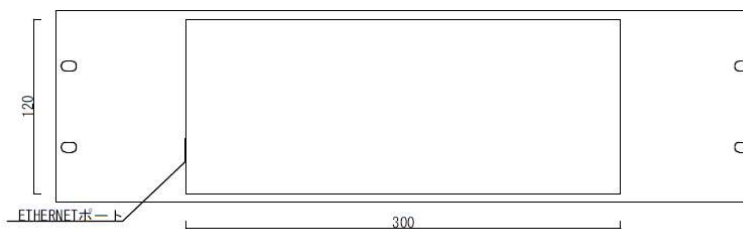
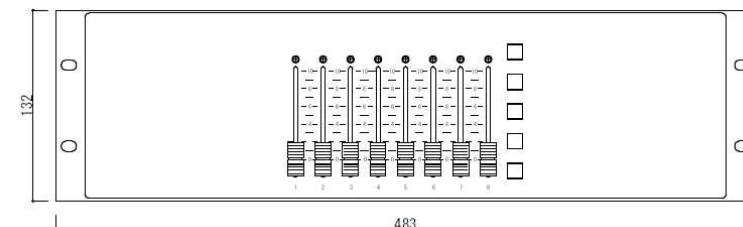
### ・ARVIGO moto2 R8 ラックマウント式リモートフェーダーユニット

Symetrix用に開発されたDSPコントロールフェーダーユニットです。  
イーサネットPoEで動作しDSPの任意のフェーダーをアサインし制御可能です。

8つあるフェーダーは階層を作り最大16までの音量を制御できます。  
フェーダーはモーターフェーダーになり、他のボリュームコントローラーとリンクし動作します。

5つあるスイッチはプリセット呼び出しや外部機器の制御など任意のコマンドを割り振り可能です。

床面に対し水平にマウントする際は板面のたわみ防止のため、同梱の基板カバーを使用して下から支えることを推奨します。



NOTE

DRAWING NAME

ARVIGO moto2 R8

SCALE

DATE

02/2021

株式会社オーディオブレインズ