

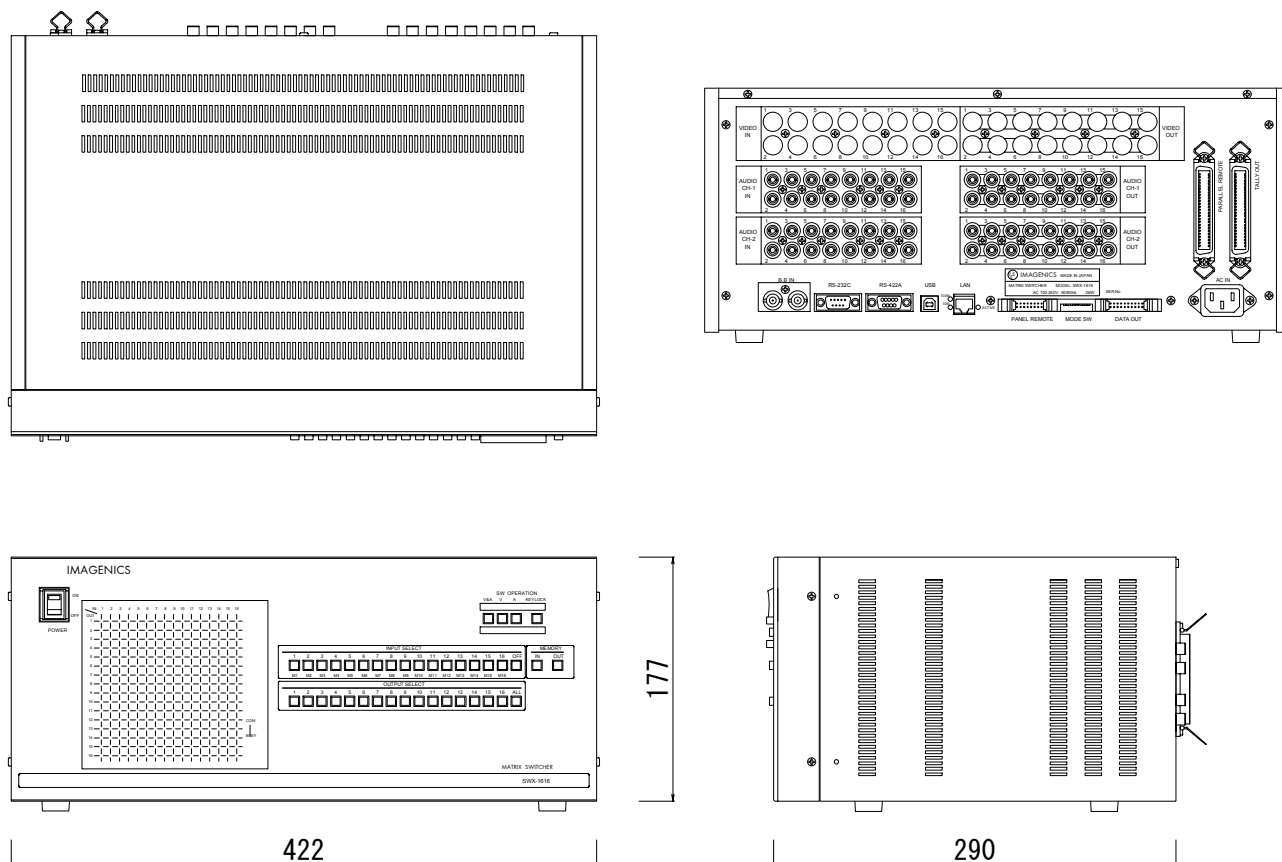
16 入力 16 出力 音声マトリックススイッチャー SWX-1616 (A)

SWX-1616 (A) は、16 入力 16 出力の音声(アンバランス)信号を、フルマトリックスで高音質に切り換えることができるマトリックススイッチャーです。パラレル制御や RS-232C, RS-422A の他、LAN による制御も可能です。

<概略仕様>

音声信号方式	: アンバランス(不平衡)信号 2チャンネル(ステレオ)
音声入力	: -10 dBu 50 kΩ 16 系統(コネクタ: RCA ピンジャック)
音声出力	: -10 dBu(10 kΩ 以上負荷時) ローインピーダンス 16 系統(コネクタ: RCA ピンジャック)
音声周波数特性	: 10 Hz ~ 50 kHz +1 dB ~ -1 dB 以内
音声クロストーク	: 80 dB 以上
音声 S/N	: 85 dB 以上
音声歪率	: 0.008 %以下
音声最大入力レベル	: +18 dBu
外部制御	: RS-232C (D-sub9 ピンオス), RS-422A (D-sub9 ピンメス), USB1.1 (USB タイプ B), 10Base-T / 100Base-TX (RJ-45), パラレルリモート(アンフェノール 50 ピンメス)
動作温湿度範囲	: 0 °C ~ 40 °C 20 % RH ~ 90 % RH (ただし結露なき事)
保存温湿度環境	: -20 °C ~ 70 °C 20 % RH ~ 90 % RH (ただし結露なき事)
電源	: AC 100 V ~ AC 240 V 50 Hz ・ 60 Hz 自動切り替え
消費電力	: 約 26 W
質量	: 約 8.6 kg
外形寸法	: 幅 422 mm × 高さ 177 mm × 奥行 290 mm (突起物を除く)
付属品	: EIA 19 型ラックマウントアングル 1 組、国内専用電源ケーブル 1 本(2P-3S)

<外観図>



仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのであらかじめご了承下さい。

SWX-1616 (A)