

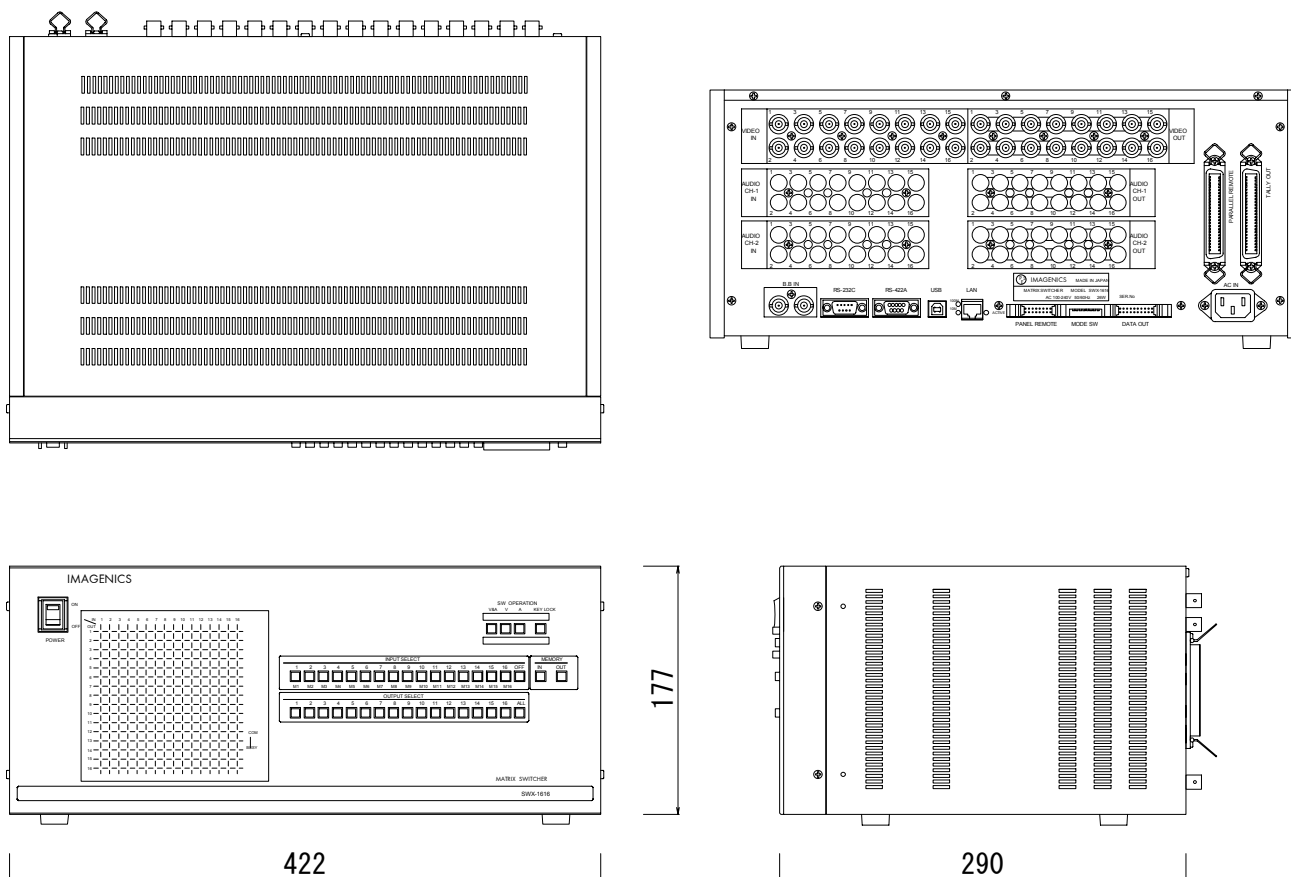
## 16 入力 16 出力 映像マトリックススイッチャー SWX-1616(V)

SWX-1616(V)は、16 入力 16 出力のコンポジット映像信号を、フルマトリックスで高画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>

映像信号方式	: コンポジット(VIDEO)	備考: NTSC、PAL 対応
映像入力	: 1.0 V(p-p) 75 Ω VBS・VS Ω 16 系統 (コネクタ: BNC)	
映像出力	: 1.0 V(p-p) 75 Ω VBS・VS Ω 16 系統 (コネクタ: BNC)	
映像周波数特性	: 60 Hz ~ 10 MHz ±0.1 dB 以内 10 MHz ~ 30 MHz +0.3 dB ~ -3 dB 以内	
DG・DP	: 0.5 %、0.5 ° 以内	
映像クロストーク	: 3.58 MHz にて 54 dB 以上	
基準同期(B.B)入力	: 0.45 V(p-p) ブラックバースト(B.B)信号 ループスルーハイインピーダンス(BNC)	
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(V)