

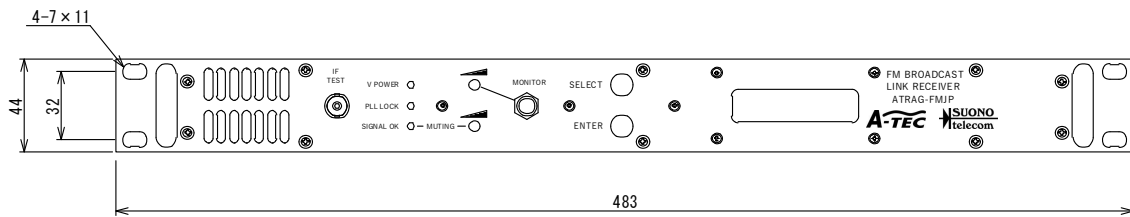
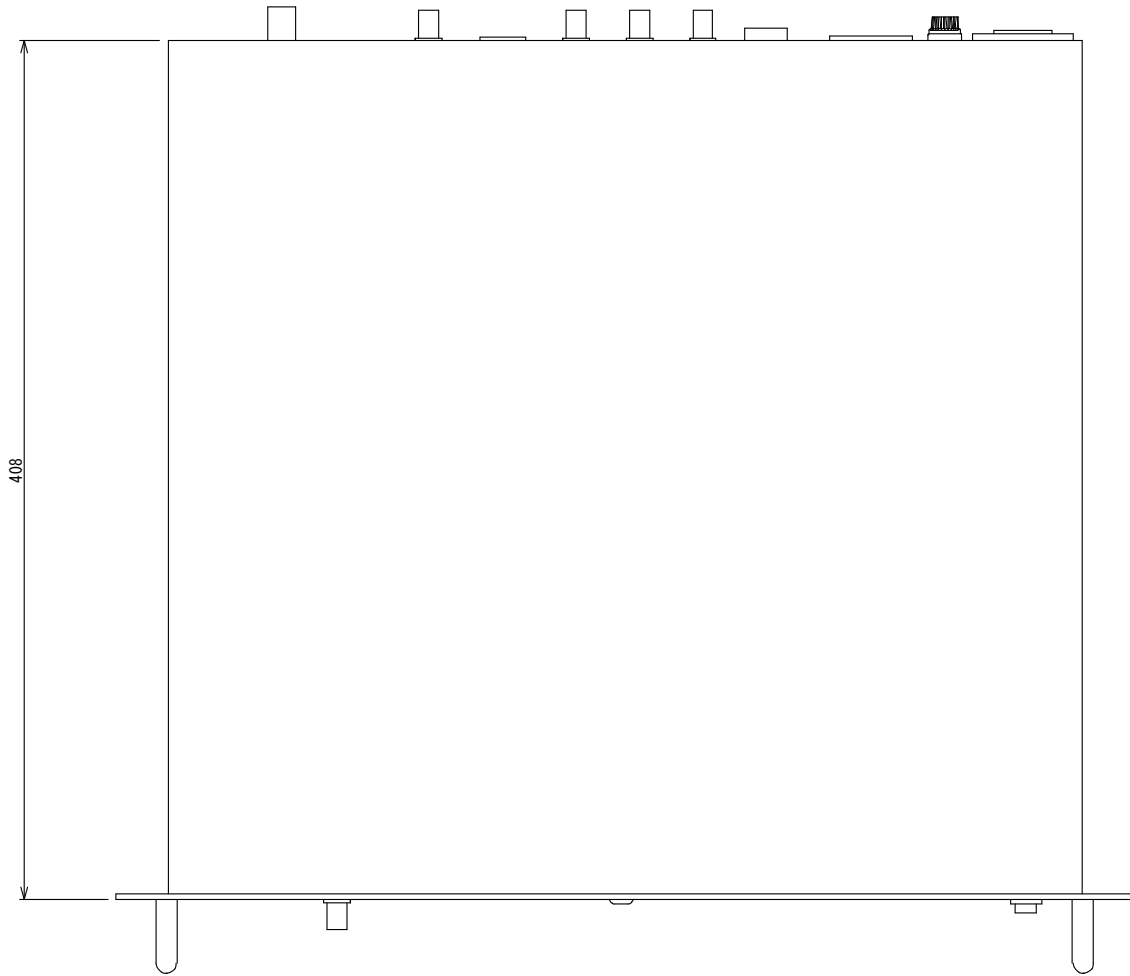
FM 放送 受信機 ATRAG-FMJP



■この送信機はイタリア Suono Telecom 社製の放送波中継用受信機を日本仕様に改良したものです。内部電源の二重化により、安定した長時間の連続運転が可能です。

指定受信周波数	76～95MHz (指定周波数 1 波)
周波数安定度	±2.5ppm (標準)
イメージ除去	60dB 以上 (TYP 70dB)
RX ノイズフィギュア	5dB 以下
ステレオ分離度	40dB 以上 (@ 1kHz)
歪率	0.3%以下 (@ 1kHz)
周波数特性	0.15dB 以内 (30Hz～60kHz)
S/N 比	60dB 以上 (60dB μ V 入力)
RF 入力コネクタ	N-F (50 Ω)
MPX 出力コネクタ	BNC-F
MPX 出力インピーダンス	30 Ω
SCA 出力コネクタ	BNC-F
モノラル出力コネクタ	XLR 3P-M
IF モニタ出力コネクタ	BNC-F
冷却方式	空冷 1 ファン
使用環境 (温度/湿度)	-10～+45 °C/90%
電源電圧	90～240VAC (47～63Hz)
外形寸法 W×H×D	EIA 1U サイズ 483×44×408mm (突起物を含まず)
質量	4kg

ATRAG-FMJP 外観図



< 背面 >

