

仕様

デジタル入力	DMX 512
アナログ出力	0 - 10V 48CH
電源	AC 90 - 120V 50 / 60Hz
サイズ	ラックマウント W482、D200、H44mm 七星タイプは2U (H88mm) になります。

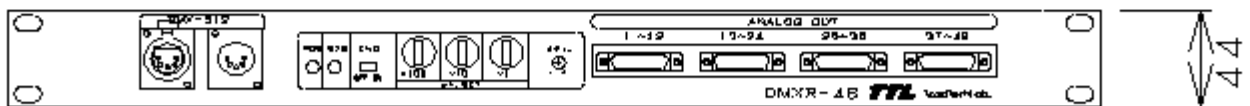
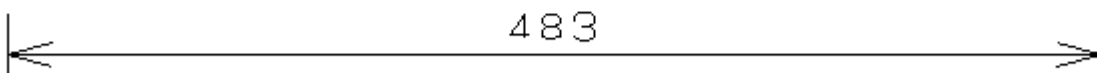
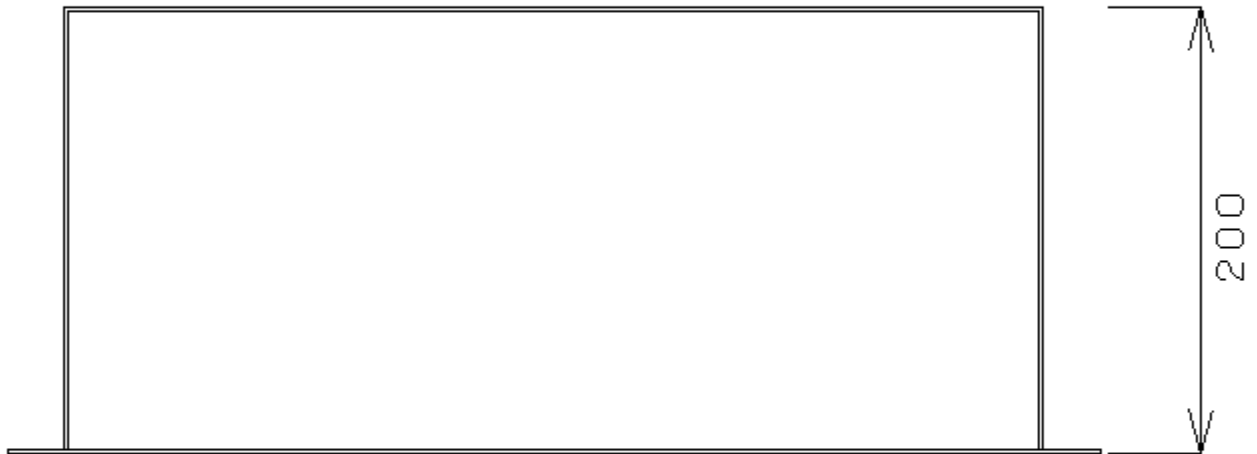
タイプ別外觀図一覧

DMXR48タイプA	出力：DSUB15P ×4(前面パネル)
DMXR48タイプB	出力：MS子マルチ ×8(背面パネル)
DMXR48タイプC	出力：DSUB15P ×4(背面パネル)
DMXR48タイプD	出力：DSUB15P ×4(全て背面パネル)
DMXR48タイプE	出力：七星マルチ ×8(背面パネル)
DMXR48タイプF	出力：七星マルチ、MS子マルチ ×各8(背面パネル)

DMXR48 タイプA

出力コネクタ : DSUB15P ×4(前面パネル)

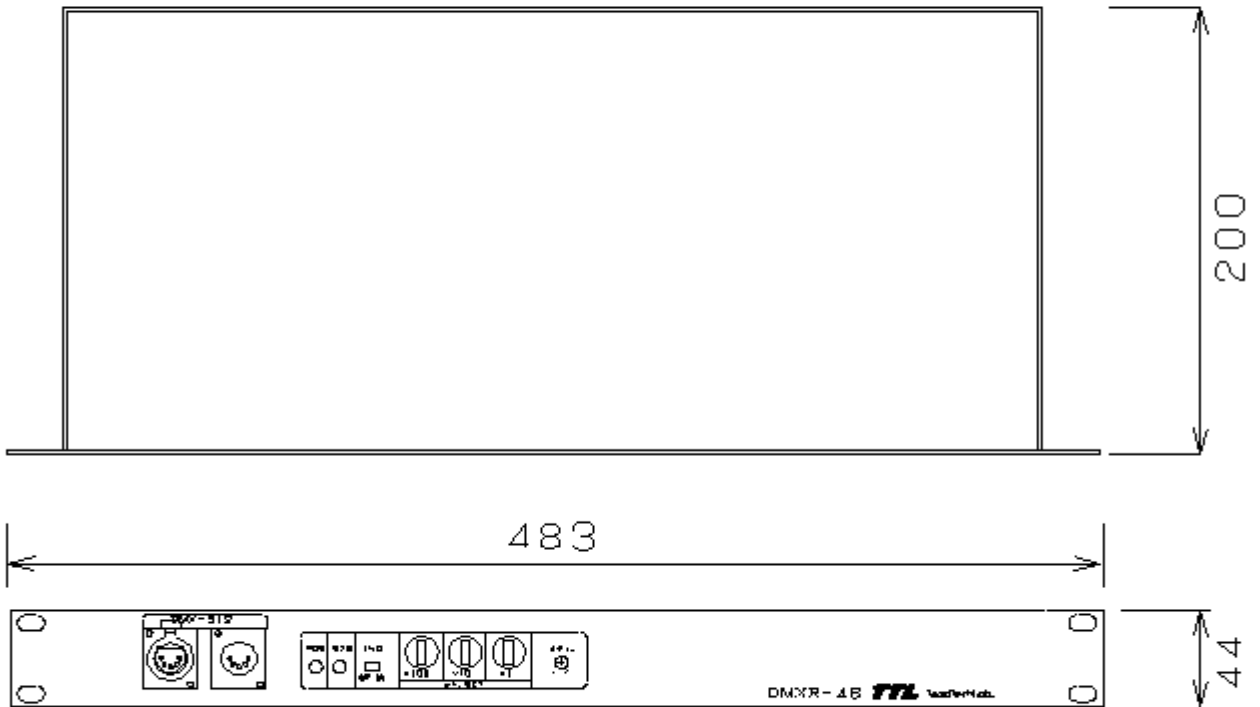
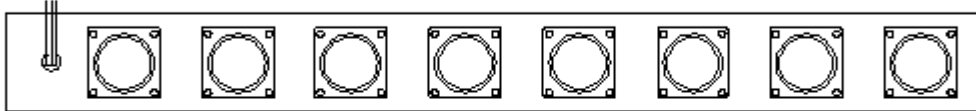
AC100V (90~120V)



DMXR48 タイプ B

出力コネクタ : MS 子マルチ ×8(背面パネル)

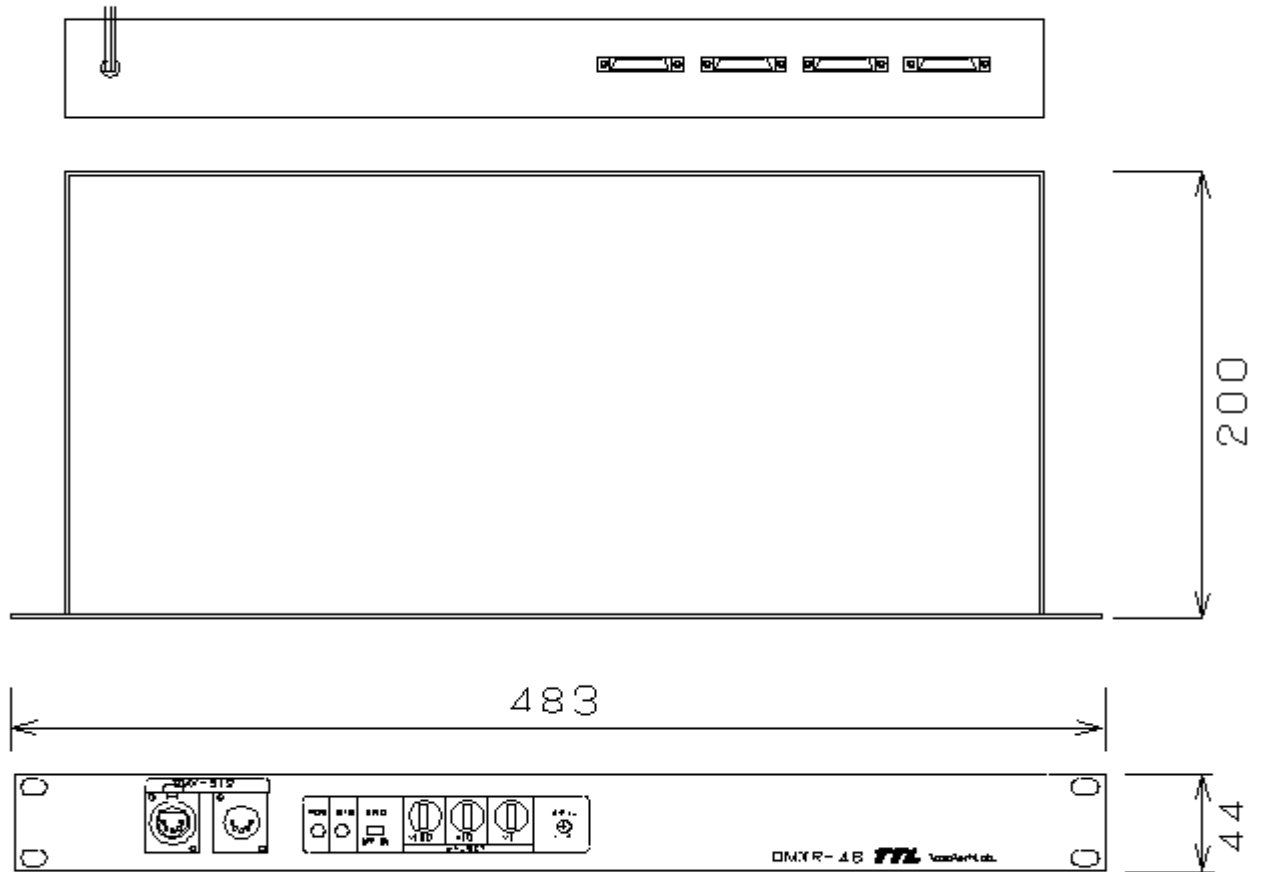
AC100V (90~120V)



D M X R 4 8 タイプ C

出力コネク : DSUB15P ×4(背面パネル)

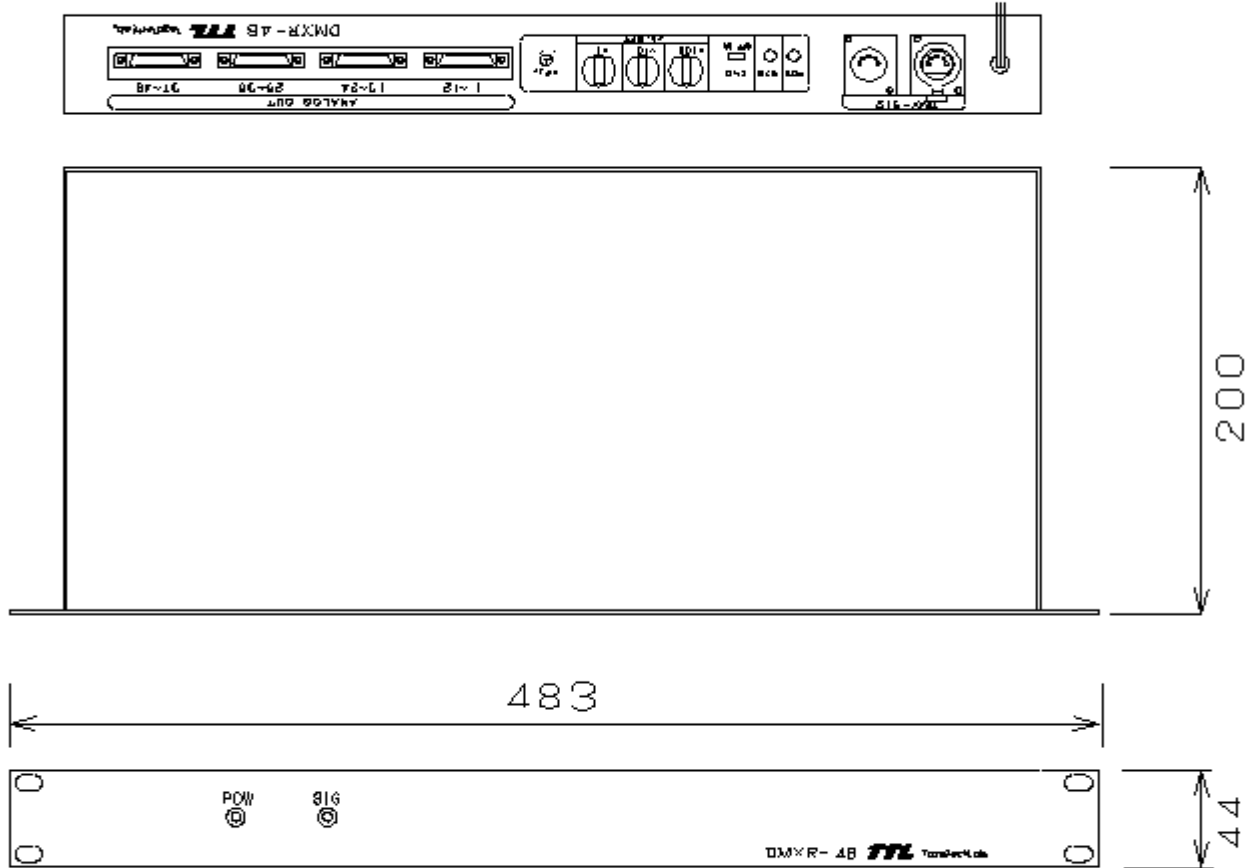
AC100V (90~120V)



D M X R 4 8 タイプ D

出力コネクタ : DSUB15P × 4(背面パネル)

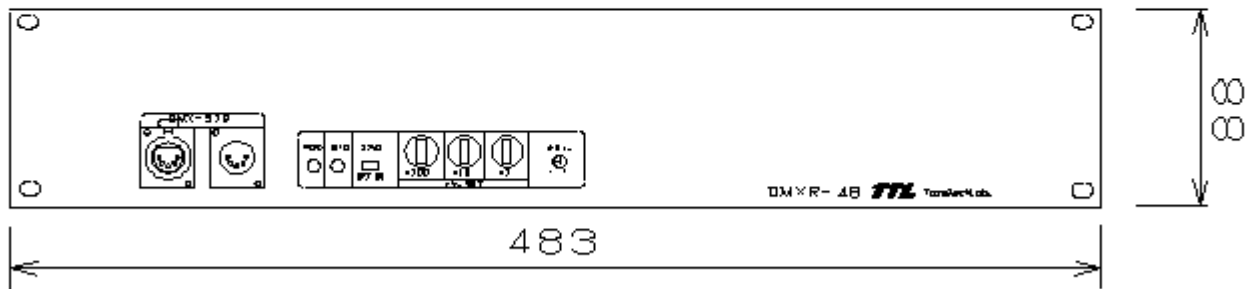
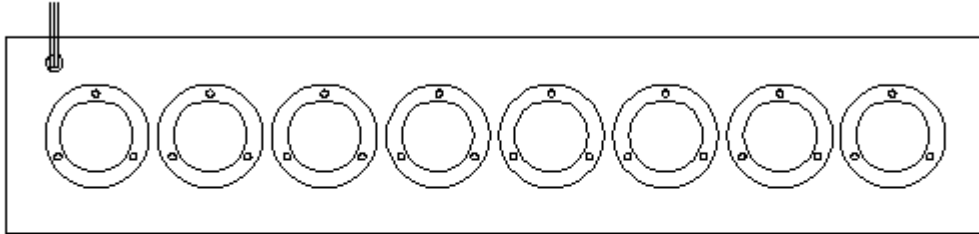
AC100V (90~120V)



DMXR48タイプE

出力コネクタ：七星マルチ ×8(背面パネル)

AC100V (90~120V)



D M X R 4 8 タイプ F

出力コネクタ：七星マルチ、MS子マルチ ×各8(背面パネル)

AC100V (90~120V)

