

仕様書

TOMOCA

商品名 抵抗分岐ボックス

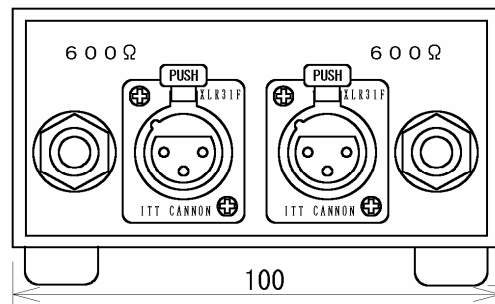
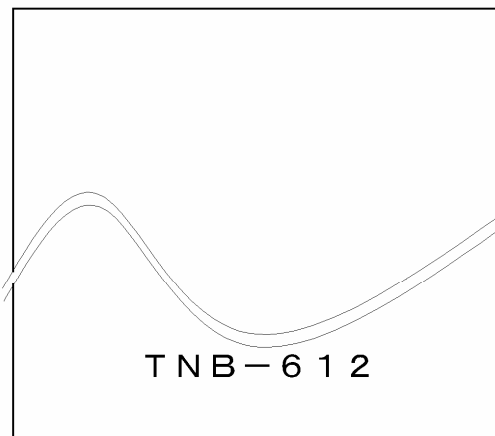
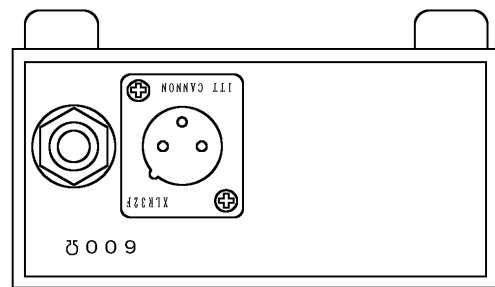
型番 TNB-612-122 / TNB-612-211

- 特長
- 600Ωラインを2つの600Ωラインに分割する分岐ボックスです
 - H-1ジャックとXLRシリーズが並列接続されているため、大変便利です
 - プラグの形状に応じて2種類のモデルを用意しました

仕様

モデル名	TNB-612-122	TNB-612-211
入力側コネクタ	XLR-3-31F77×1	XLR-3-32F77×1
	H-1ジャック(239A)相当品×1	H-1ジャック(239A)相当品×1
入力インピーダンス	600Ω	
出力側コネクタ	XLR-3-32F77×2	XLR-3-31F77×2
	H-1ジャック(239A)相当品×2	H-1ジャック(239A)相当品×2
出力インピーダンス	600Ω 2系統	
挿入損失	6dB	
寸法・重量	100(W)×58(H)×110(D)mm 480g	

寸法図



系統図

