

# 仕様書

**TOMOCA**

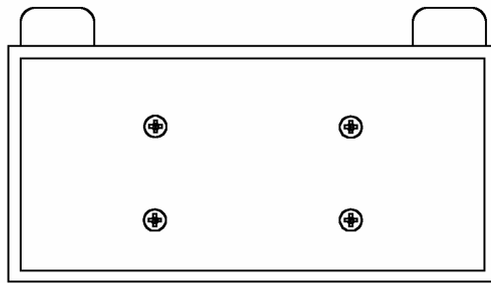
商品名 トランスボックス

型番 TFB-106-12/TFB-106-21

- 特長
- 本シリーズは放送規格に準じた高性能整合変成器です
  - 小型ながら低歪率・高出力且つ密封構造を持つ整合変成器です
- 仕様
- インピーダンスの整合・不平衡回路の接続・インダクション除去に使用できます

モデル名	TFB-106-12	TFB-106-21
使用トランス	TF-5S(日本光電製)	
一次側インピーダンス	600Ω	
二次側インピーダンス	10KΩ	
使用最大レベル	+23dBm	
周波数特性	30Hz~20KHz	
一次側コネクター	XLR-3-31F77×1	XLR-3-32F77×1
	239Aジャック相当品×1	
二次側コネクター	XLR-3-32F77×1	XLR-3-31F77×1
	239Aジャック相当品×1	
寸法・重量	100(W)×58(H)×110(D)mm 600g	

寸法図



系統図

