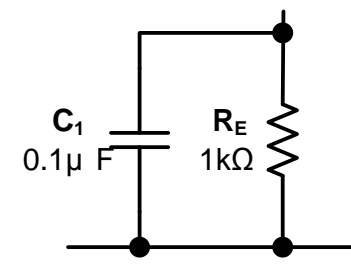
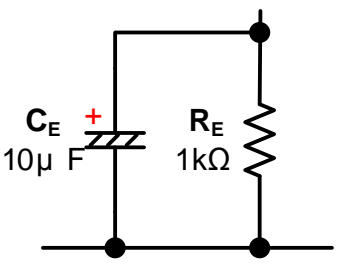


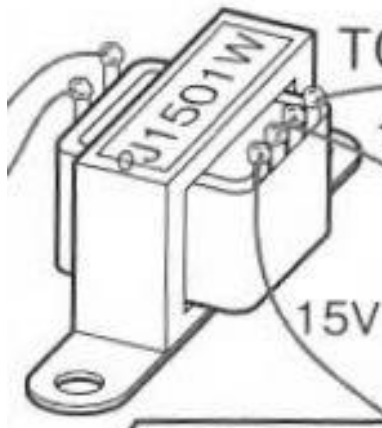
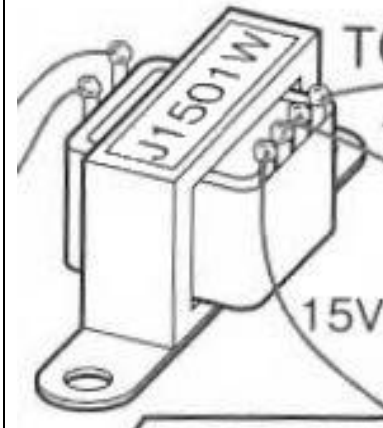


『みんなのテスターマスターブック』(平成 26 年 11 月 25 日 第 1 版第 1 刷発行)
 正誤表(2015 年 9 月 23 日現在) JG1CCL(W3CCL)内田 裕之

頁	行	図・表	誤	正
vii	8		6-7 周波数を測る	6-7 高周波を測る
84		図 4・6・3		
100		図 4・9・4		
108		図 4・10・10 凡例	PC710(Vレンジ)	PC710(mVレンジ)
156		図 6・7・2	J ₁ モノラル ジャック	J ₁ モノラル プラグ
170		図 6・10・3		
175		図 6・10・6 タイプ C	DC IN -15V	DC OUT -15V
			DC IN +15V	DC OUT +15V

178	表 6・10・3 部品名称 2 行目	セラミック	セラミック
181	表 6・10・10 部品名称 1 行目	三端子レギュレータ	三端子レギュレータ
181	表 6・10・10 部品名称 6 行目	電解	電解
207	表 7・5・3 部品名称 2 行目	ショットキーバリア整流	ショットキーバリア整流

【補足】

109 頁 Note に記載している「周波数特性 Excel シート」は、筆者ホームページ (<http://home.a02.itscom.net/rhd/jg1ccl/LeftMenu22.html>) からダウンロードすることができます。