

【正誤表】

書名：第二級アマチュア無線技士国家試験 計算問題突破塾

版数：第1版1刷

ページ	箇所	誤	正
92	[問題を解く ヒント!] 3行目	その出力には $f_L - f_R$ と $f_R - f_L$ が得られる.	その出力には $f_L - f_R$ または $f_R - f_L$ が得られる.
92	[問題を解く ヒント!] 4行目	$f_R - f_L$ が中間周波数 f_I	$f_L - f_R$ が中間周波数 f_I
93	1行目	$f_I = f_L - f_R$	$f_I = f_L - f_R$ $f_L > f_R$ の場合 $f_I = f_R - f_L$ $f_L < f_R$ の場合 (※式を追加)
93	[注意する ところ!] 下から5行目	$455 - 1.5 = 453.5$ [MHz]	$455 - 1.5 = 453.5$ [kHz]
93	[注意する ところ!] 下から3行目	$455 + 1.5 = 456.5$ [MHz]	$455 + 1.5 = 456.5$ [kHz]
117	[簡易的な 解き方!] 下から2行目	電力比 12 [dB] = 8倍	電力比 9 [dB] = 8倍