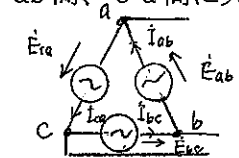
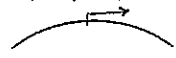
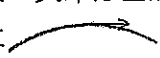
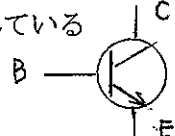
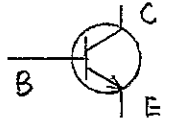
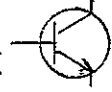
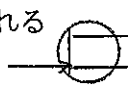


該当ページ	箇所	間違い	正しい
P 52	↓ 3行目	式 (6. 1)	式 (2. 1)
P 105	図 2.40	$I_{ab}, I_{ca}$ に矢印がない	ab 間、c a 間に矢印を挿入 
P 128	式 (3.3) の下 ↓ 3	空气中が真空中	空气中か真空中
P 135	図 3.5	電界の方向の矢印が曲がっている 	電界の方向の矢印は左から右に水平に 
P 215	↓ 3行目	商用商波数	商用周波数
P 259	図 5.16	トランジスタの記号でベースが切れている 	ベースの直線をもっと長く書く 
P 281	図 5.37	図中にエミッタに矢印抜け ベースの線途切れる	矢印入れる ベースの線を長く 
P 284	図 5.39	図中の FET のゲートに矢印なし	左ら右に向かう → を入れる
P 285	図 5.40	図中の FET のゲートに矢印なし	左ら右に向かう → を入れる 
P 292	図 5.40	図中の FET のゲートに矢印なし	左ら右に向かう → を入れる
P 298	1 行目	抵抗 R <sub>2</sub>	抵抗 R <sub>1</sub>
P 312	問題 9 の図 1	トランジスタの記号でベースが切れている	ベースの直線をもっと長く書く (2 箇所)
P 323	↓ 4 行目	…a 点…	…d 点…