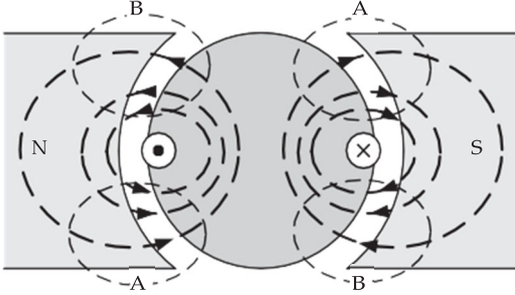
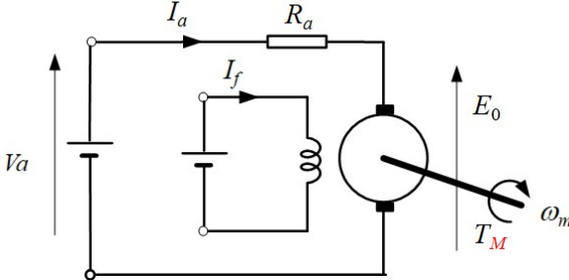
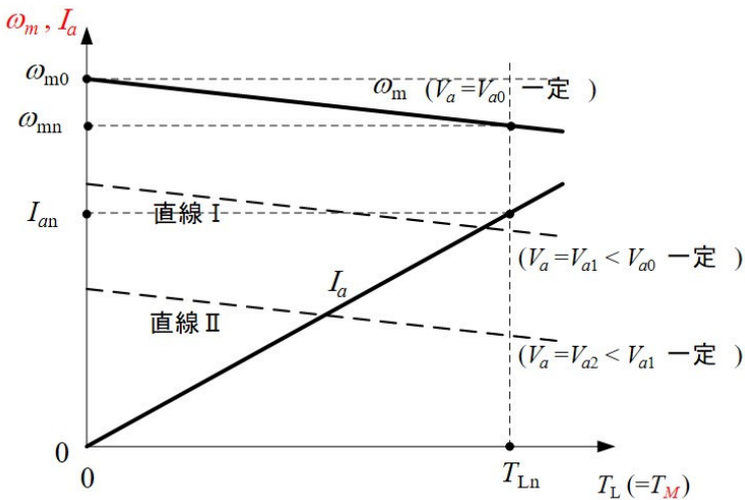


頁	箇所	誤	正
p. 90	下 6(b)	トルクはいくらか。	トルク τ はいくらか。
p. 90	下 4(d)	働く力を求めよ。	働く力 F を求めよ。
p. 138	図 7.8	(正)	
p. 138	図 7.9	(正)	
p. 139	図 7.10	(正)	

p. 141	図 7. 11	<p>(正)</p>	
p. 152	下 5	ここでは円筒形回転子を考え…	本書では円筒形回転子のみを考え…
p. 177	下 7	T	T_M
p. 301	上 12	$T = \dots$	$\tau = \dots$
p. 301	下 8(d)	方向は時計方向	方向は反時計方向
p. 301	下 7	$T = 2RF = \dots$	$\tau = 2RF = \dots$