



HOKKAIDO UNIVERSITY

Title	正誤表
Citation	北海道大學工學部彙報, 4
Issue Date	1950-08-01
Doc URL	https://hdl.handle.net/2115/42523
Type	other
File Information	4_seigo.pdf



正 誤 表

頁	行	誤	正
2	1	界磁巻線	界磁巻線
3	1	$\frac{M^2 \omega I_f}{L \sqrt{\sigma}}$	$\frac{M^2 \omega I_f}{L \sqrt{\sigma}}$
5	1	$i u_1$	$i i_1$
5	11	$i u_1$	$i i_1$
5	(2)式の下の式 $\{ \dots \} \{ r_2 + L(p - j\omega) \dots$ $\{ \dots \} \{ r_2 + L_2(p - j\omega) \dots$
6	5	r, r_2, L, L, M	r, r_2, L, L_2, M
6	一番上の式	$\frac{E a_1 j a_3 \{ r + j a_3 - \omega \} L}{\dots (a_3 - a_1) (a_3 - a_2)}$	$\frac{E a_1 j a_3 \{ r_2 + j (a_3 - \omega) L_2 \}}{\dots (a_3 - a_1) (a_3 - a_2)}$
8	15	res'stance	resistance
8	28	other'wise	otherwise
10	13	/	1/2
11	(6)式	E_1 / μ	E_B / μ
17	(21')式	$1 / \mu k$	$1 / \mu k$
43	10	respce-	respec-
55	12. 18	フツク・ケージ	フツク・ゲージ
60	2	11cm	1.1cm
60	10	SO	SO ₃
60	15	400° ~ 000C°	400° ~ 600C°
62	下から15	SO ₂ + 1/2 O ₂ ⇌ SO ₃	SO ₂ + 1/2 O ₂ ⇌ SO ₃
62	下から9	N ₂₀ : N ₂	N ₂₀ : N ₂
62	下から8	N :	N ₃ :
62	下から4	S :	S ₃ :
63	4	$-\left(\frac{\partial N_i}{\partial l}\right) dl$	$-\left(\frac{\partial N_1}{\partial l}\right) dl$
64	下から10	(6)'' のどの	(6)'' のどの
64	下から9	一義的 決定	一義的に決定
65	11式	$\frac{v}{S N_0} dl$	$\frac{v}{S_2 N_0} dl$
74	1	$\lambda_{12} = \lambda$	$\lambda_1 = \lambda_2$
75	第4圖 右側記入文字	$\ell_2 = 0$	$u_2 = 0$
75	第4圖 右側記入文字	$\ell_1 = 0$	$u_1 = 0$