

“生産研究” 第3巻第9號 (9月號)

正 誤 表

頁	段	行	種 別	正	誤
4	左	② 2	口 繪	齒車 1 で減速,	齒車で減速,
〃	〃	③ 2	〃	弱めると 1 が 2, 3 となり,	弱めると が 2, 3 となり,
〃	〃	③ 3	〃	2 と 5 は減衰	1 と 5 は減衰
〃	〃		口繪 2 圖	寫真中の數字 2 と 3 が逆	
6	〃		第 2 圖	擾亂	擾亂
7	〃		第 3 圖	(a), (b) が逆	
〃	〃		第 7 圖	檢出	出
10	右		文獻(6)	Campbell,	Campbell,
24	左	下 11	本 文	誘起起電力	誘起電力
〃	右	下 6	式	$R(I - \cos \omega t)$	$R(I - \cos \omega)$
29	左		第 2 圖	第 3 圖といれかわり	
〃	右	31	本 文	一定にしたいという	一定にしないという
31	〃	下 4	圖説明	P: 燈	P: 燈
32	左	8	本 文	口繪 2 頁参照	口繪 2 参照
〃	右	3	〃	感じ	感じ
〃	〃	下 9	〃	製鐵噸當り	製鐵噸當り
35	左	21	〃	を $\omega_c$ とする).	$\omega_c$ をとする).
〃	〃		第 1 圖	$\frac{K_0 G(j\omega)}{1 + K_0 G(j\omega)}$	$\frac{K_0 G(j\omega)}{1 - K_0 G(j\omega)}$
36	右		編集委員	藤森榮二	藤榮榮二