

## 14 卷 5 號 奥村吉文論文第 1 報正誤表

	頁	側	行	誤	正
歐 文	1		12	(NF30')	(FK30')
和 文	336	左	上ヨリ 4	菌體、 <u>正</u> シク	菌體、 <u>正</u> シク

## 14 卷 5 號 奥村吉文論文第 2 報正誤表

	頁	側	行	誤	正
歐 文	1		8	B <u>B</u> G	B <u>C</u> G
和 文	340	右	上ヨリ 13	6 度日ノ <u>作</u> 用	6 度日ノ <u>使</u> 用

## 14 卷 5 號 奥村吉文論文第 3 報正誤表

	頁	側	行	誤	正
歐 文	1		13	100 <u>C</u>	100 <u>C</u>
和 文	341	右	緒 言 上ヨリ 3	其ノ物質が先ヅ第一ニ <u>喰</u> 儘セラル 、コト」ニ端ヲ發スルモノナリ。※ 此故ニ	※印ノ個所ニ次ノ文ヲ插入ノコト 全ク喰儘セラレザル免疫元ハ免疫元 タルノ效果ヲ望ム得ザルモノナリ。
..	342	左	所見ノ項 上ヨリ 7	其ノ <u>喰</u> 菌液ニ比シ	其ノ <u>喰</u> 菌子ハ生菌液ニ比シ

## 14 卷 6 號 奥村吉文論文第 4 報正誤表

	頁	側	行	誤	正
歐 文	1		12	Präzipitometeilstriche	Präzipitometerteilstriche
..	..		24	welche	welchem
和 文	512			第 1 報 下部註 1) ノ下ニ追加	末文 2 行 1. Der Vergleich ヲ Tabelle I ノ上部ニ插入ノコト 2) 無前處置動物ニ於テハ結核ノ 治療ヲ意味スル。Narbe ヲ發 現セズシテ結核 S ニ進行ス。
..	513	左	下ヨリ 17	第 <u>18</u> 日目	第 <u>16</u> 日目
..	..	..	下ヨリ 16	Knötchen(8—12— <u>6</u> )	Knötchen(8—12— <u>16</u> )
..	..	..	下ヨリ 14	第 <u>16</u> 日目	第 <u>18</u> 日目
..	516		第 3 表 No.18, 充血 日數 1 ノ欄	+	=
..	520	右	下ヨリ 1	Tuberkel(8—13— <u>14</u> )	Tuberkel(8—13— <u>13</u> )
..	..	..	下ヨリ 1	Knötchen(9—20— <u>26</u> )	Knötchen( <u>13</u> —17— <u>20</u> )
..	521	左	上ヨリ 8	Knötchen(2—12— <u>31</u> )	Knötchen 2—12— <u>2</u>
..	..		試獸體重ノ推 移ノ項 上ヨリ 2	B ヲリ	時 ヲリ
..	522		第 12 表 週 3W 増減ノ欄	+ <u>80</u>	+ <u>83</u>