

# 正 誤 表

訂 正 前	訂 正 後
目次	
下から19行目 SEC 1 Consentration	Concentration
下から13行目 SEC 5 Techincal	Technical
下から 8 行目 SEC 6 Herbacequs	Herbaceous
P16 図 5 △豊区測定局	△豊玉測定局
図 7 測定年抜け	1989年 夏期 冬期 1990年 夏期 1991年 夏期 冬期
P18 下から 2 行目 Est imating	Estimating
P31 英文題名 Measurement of Woather of Multi……	Vertical Distribution of Merteorological Factors and NOx Concentration
P44 英文題名 Surface wind and NOx Concentration	Surface wind Flow System and NO <sub>2</sub> Concentration
P82 1 行目 alimindum	aluminum
3 行目 canla	canal
6 行目 at the sametime	at the same time
9 行目 <u>Glyptotendipes tokunagai</u>	Glyptotendipes tokunagai
9 行目 on the contray	on the contrary,
10行目 theree	three
11行目 larvad	larvae
12行目 considered to decline the	considered to weaken the
P93 1 行目 Underground-water Pollution	Underground-water
6 行目 Researhc	Research
P94 6 行目 Coeffichent of	Coefficient of
P96 表 3 COD 範囲 160~609	COD 範囲 149~609
P97 右 2 行目 式 含水比 (%) -144.2	含水比 (%) +144.2
P114 左下から 9 行目、右上から 5 行目 軟対部	軟体部
P152 下から 3 行目 Umecara, Takaharu Kiyomiya	Umehara and Takaharu Kiyomiya
P167 英文ラスト Umehara, Takaharu Kiyomiya	Umehara and Takaharu Kiyomiya
P172 表 2 室内温度	室内濃度
P221 左下から10行目 65mg	656mg
P239 英文 6 行目 Watanabeand	Watanabe and
P256 図 4 — 改造前	— 改造後
— 改造後	— 改造前
P257 6 行目 stan dard on the data at	standard on the data at
P269 参考文献 3 行目 p261~272(1993)	p261~265(1993)
P278 図10 ○ヒメミノリゴケ	△ヒメミノリゴケ
P281 下から 2 行目 and (イタリック)	and
P297 表 3 ラットに応じた	表 3 ラットに生じた
P298 図10、写真 6 BaP	BaP
写真 2 BaP, ×400	BaP, ×40
P300 写真 5 最終行文章抜け	胞隔壁を覆っている、TSP + Solvent + NO <sub>2</sub> + SO <sub>2</sub> (A)群、H & E 染色、×400
P301 写真 8 BaP、肺胞腔内に	BaP、肺胞腔内に
P324 図 4 家庭と産業のグラフが逆	産業と家庭を数字とも入替える。