

線形代数とグラスマン多様体 正誤表

- p003, 命題1.1の言証明: 1行目と3行目の $\pi(J)$ を $\tilde{\pi}(J)$ に変える.

[2つの射影 $U \rightarrow U/U(J)$ と $U \rightarrow U_J$ を記号的に区別していなかった. これに伴って α_V と $\tilde{\alpha}_V$ の記号を入れ換える方が見晴えがよくだろう.]

- p093, 下から2行: (誤) Takaska (正) Talaska

- p060, 命題2.18の言証明 [必要性] 3行目~4行目:

「 $i_1=j_1, \dots, i_{c-1}=j_{c-1}$ のつ」 \rightarrow 削除.

- p061, 同 [必要性] 3行目~4行目:

「 $I \neq J$ であるから, $I \geq J$ と $I \neq J$ のいずれかが成立する」

\rightarrow 「 $I \geq J$ と $I \neq J$ の2つの場合に分けて考える」