

『書名』正誤表
著者名: 新井康平

●版●刷

No	頁	行	誤	正
1	29	2.109 式	$-a_{31}(\dots)$ (2.109)	$+a_{31}(\dots)$ (2.109)
2	161	5.3 式	$x(\cdot) + (\cdot) = (\cdot)$	$x(\cdot) + y(\cdot) = (\cdot)$
3	161	5.4 式	$\det(x(\cdot) + (\cdot) \cdot (\cdot))$	$\det(x(\cdot) + y(\cdot) \cdot (\cdot))$
4	51		$xBx = KC$	$x^t Bx = KC$
5	51		xAx	$x^t Ax$
6	51	2.197 式	$J(x) = xAx - \lambda(xBx - 1)$	$J(x) = x^t Ax - \lambda(x^t Bx - 1)$
7	52	2.201 式	$J(x_i) = x_i A x_i - \lambda(x_i B x_i - 1)$	$J(x_i) = x_i^t A x_i - \lambda(x_i^t B x_i - 1)$
8	52	5	$x x$ が一定のもとに $xAx = J$	$x^t x$ が一定のもとに $x^t Ax = J$
9	52	2.202 式	$\lambda = \frac{x_i A x_i}{x_i x_i}$	$\lambda = \frac{x_i^t A x_i}{x_i^t x_i}$
10				
11				