正誤表

頁	行	誤	正
30	24	$\{t,u(t);\ e^{(1+arepsilon)Lt'-t_0}$	$\{u(t);\;(t,を削除)\ e^{(1+arepsilon)L t'-t_0 }$
40	9	$e^{(1+\varepsilon)Lt'-t_0}$	$e^{(1+\varepsilon)L t'-t_0 }$
44	下から4	t	t_0
74	17	$(\ v\ ^2 + \varepsilon^2)^{-\frac{\alpha}{2}} (\ v\ ^2 + \varepsilon)^{\frac{\alpha}{2}}$	$(\ v\ ^2 + \varepsilon^2)^{-\frac{\alpha}{2}} ((\ v\ ^2 + \varepsilon^2)^{\frac{\alpha}{2}})$
84	20	K(u)(左辺)	K(x)
		L(u)(右辺)	K(u)
85	11	\underline{d}	$\frac{1}{d}$
		$\overline{d heta}$	$\overline{2} \overline{d heta}$
96	下から7	L_0	L_0M_0
125	1	$= a^2(-v^2)$ 3	(削除)
125	9	3	iii
128	6	$\frac{1}{\sqrt{1-v}}$ $\frac{\partial}{\partial r}$	1
		$\sqrt{1-v}$	$\frac{\sqrt{1-v^2}}{\partial_j -}$
137	下から4	$\partial_r -$	∂_j-
138	下から5	$v\big _{S^{n-1}}(Rv)(x)$	$v\big _{S^{n-1}}, (Rv)(x)$
139	下から4	∂_r	$\partial_{ ho}$
140	9,10,13	∂_r	$\partial_{ ho}$
144	6	ベクトル空間	ヒルベルト空間
152	12	相似変換	相似変換 g
160	16	y'(x)(初めの等式の左辺)	y'(s)
		x'(x)(初めの等式の右辺)	$x'(s)$ $V \neq \emptyset$
162	11	$V \neq 0$	$V \neq \emptyset$
173	18	$V \neq 0$ $+\frac{1}{2}\nabla u \cdot \overline{\nabla u}$	$-\frac{1}{2}\nabla u \cdot \overline{\nabla u}$
	下から5	$-\frac{1}{2}\partial_t u \overline{\partial_t u} + \frac{1}{2}\nabla u \cdot \overline{\nabla u} + \frac{m^2}{2}u\overline{u} - V(u)$	$ \partial_t u ^2 - \nabla u ^2 - m^2 u ^2 - V(u)$
182	12	Aronl'd	Arnol'd
185	下から1	in press	69 (2017),459-476