

超光速への道：正誤表

今野 滋

初版第 1 刷用

正誤表初版 2022 年 07 月 21 日

場所	概要	誤	正	備考
P17 最終行	絶対値が付く	$\sqrt{\cdot} := \sqrt{\det(g_{\mu\nu})}$	$ \sqrt{\cdot} := \sqrt{ \det(g_{\mu\nu}) }$	詳細は p173 基本密度参照
P116 上から 8 行目	削除	ここに、D は電荷が作り出した電束密度。		余分でした
P331 中程の数式	カンマ位置	$v^i = 0, , \dot{d}s = c dt, v^0 = \frac{1}{c}$	$v^i = 0, \dot{d}s = c dt, v^0 = \frac{1}{c}$	