

『電験2種模範解答集 2023年版』正誤表

ISBN : 978-4-485-12173-3

版刷 : 第1版第1刷

発行日 : 2022年12月20日

正誤表作成日 : 2023年2月14日

ページ	箇所	誤	正
110	下から2行目	$= - \int_0^\infty L \frac{di(t)^2}{dt} dt$ $- \int_0^\infty C \frac{dv(t)^2}{dt} dt$	$= - \int_0^\infty L i(t) di(t)$ $- \int_0^\infty C v(t) dv(t)$
111	12行目	$L \frac{di(t)^2}{dt} + Ri^2(t) + \dots$	$L \frac{di(t)}{dt} i(t) + Ri^2(t) + \dots$
	14行目	$= - \int_0^\infty L \frac{di(t)^2}{dt} dt + \dots$	$= - \int_0^\infty L \frac{di(t)}{dt} i(t) dt + \dots$
112	1行目	$= - \int_0^\infty L \frac{di(t)^2}{dt} dt$ $- \int_0^\infty C \frac{dv(t)^2}{dt} dt$	$= - \int_0^\infty L i(t) di(t)$ $- \int_0^\infty C v(t) dv(t)$