

●テキストシリーズ「制御工学」第2版正誤表

No	頁	項目	誤	正 (下線部訂正)
1	54	式 5.18	$y(t) = y(0)\exp\left(-\frac{1}{2}t\right)\sin\left(\frac{\sqrt{3}}{2}\right)$	$y(t) = y(0)\exp\left(-\frac{1}{2}t\right)\cos\left(\frac{\sqrt{3}}{2}t\right) + \frac{1}{\sqrt{3}}y(0)\left(-\frac{1}{2}t\right)\sin\left(\frac{\sqrt{3}}{2}t\right)$
2	81	式 7.17 の 左辺	$num(s)+Kden(s)$	<u><math>Knum(s)+den(s)</math></u>
3	82	式 7.23	$\angle(-1-j+2) = 90^\circ$	$\angle\{-1+j-(-1-j)\} = \angle 2j = 90^\circ$
4	82	式 7.25 の 左辺	$num(s)+Kden(s)$	<u><math>Knum(s)+den(s)</math></u>
5	83	式 7.36 の 左辺	$num(s)+Kden(s)$	<u><math>Knum(s)+den(s)</math></u>
6	193	付表 3.1 15 「 $F(s)$ 」	$\frac{s+\alpha}{(s+\alpha)^n}$	$\frac{s+\alpha}{(s+\alpha)^2}$

2005/1/7 作成