

書名：高圧受電設備等設計・施工要領（改訂3版）

発行：2023年4月25日 第3版第1刷発行

ISBN：978-4-274-23022-6

発生 刷数	頁数 位置	正誤内容		備考
		誤	正	
1刷	P.226 上から 10行目	日本の方式は、IT接地系に該当する。	日本の方式は、TT接地系に該当する。	
1刷	P.232 (5)式	$R_0 = \frac{\rho}{2\pi C} = \frac{\rho}{4\pi r(1 + \alpha)}$	$R_0 = \frac{\rho}{2\pi C} = \frac{\rho(1 + \alpha)}{4\pi r}$	