

電気回路 C 宿題 No. 4	RL 回路の過渡応答	提出日 令和元年 月 日
学科 年次	学籍番号	氏名

注意) 教科書の解答の丸写しや答えのみでは評価しない。導出過程を自分の言葉で簡潔に説明すること。次の講義日前日の 17:00 までに学科事務室に提出すること。

問1 続・電気回路 第 7 章の演習問題 7.1 を解答せよ。ただし、(7.19), (7.21), (7.22), (7.26)式等を使う場合は、それらを導出してからにすること。

問2 教科書の(7.32), (7.34), (7.35)式導出し、それらのグラフを描け (授業最後に説明した宿題)。

解答欄 (裏面まで使っても良い)