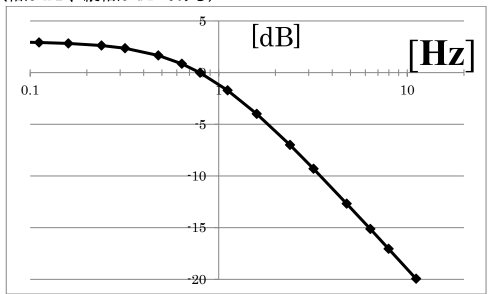
令和7年度 電気電子5年 自動制御 I 前期 演習8 _____ 番 氏名

1. 実験より以下のようなボード線図(ゲイン線図)結果を得た。この系を一次遅れ系と考えたときこの伝達関数を求めよ。ただし、求め方を、図に補助線を入れるなどして、きちんと示すこと。 (横軸はHz、縦軸はdBである)



2. 実験より以下のようなボード線図(ゲイン線図)結果を得た。この系を2次遅れ系と考えたときこの伝達関数を求めよ。ただし、求め方をきちんと示すこと。

