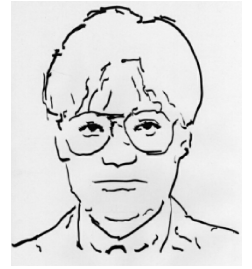


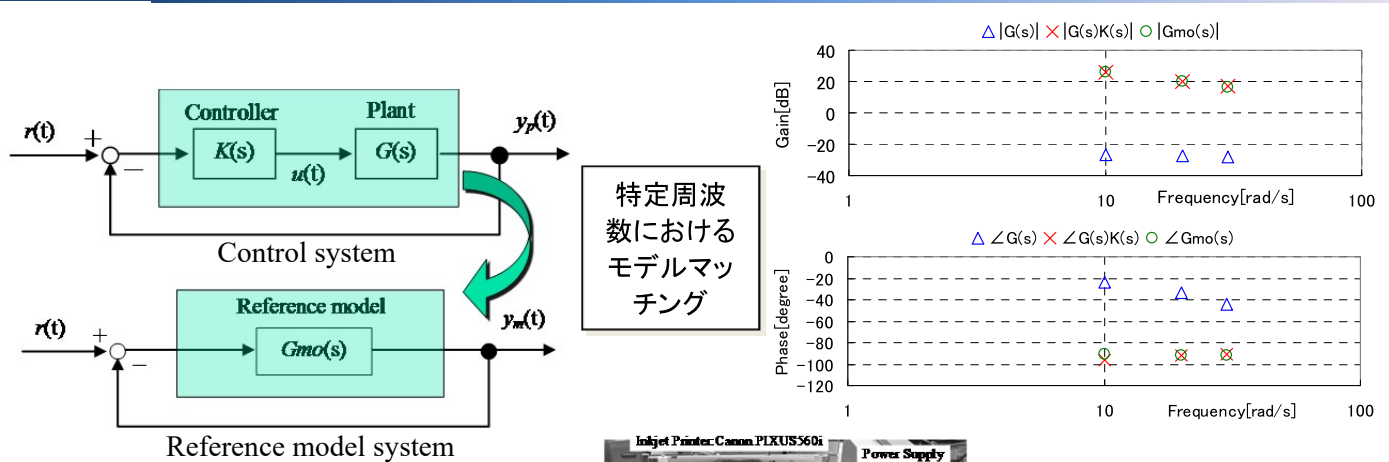
研究タイトル：

PID 制御パラメータの自動調整法について

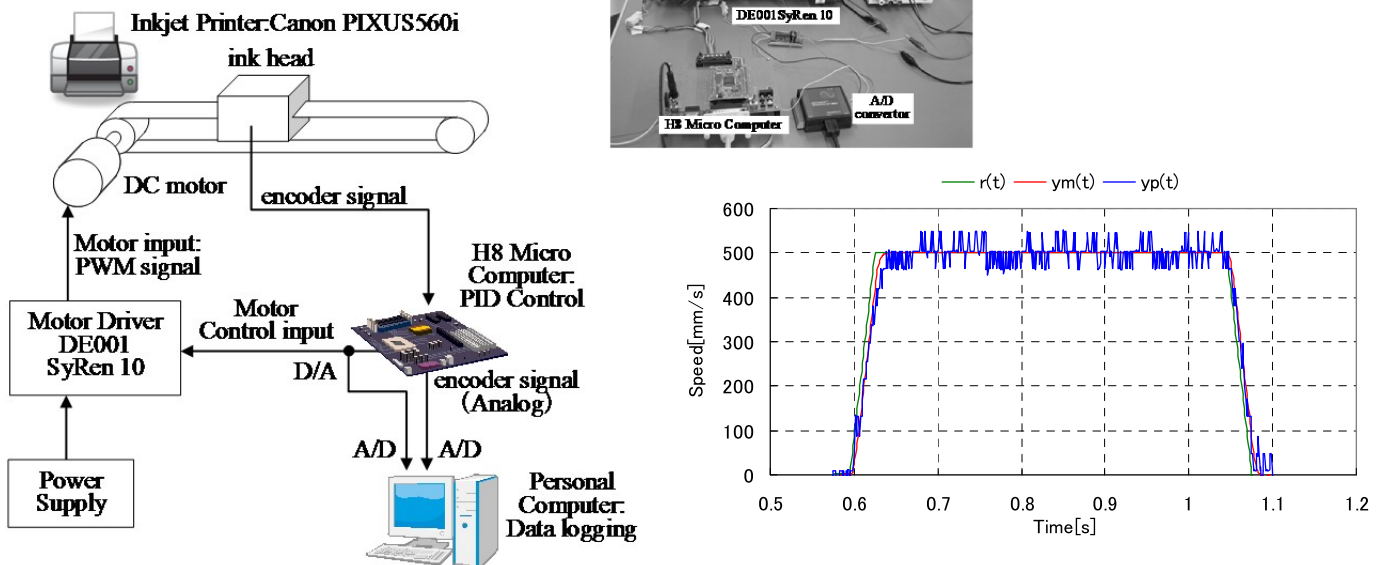


氏名：	永田 正伸 / Masanobu NAGATA	E-mail：	nagata-m@kumamoto-nct.ac.jp
職名：	教授	学位：	博士（工学）
所属学会・協会：	日本機械学会，計測自動制御学会，日本生体医工学会		
キーワード：	自動制御，生体情報計測		
技術相談 提供可能技術：	<ul style="list-style-type: none"> ・制御系設計 ・メカトロニクス技術 ・生体情報計測技術 		

研究内容： 周波数領域でのモデルマッチングによる PID 制御パラメータの調整法の提案



実験例：プリンターヘッドの速度制御



提供可能な設備・機器：

名称・型番（メーカー）	