

富 田 昇
福 山 忠 男

Digital Simulation Program

Tadao Fukuyama

Tadao Fukuyama

(4) P I 動作調節計

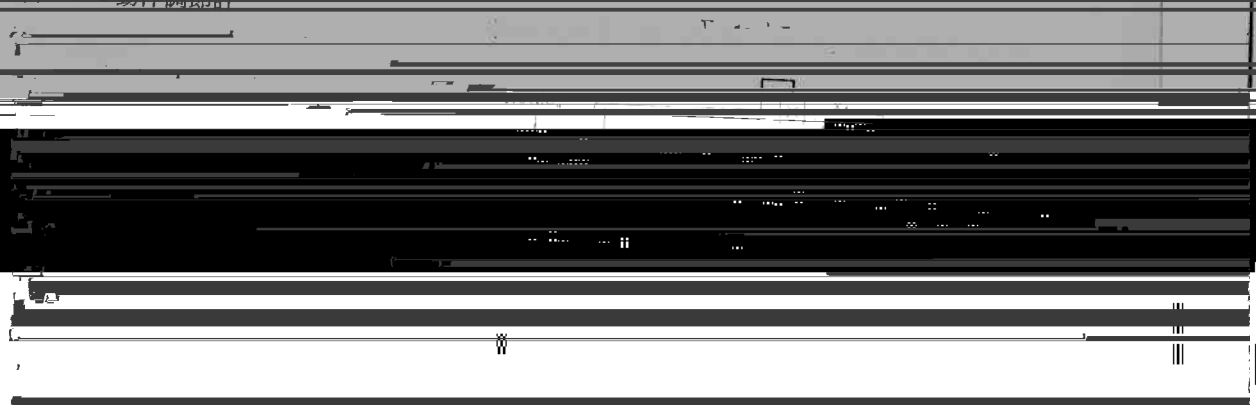
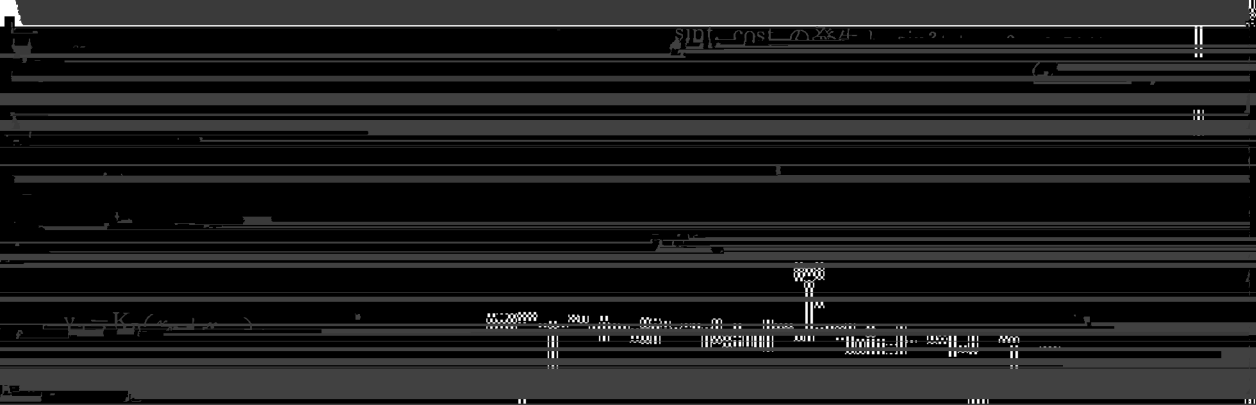
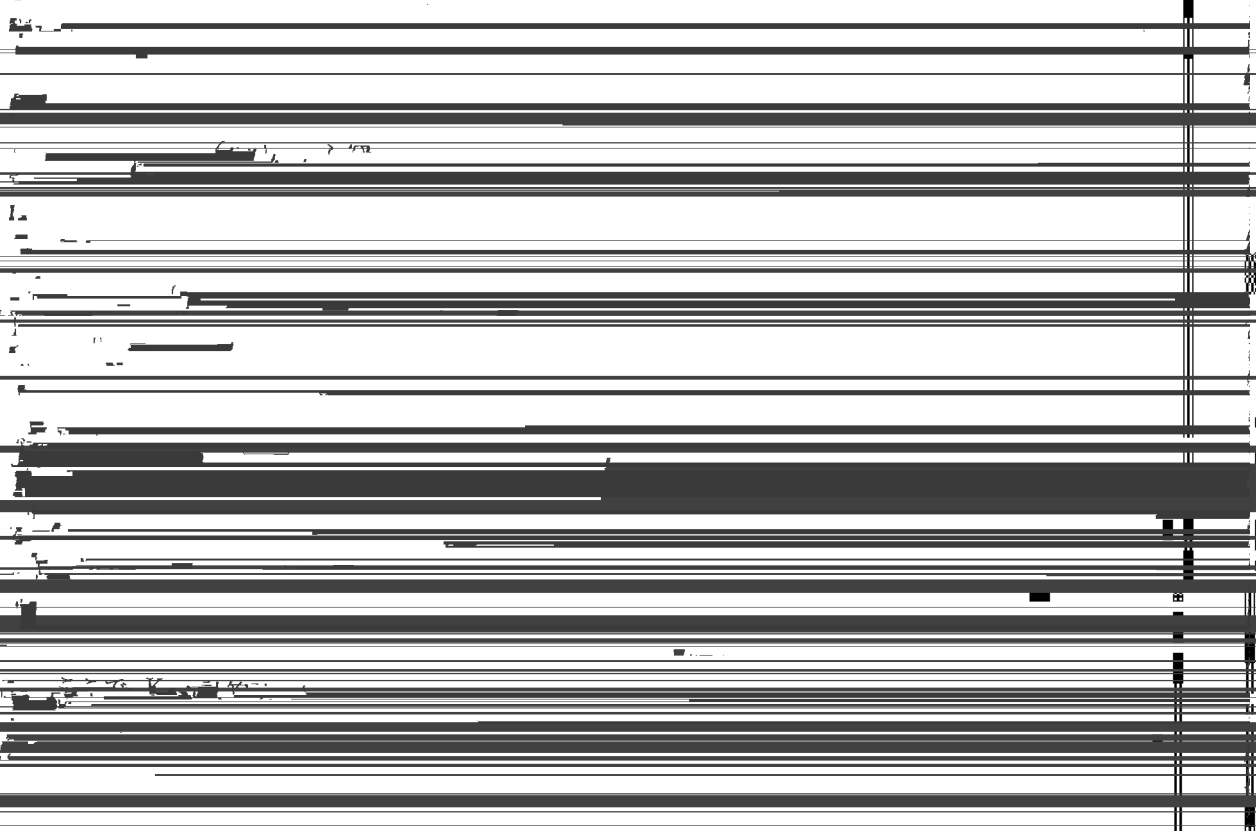


Fig. 1



(5) P I D 動作調節計



T_i : 積分時間
 T_D :

制御系模擬用プログラム

入力データシート

年 月 問題番号 要素数 計算ビット 計算時間

		2	9	1.0.01	40.10
--	--	---	---	--------	-------

プリント番号 1.0

8	2	3	4	6	7
---	---	---	---	---	---

変数 1

了サイン -1

Table with multiple columns and rows, containing numerical data and possibly some text. The table is partially obscured by heavy noise and artifacts.

(5)
(6)

Table 3 Computing blocks and numbers.

1 積分

2 加算 $v = x_1 + x_2$

何れにも用

3 1次遅れ

5

6

7 PID調節計

8 積分

y

Result of example 1

PROBLEM NO. 1

TIME KC 1) KC 2)

1970, 2, 18
 0.955016E-00 0.70559E+00 0.510090E+01 0.37220E-05
 0.21957E+00 0.27360E+00 0.26200E-05

Table 5 Result

1970, 2, 18



