

[REDACTED]

道 村 秀 男  
色 田 博  
山 本 浩 明

1. ま え が き

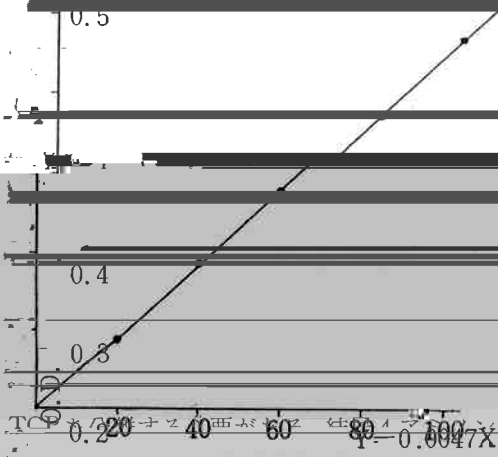
る場合に考えられる若干の問題点について実験室規模

[REDACTED]



88.4                      91.4

87.7                      88.0



TCFの濃度とPCPの濃度の関係を示すグラフ

0.1



Fig. 4 PCPの濃度



図 11 各種の PCE の組成 (1) (2) (3) の組成

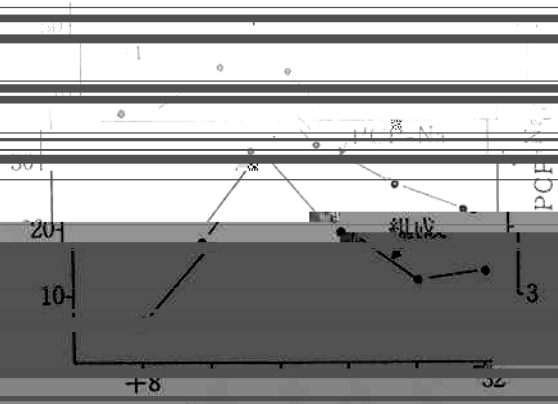


図 12 各種の PCE の組成 (1) (2) (3) の組成

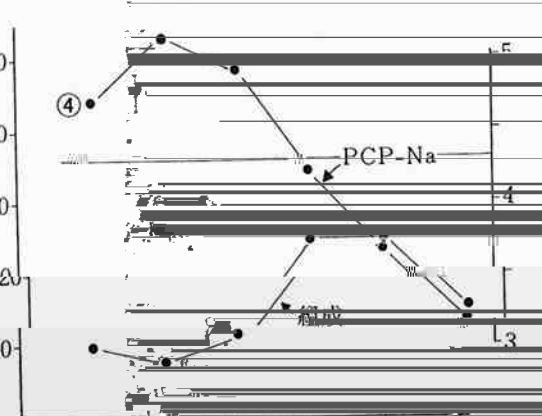
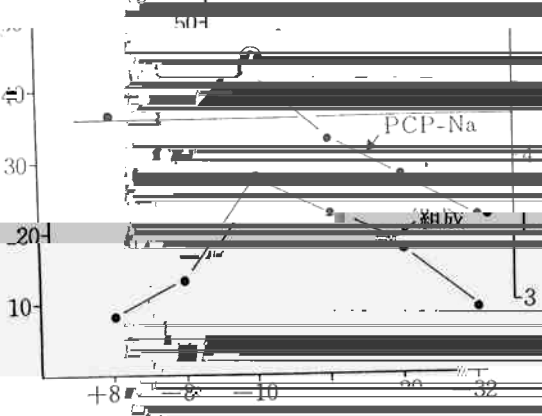
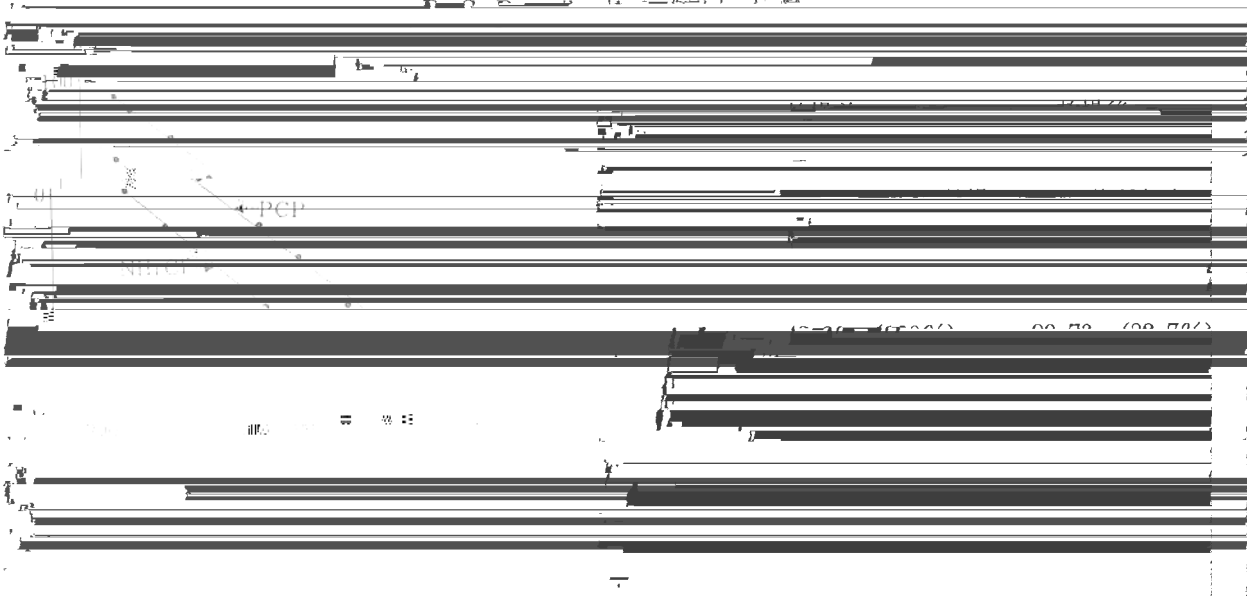


Table 4 添加剤と硬度

1.79
3.19
5.12
2.57

及  
18.8%



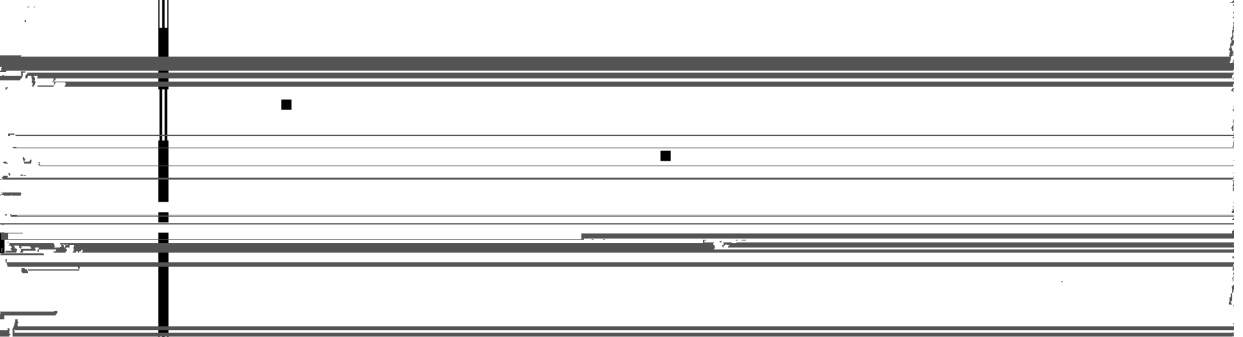
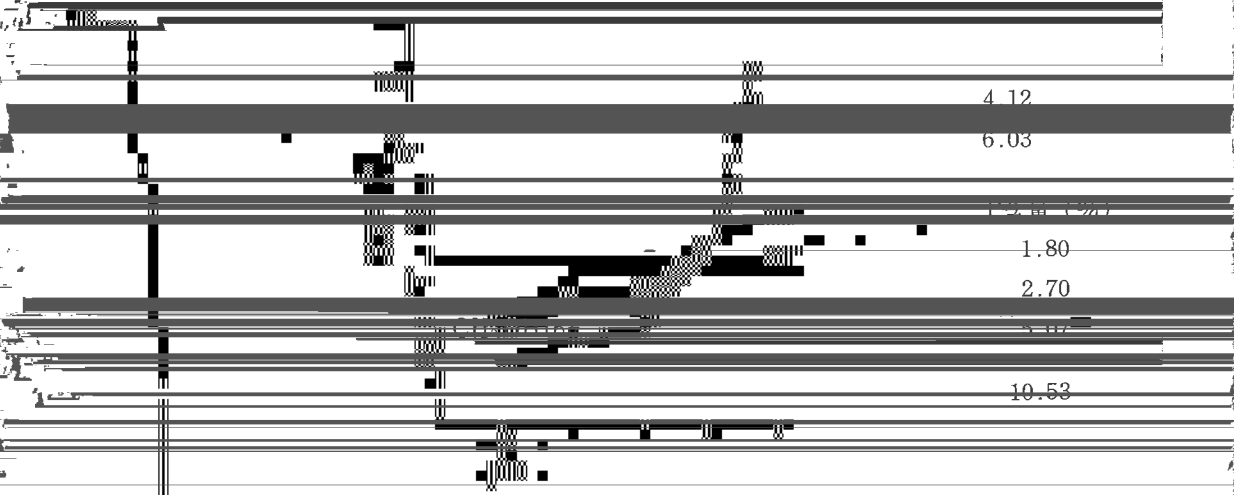
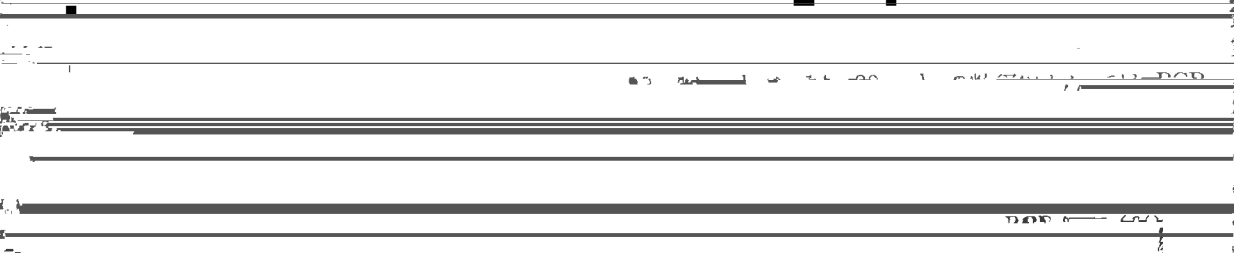
NH <sub>4</sub> -N	9.80 g	9.58 g
--------------------	--------	--------

PCP	1 F'	1.60
-----	------	------

又  
庄  
(mmHg)



度  
(%)



PCP塩安の製造実験

Table 7

CH <sub>3</sub> OH
2
4
6
8
10
12
14

説明

次の関係

Table 6

dW	振動時間	
	92.2	0
	15	
	30	
	60	
	120	
	240	

C. C. Walsh, B. P. Marsh: Ind. Eng. Chem. Anal.

Ed., 18, 16 (1946)