

製品紹介

III C 80-1 → H.

目

次

1 12 12 12

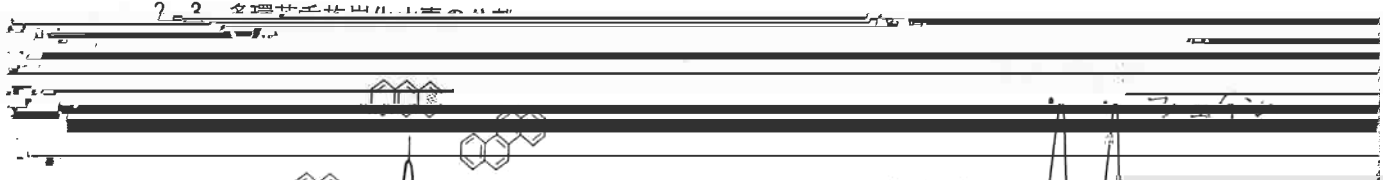
3 1000 12 12 12 12 12 12

2 J 12 12 12 12 12 12 12 12

0 0 0 0 0 0 0 0



2-2 多環芳香族炭化水素の分析

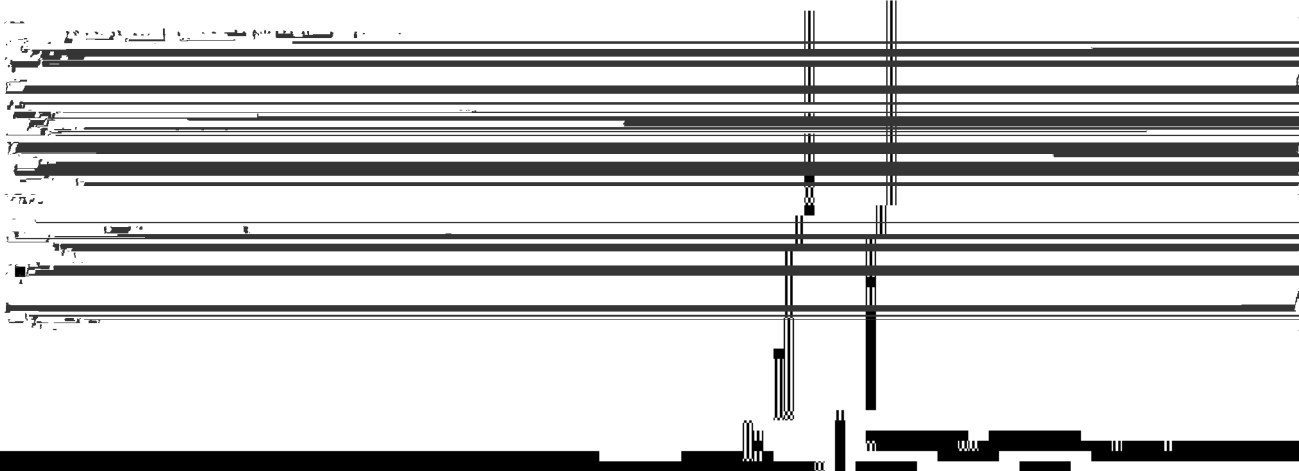
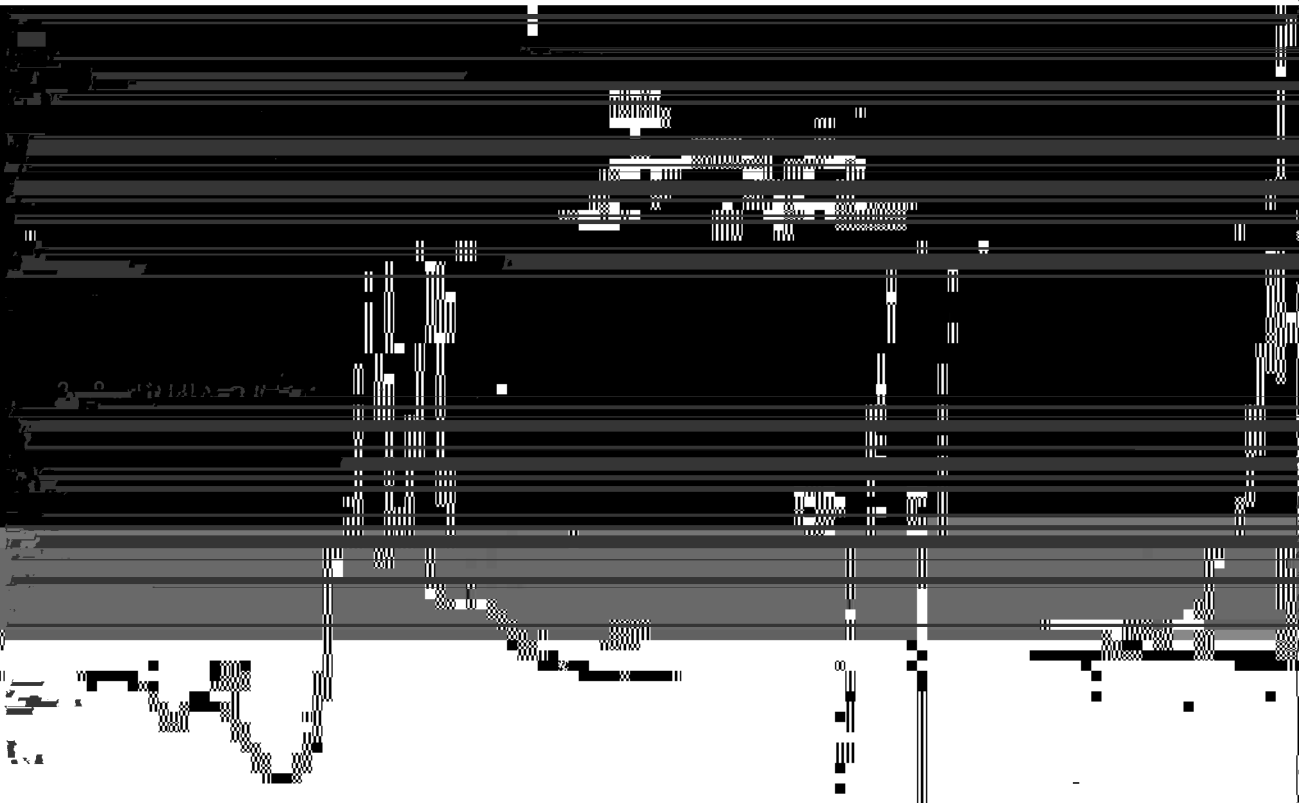
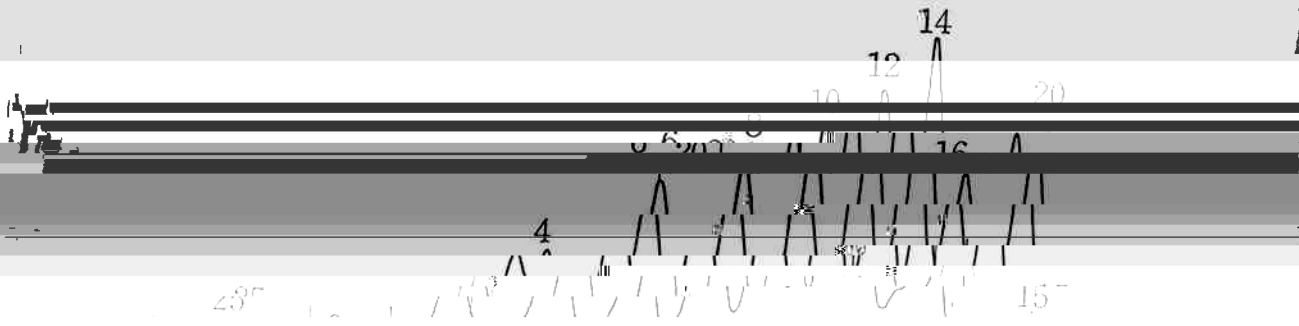


Retention Time (min)



25

CH (2000)



25

20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 0

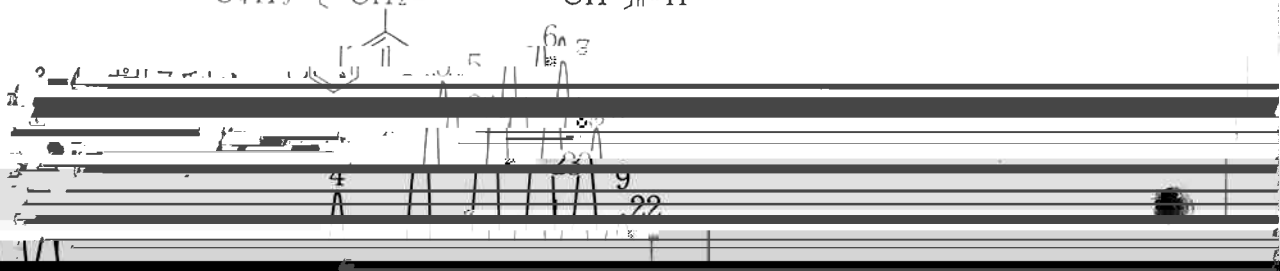
Elution Counts

C14

C12

ステアリン酸

28 27 26 24 21 20 19 18

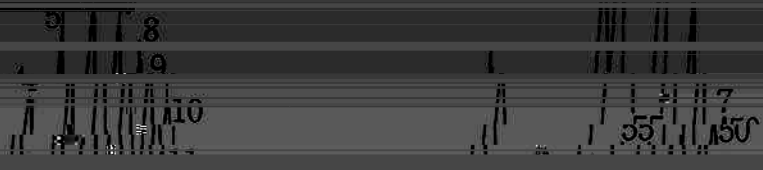


11  
21

30 29 28

4

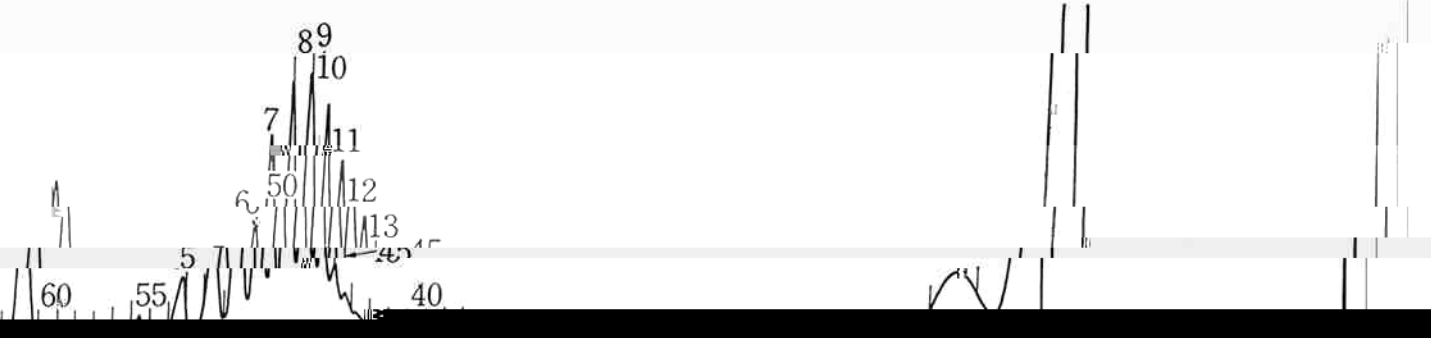
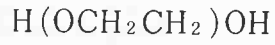
5



60 50 40

40

3.7 ポリエチレングリコール 400の分離



Elution Counts

3.8 フェノール樹脂の  
分離

離

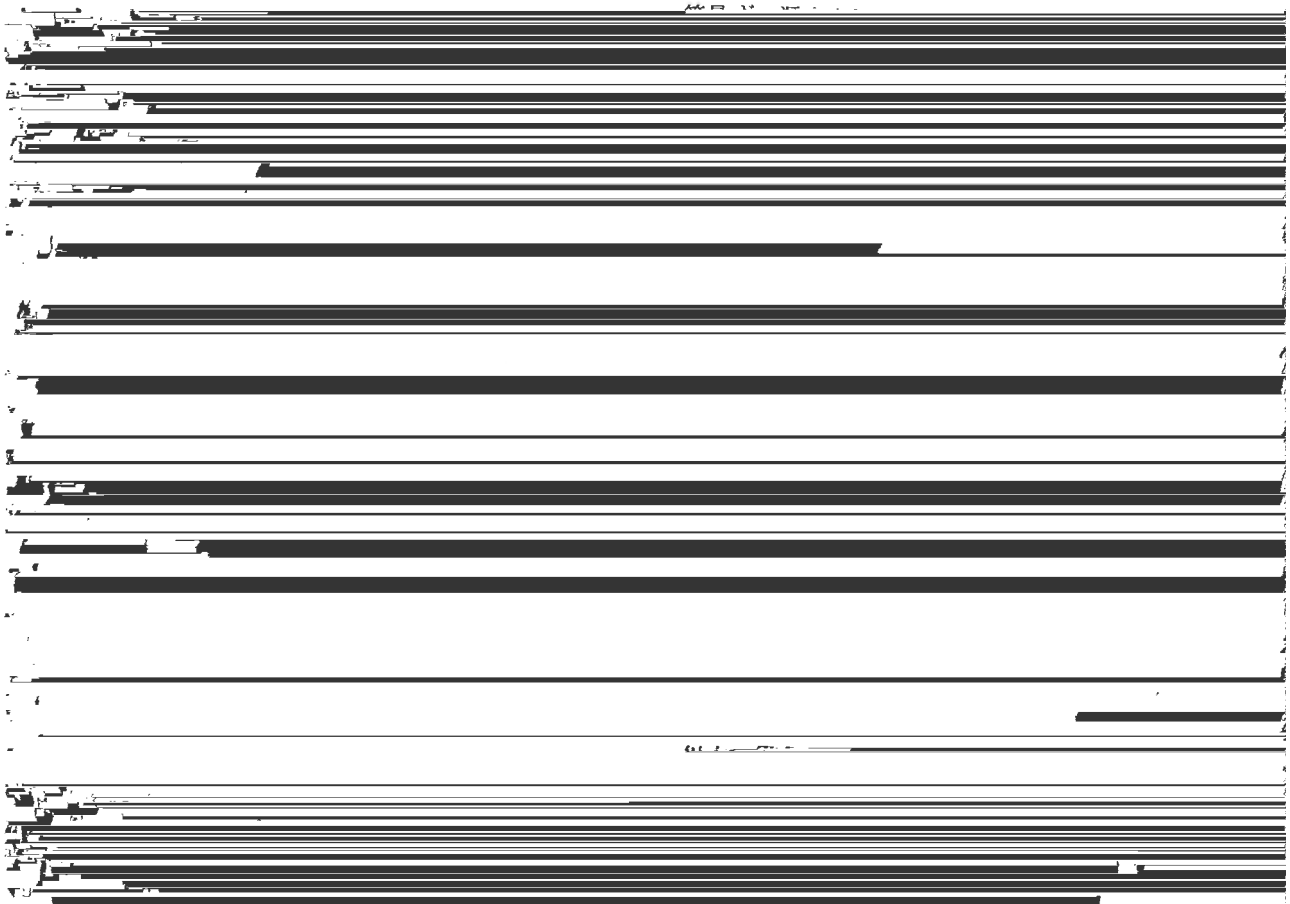
エポキシ樹脂は割合分子

丸石より HLC-801

は 約 20% の 入 入 入 入 入







つ。カラム長さは4フィートでよく、全ての合成高分子

