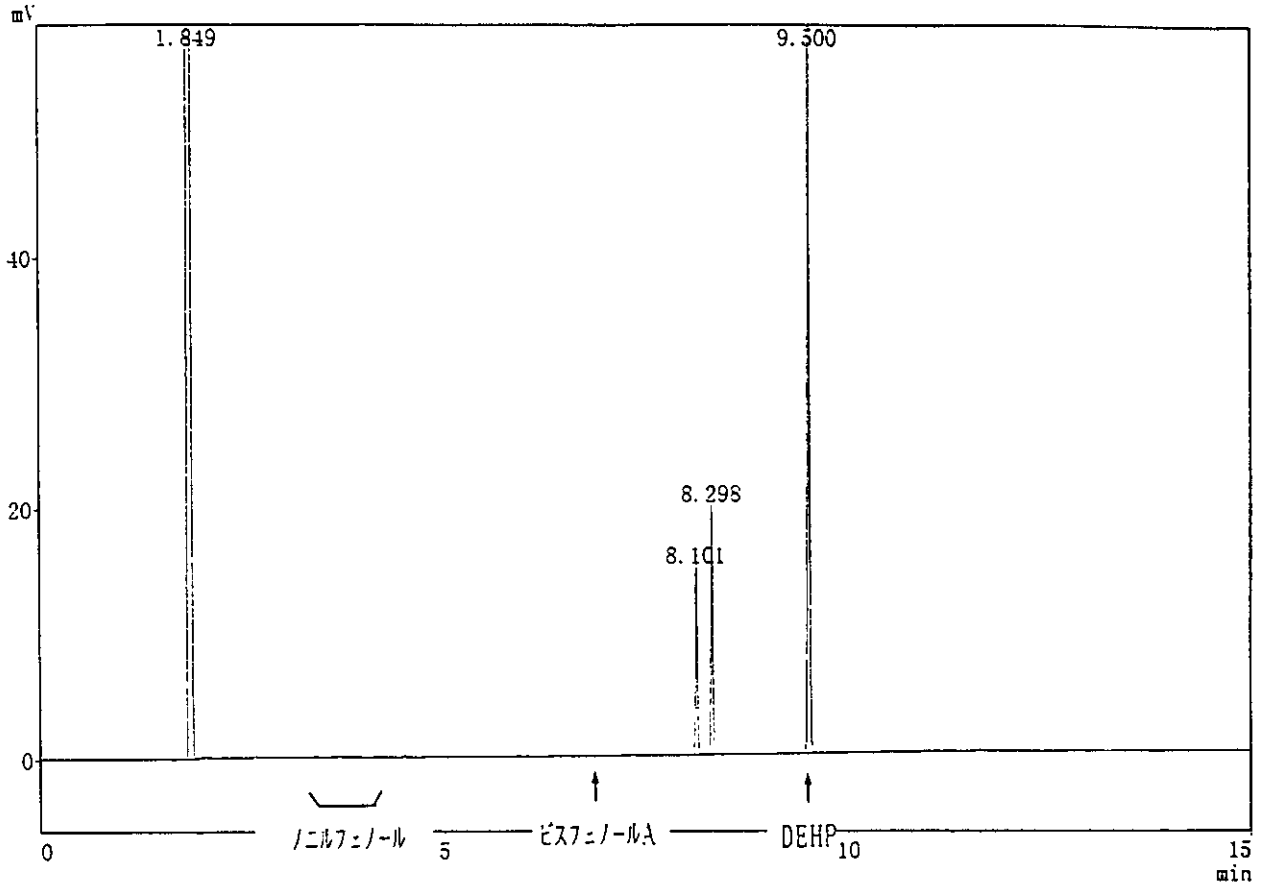


\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981023.C14

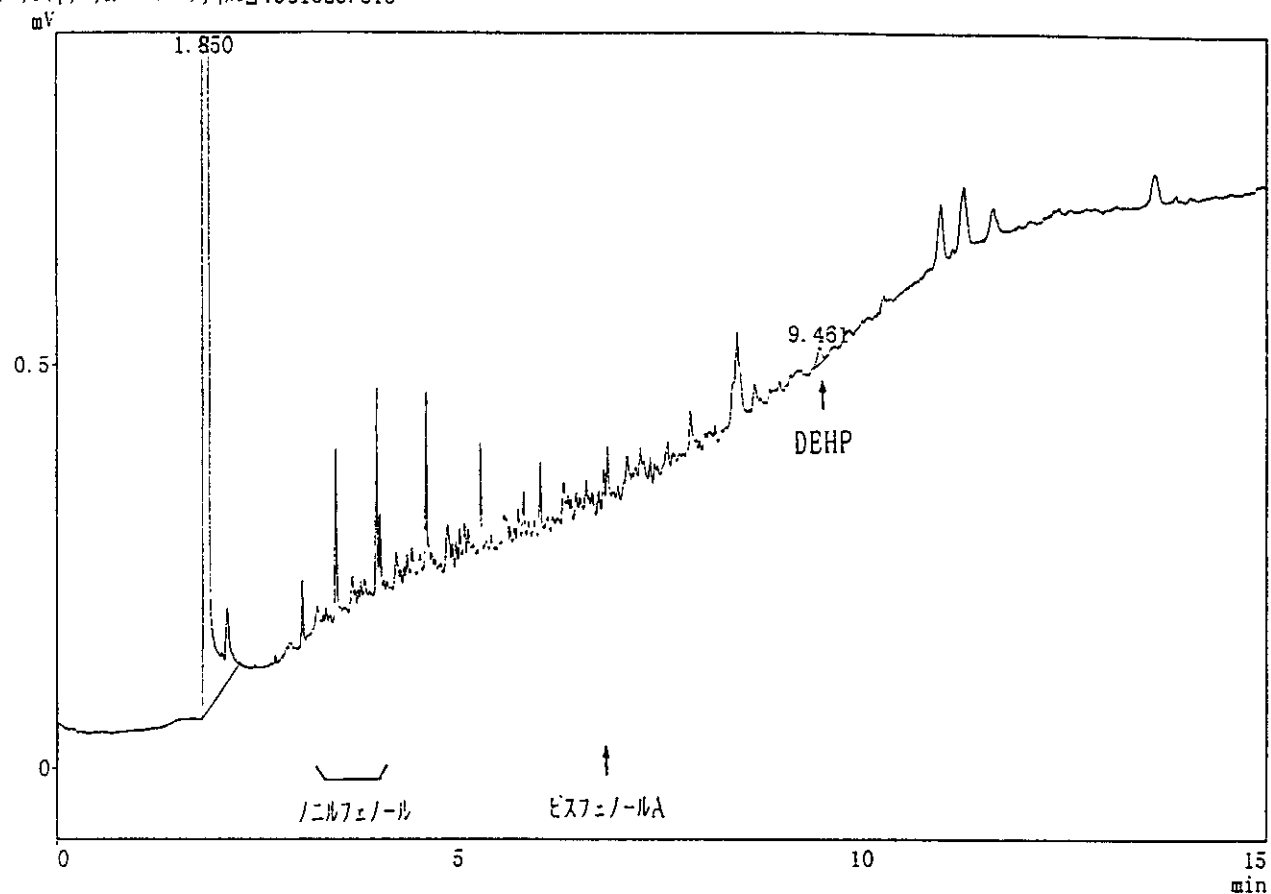


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.849	94241285	72232161			99.8218	
2	8.101	26171	15165			0.0277	
3	8.298	34181	20220	SV		0.0362	
4	9.500	107857	59630	V		0.1142	
		94409495	72327176			100.0000	

Fig.48 手袋 (ショーワ)

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981023.C13

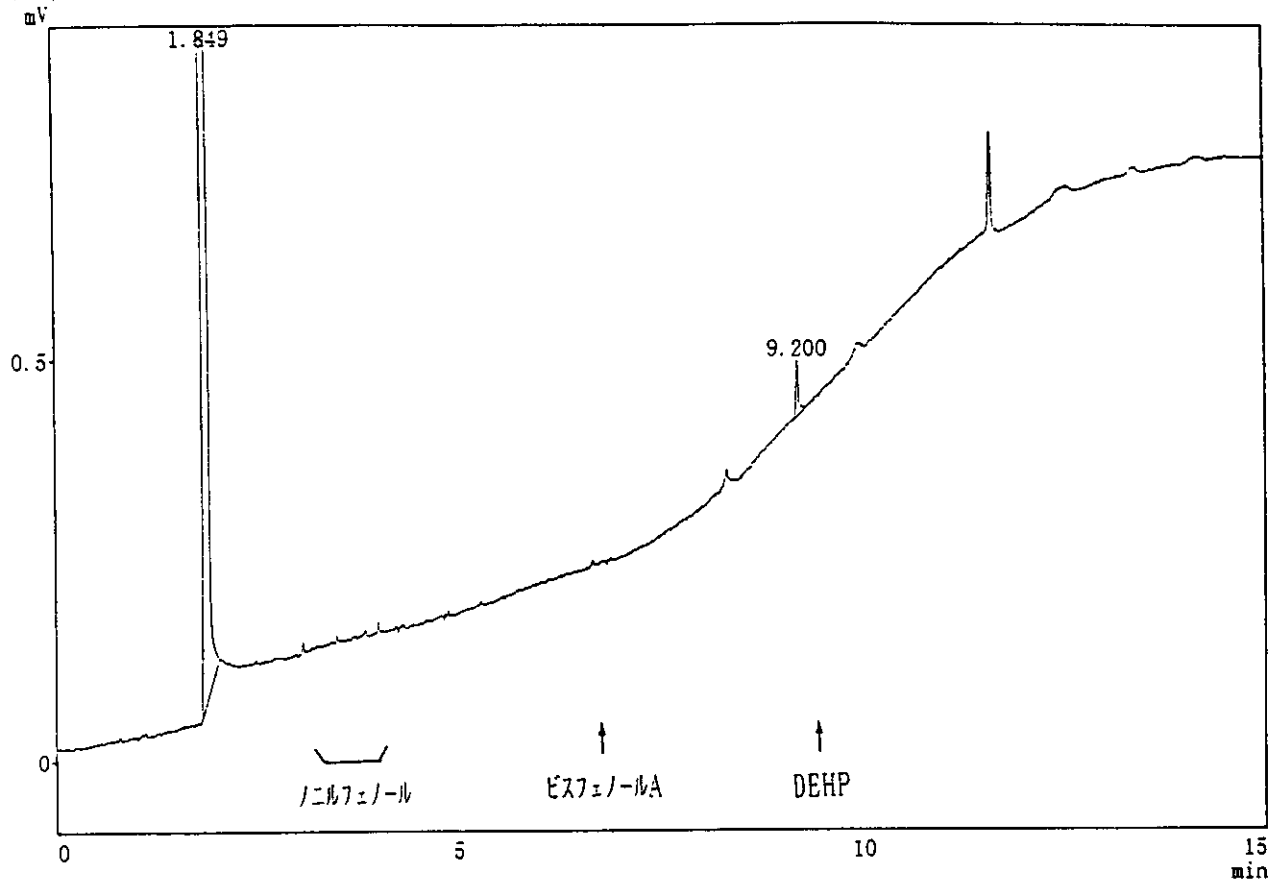


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.850	95073774	72286899	S		100.0000	
2	9.461	87	25				
		95073861	72286924			100.0000	

Fig.49 手袋 (トワロン)

\*\*\* ティマトグラム \*\*\* ファイル名:981023.C10

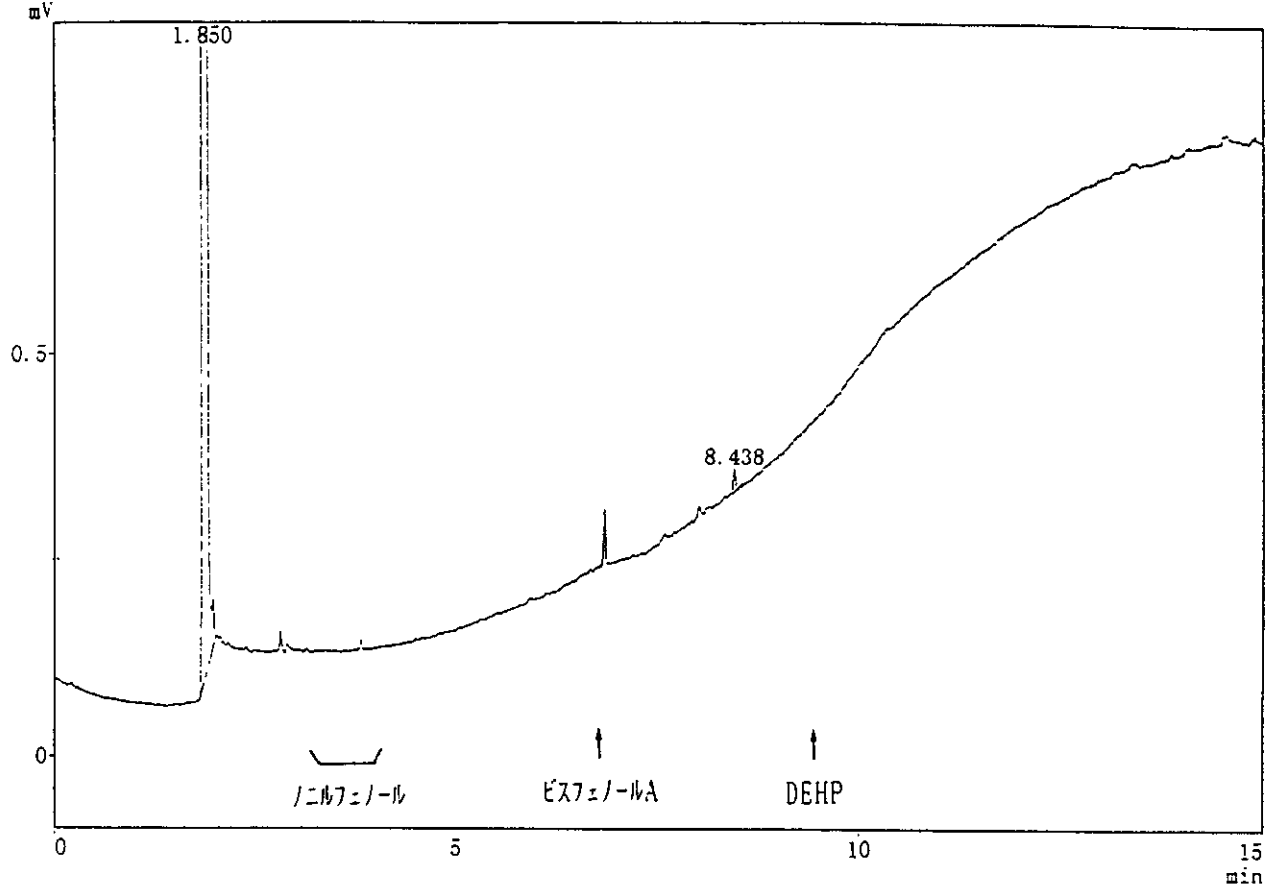


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.849	95594735	74228329			100.0000	
2	9.200	167	70				
		95594902	74228399			100.0000	

Fig.50 手袋 (サニメント)

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981023.C11

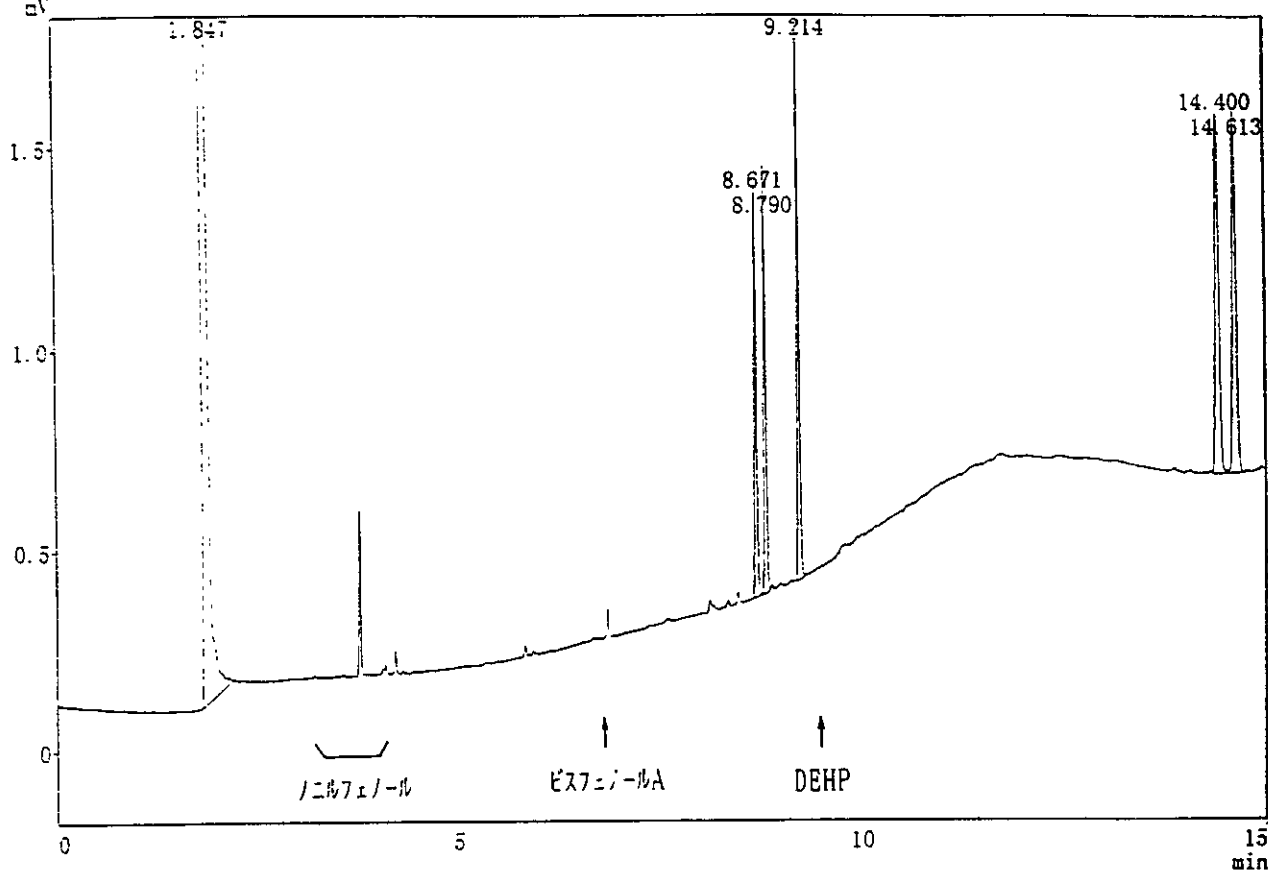


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.850	94002696	7139767± S			100.0000	
2	8.438	54	30				
		94002750	71397704			100.0000	

Fig.51 手袋 (ビューティー)

\*\*\* 774名:981027.C04 \*\*\*

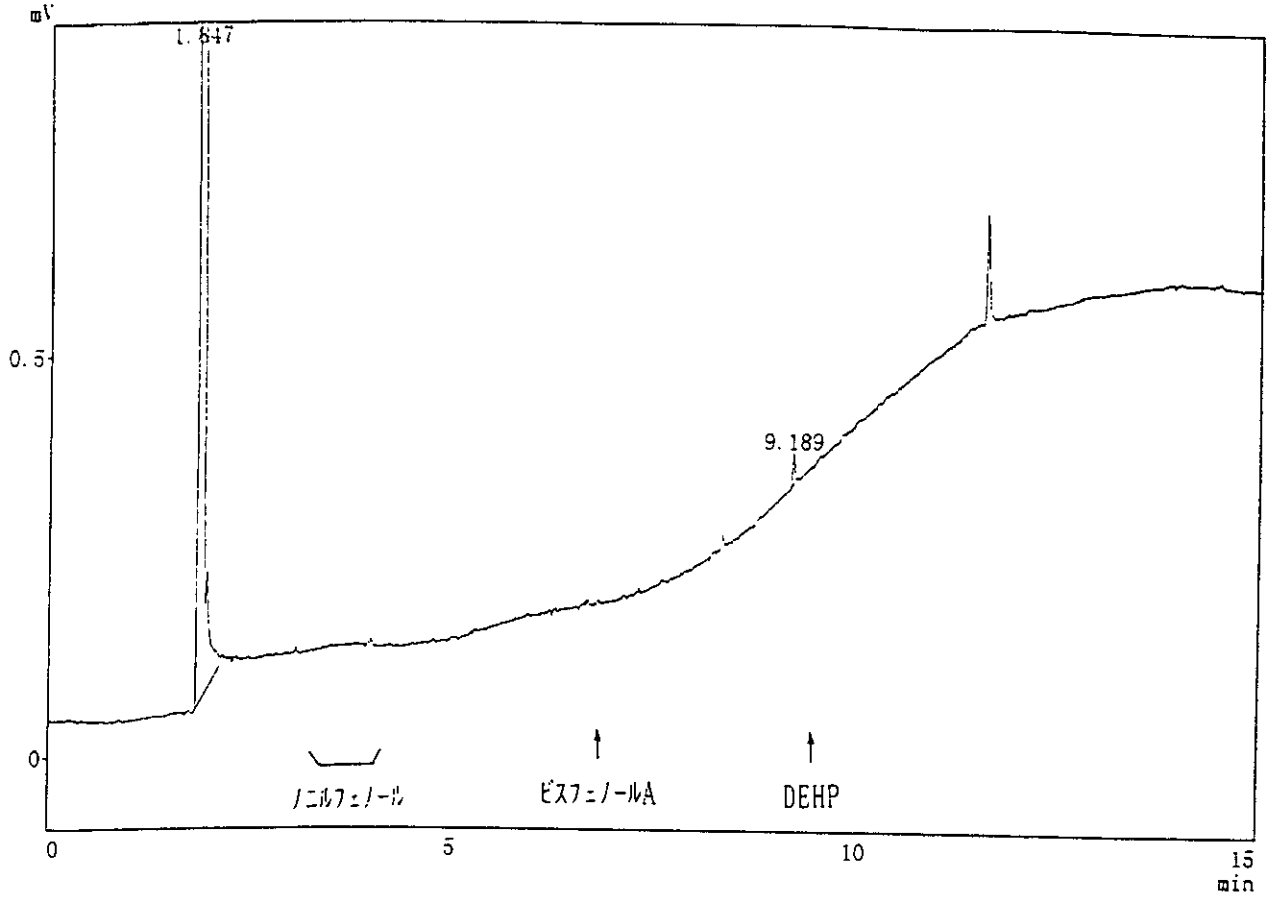


PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MR	IDNO	CONC	NAME
1	1.847	95395375	73291592	S		99.9871	
2	8.671	1858	1030			0.0019	
3	8.790	1874	1065	V		0.0020	
4	9.214	2529	1385			0.0027	
5	14.400	3012	902	V		0.0032	
6	14.613	3035	905	V		0.0032	

95403684 73296880 100.0000

Fig.52 手袋 (手術用)

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981027.C08

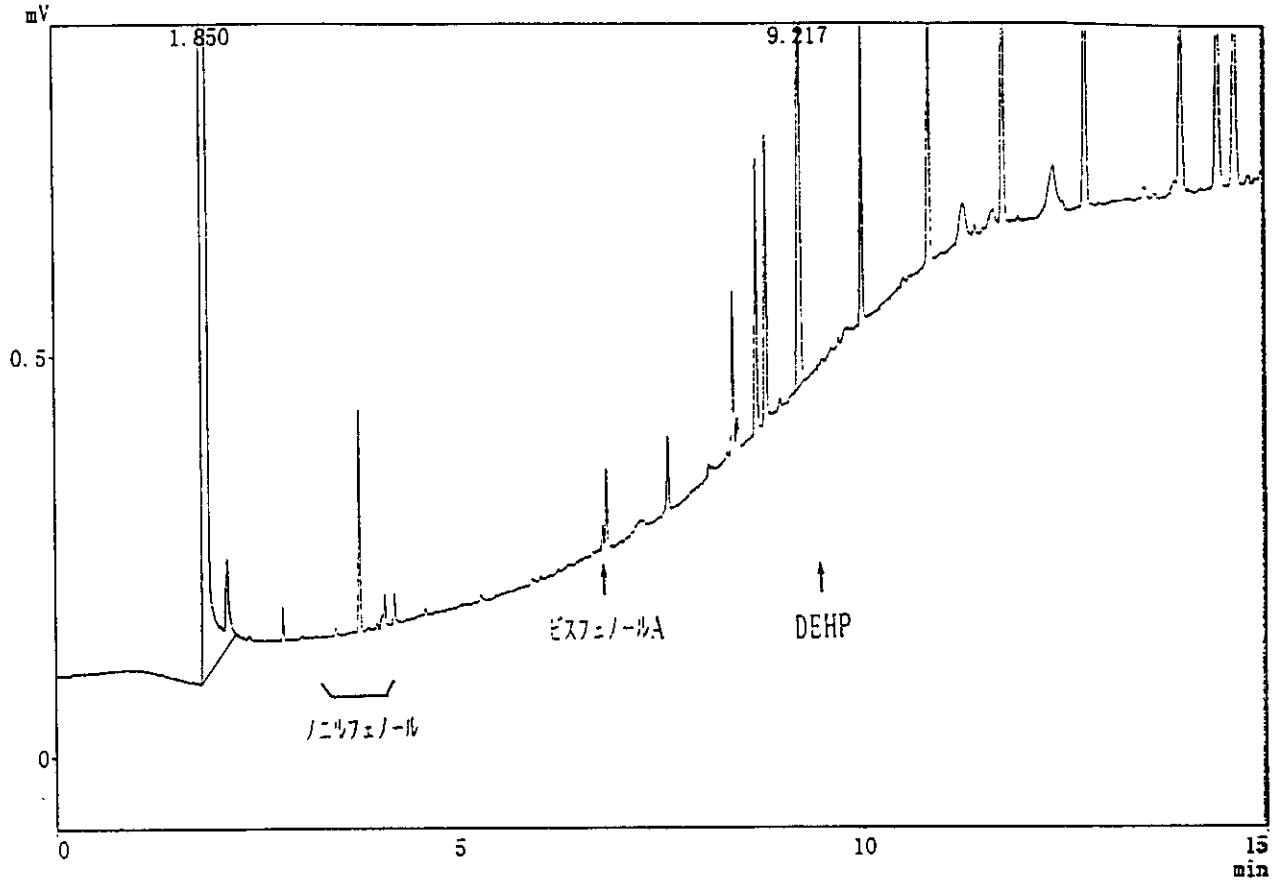


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.847	94639820	71612174	S		100.0000	
2	9.189	77	41				
		94639896	71612215			100.0000	

Fig.53 手袋 (ナビフィット)

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 9S1023.C12

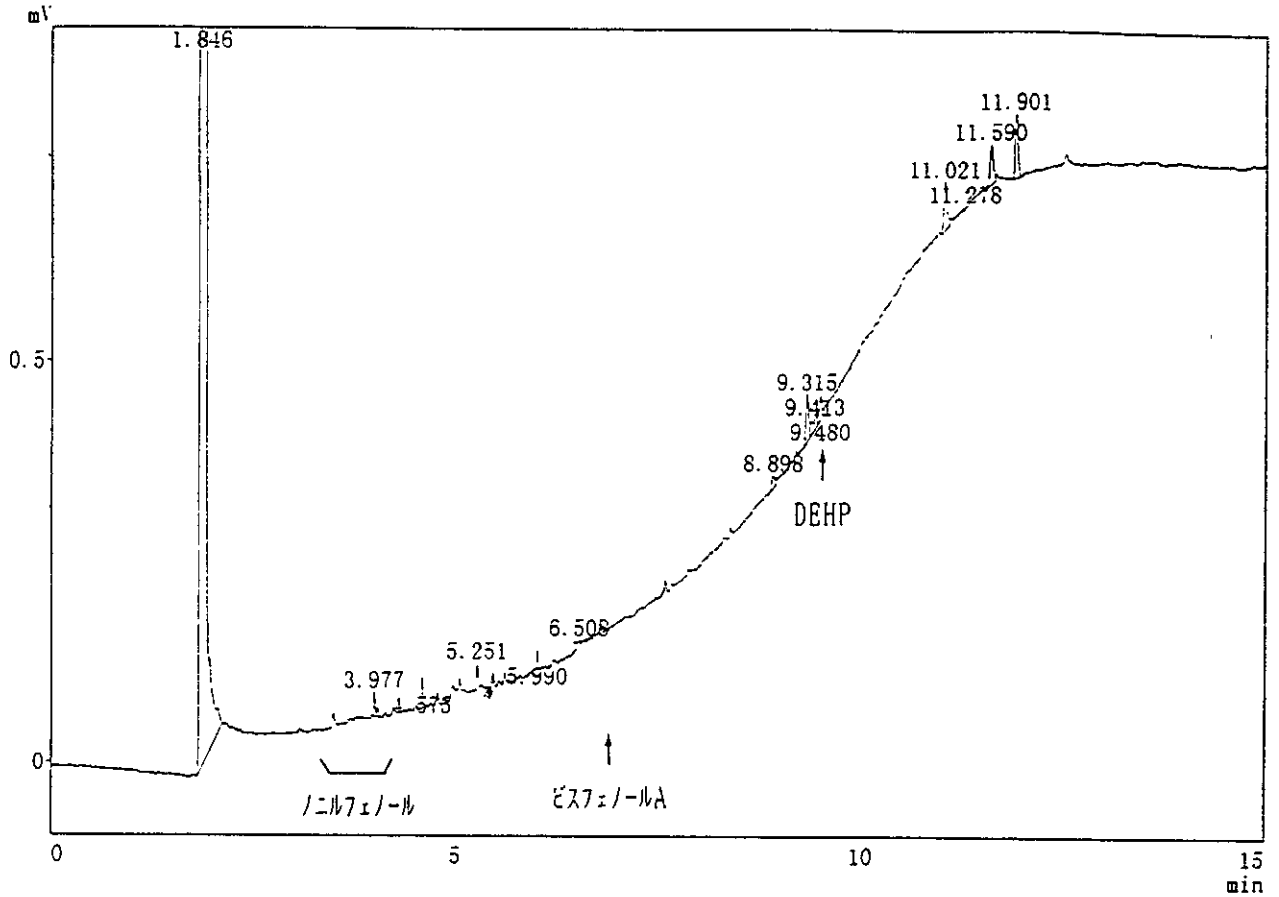


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.850	95240956	71318871	S		99.9985	
2	9.217	1451	520	V		0.0015	
		95242407	71319392			100.0000	

Fig.54 手袋 (みのり)

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名:981126.C07



\*\*\* ピークレポート \*\*\*

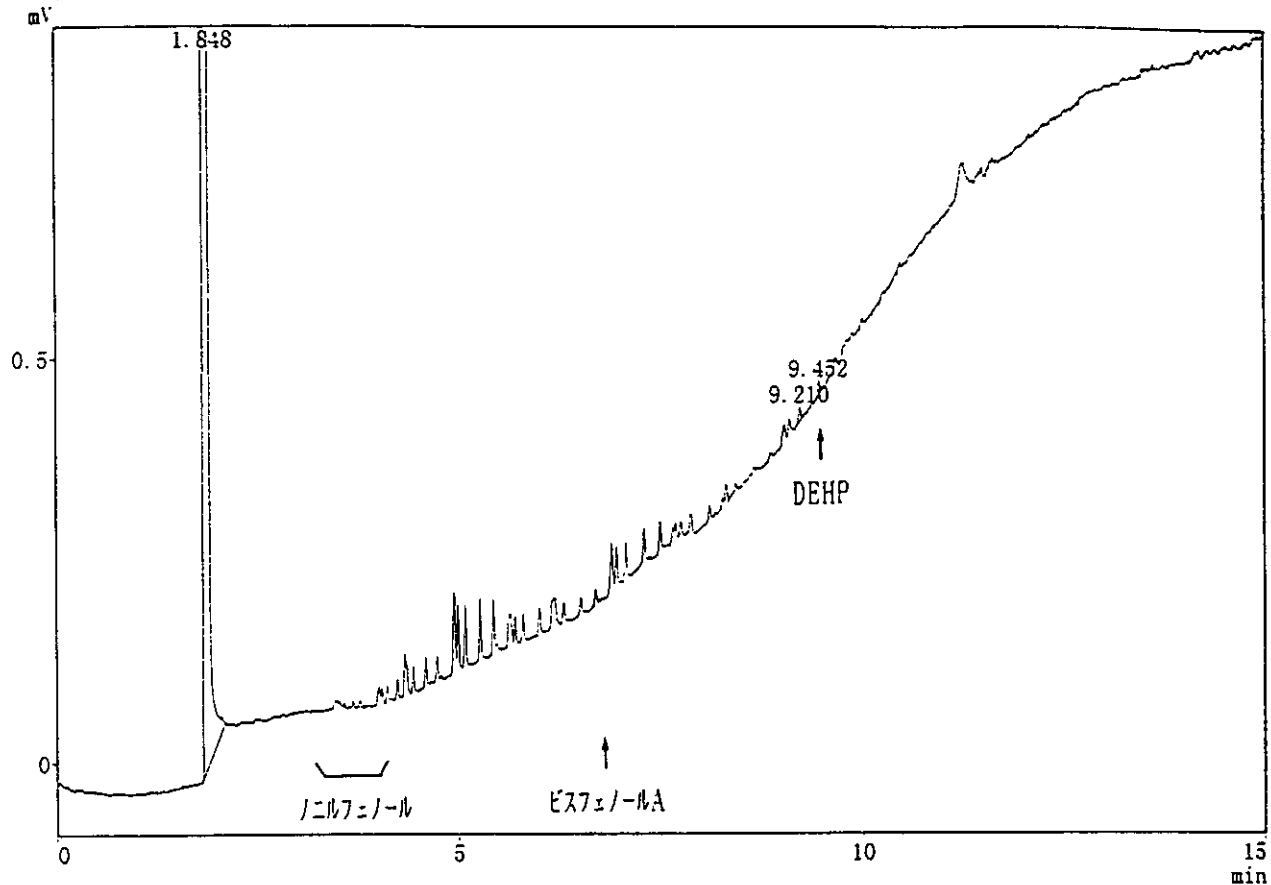
PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.846	99240870	66183267	S		99.9988	
2	3.977	51	29			5.098646e-5	
3	4.575	57	39			5.763687e-5	
4	5.251	50	36	V		5.048264e-5	
5	5.990	63	29			6.33804e-5	
6	6.508	53	7			5.330403e-5	
7	8.898	51	17			5.138951e-5	
8	9.315	145	63			0.0001	
9	9.413	77	14	V		7.758809e-5	
10	9.480	74	30	V		7.416212e-5	
11	11.021	178	61	V		0.0002	
12	11.278	60	22	V		6.045825e-5	
13	11.590	143	50			0.0001	
14	11.901	201	80			0.0002	

99242072 66183745 100.0000

Fig.55 防塵マスク包装



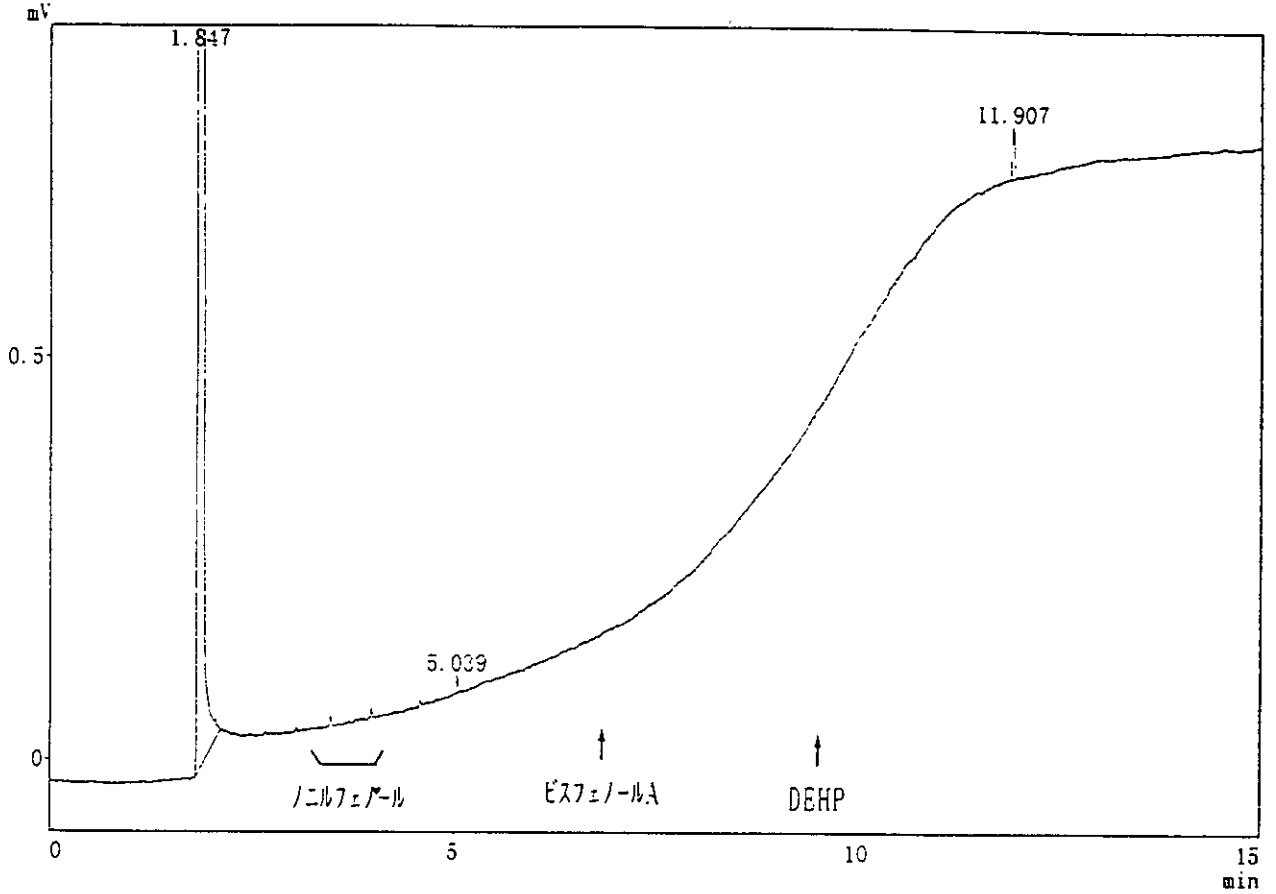
\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981022.C19



PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.848	92443009	71595681	S		100.0000	
2	9.210	35	19				
3	9.452	31	19				
		92443076	71595719			100.0000	

Fig.56 クイックルワイパー

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981126.C02

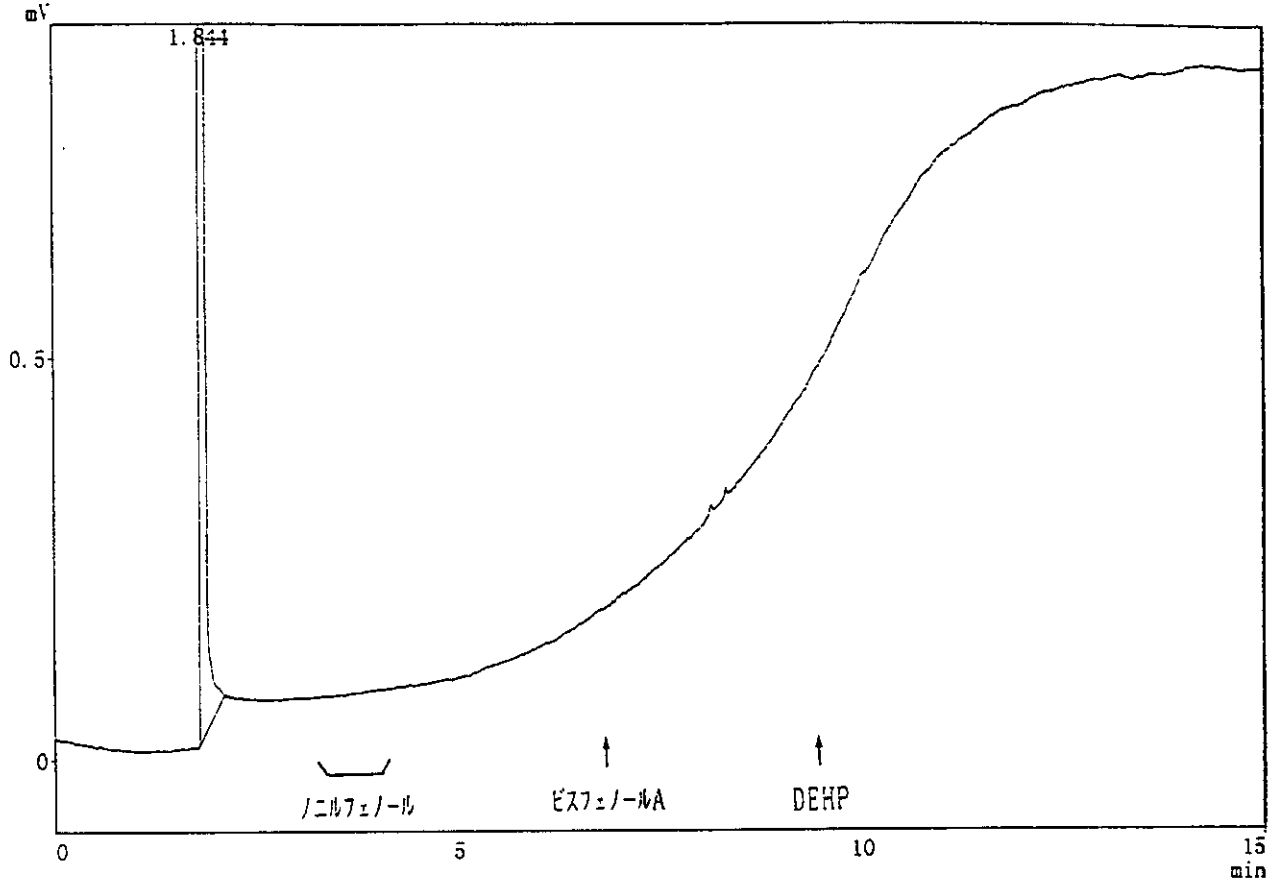


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.847	97559869	65120422	S		99.9998	
2	5.039	37	23				
3	11.907	156	67	V		0.0002	
		97560062	65120512			100.0000	

Fig.57 テフロンシール

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981125.C03

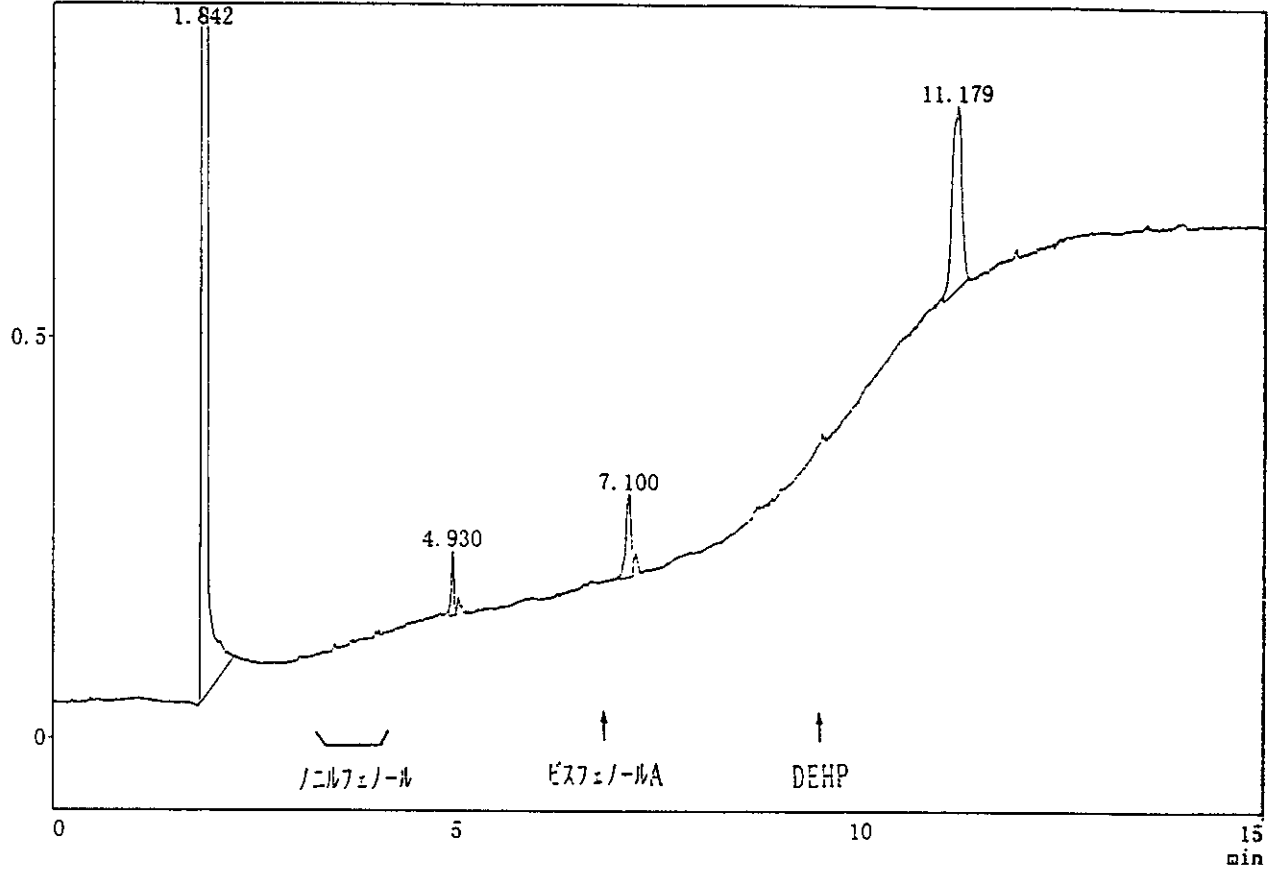


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.844	97931300	65832070	S		100.0000	
		97931300	65832070			100.0000	

Fig.58 テフロンシート

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981116.C14  
mV



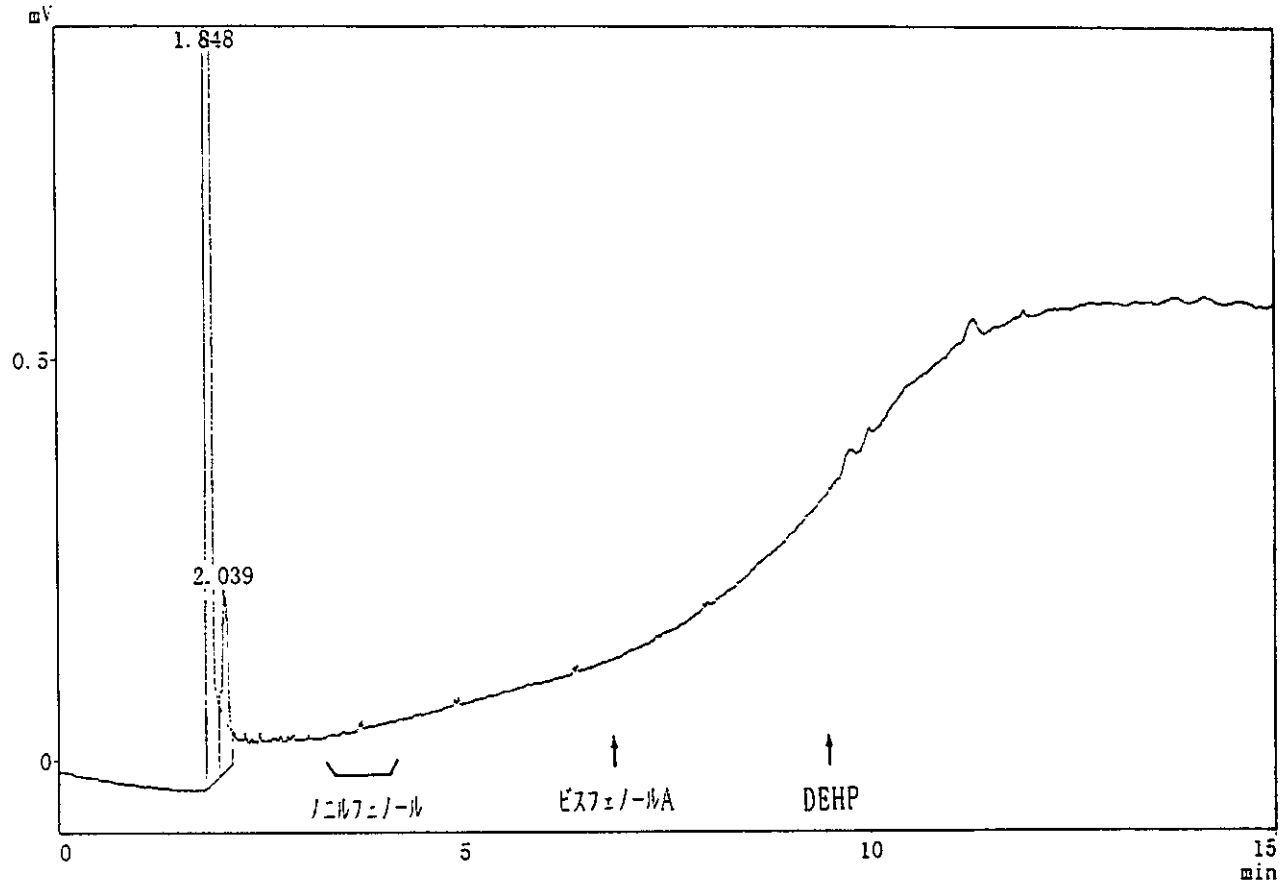
\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.842	97221229	69722409	S		99.9974	
2	4.930	195	81	V		0.0002	
3	7.100	481	104	V		0.0005	
4	11.179	1883	227	V		0.0019	

97223788 69722822 100.0000

Fig.59 補強テフロンシート

\*\*\* コマンド \*\*\* ファイル名: 981120.C06

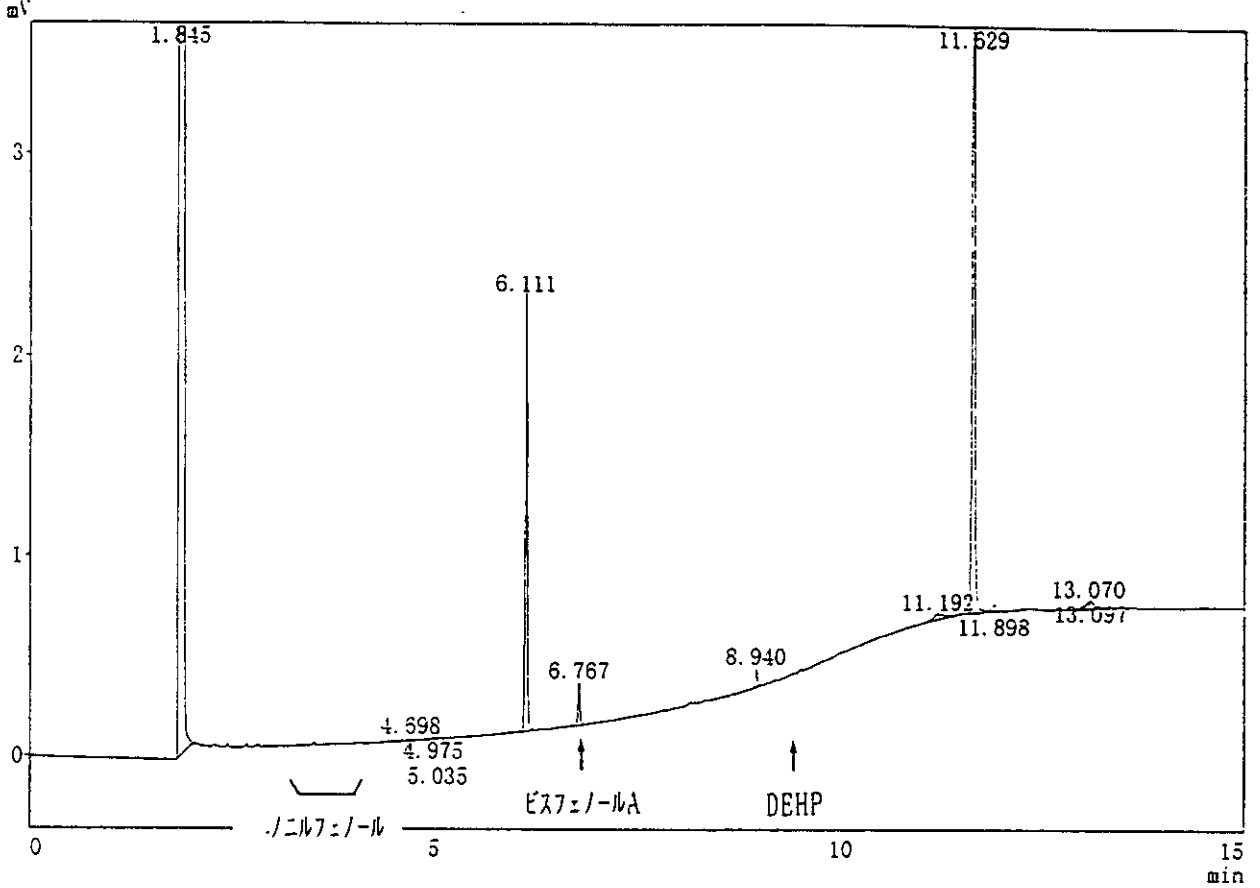


\*\*\* レポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.848	97847463	65285198			99.9987	
2	2.039	1270	232	V		0.0013	
		97848733	65285430			100.0000	

Fig.60 ポリエチレンホース

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981126.C06



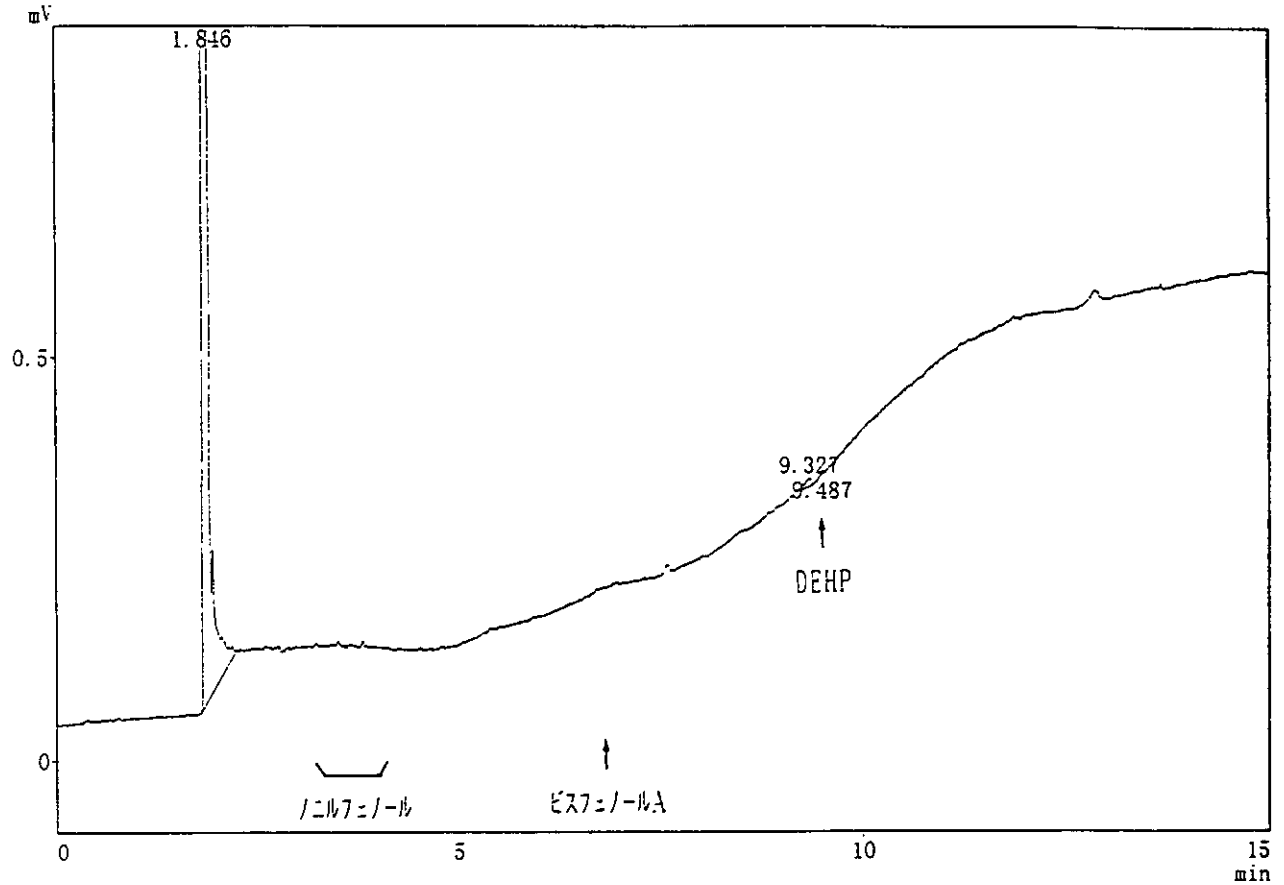
\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.845	98187455	66057847			99.9857	
2	4.698	19	15				
3	4.975	19	14				
	5.035	70	47				
5	6.111	3930	2216			0.0040	
6	6.767	345	210	V		0.0004	
7	8.940	159	91			0.0002	
8	11.192	241	26			0.0002	
9	11.629	8994	3789	S		0.0092	
10	11.898	105	38	TV		0.0001	
11	13.070	156	38			0.0002	
12	13.097	149	40	V		0.0002	

98201644 66064372 100.0000

Fig.61 遮光フィルム

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981027.C12



\*\*\* ピークレポート \*\*\*

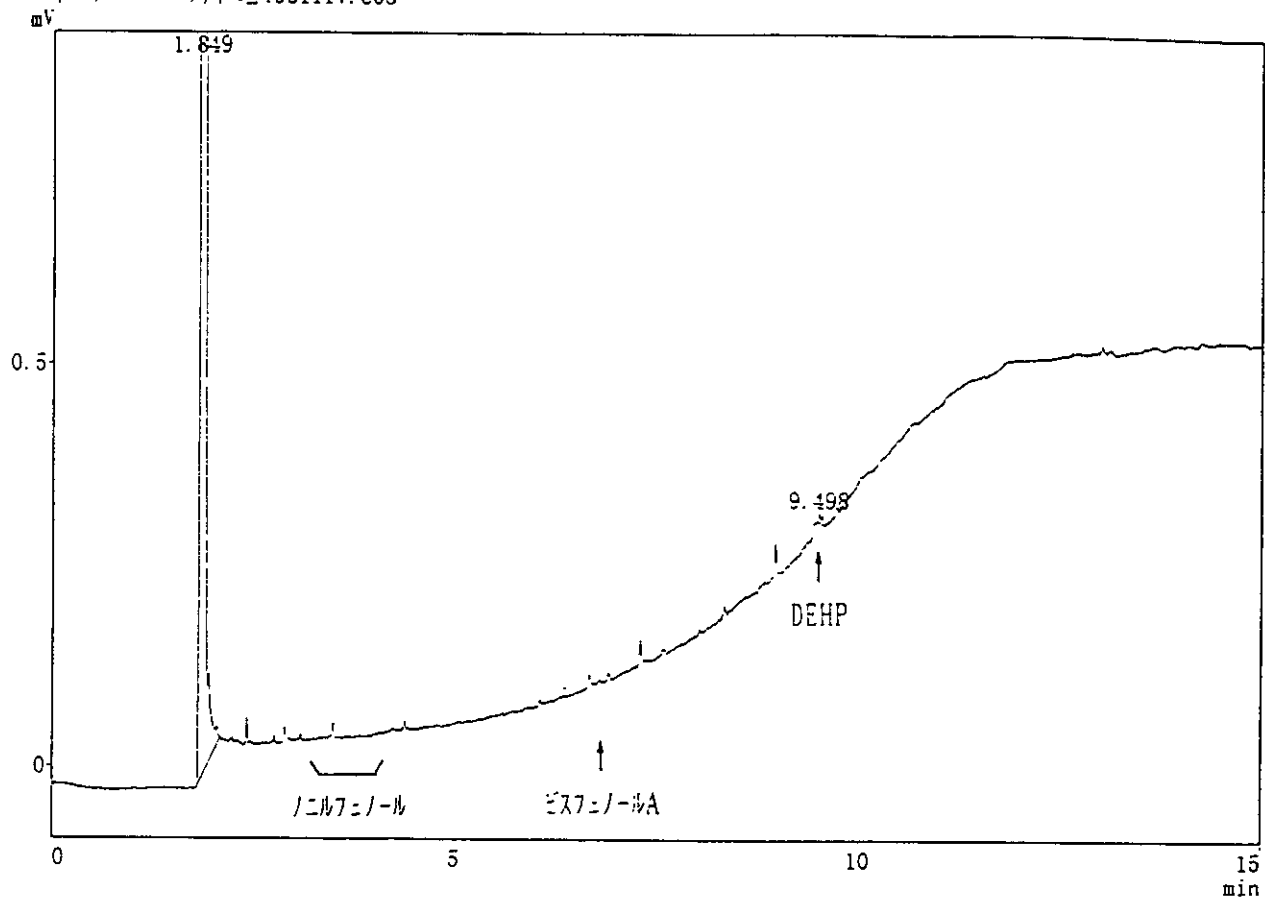
PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.846	94897018	71745975	S		100.0000	
2	9.327	64	11				
3	9.487	12	7				

---

		94897093	71745993			100.0000	
--	--	----------	----------	--	--	----------	--

Fig.62 カラーラベル

\*\*\* テプラ \*\*\* ファイル名: 981117.C08



\*\*\* テプラ \*\*\*

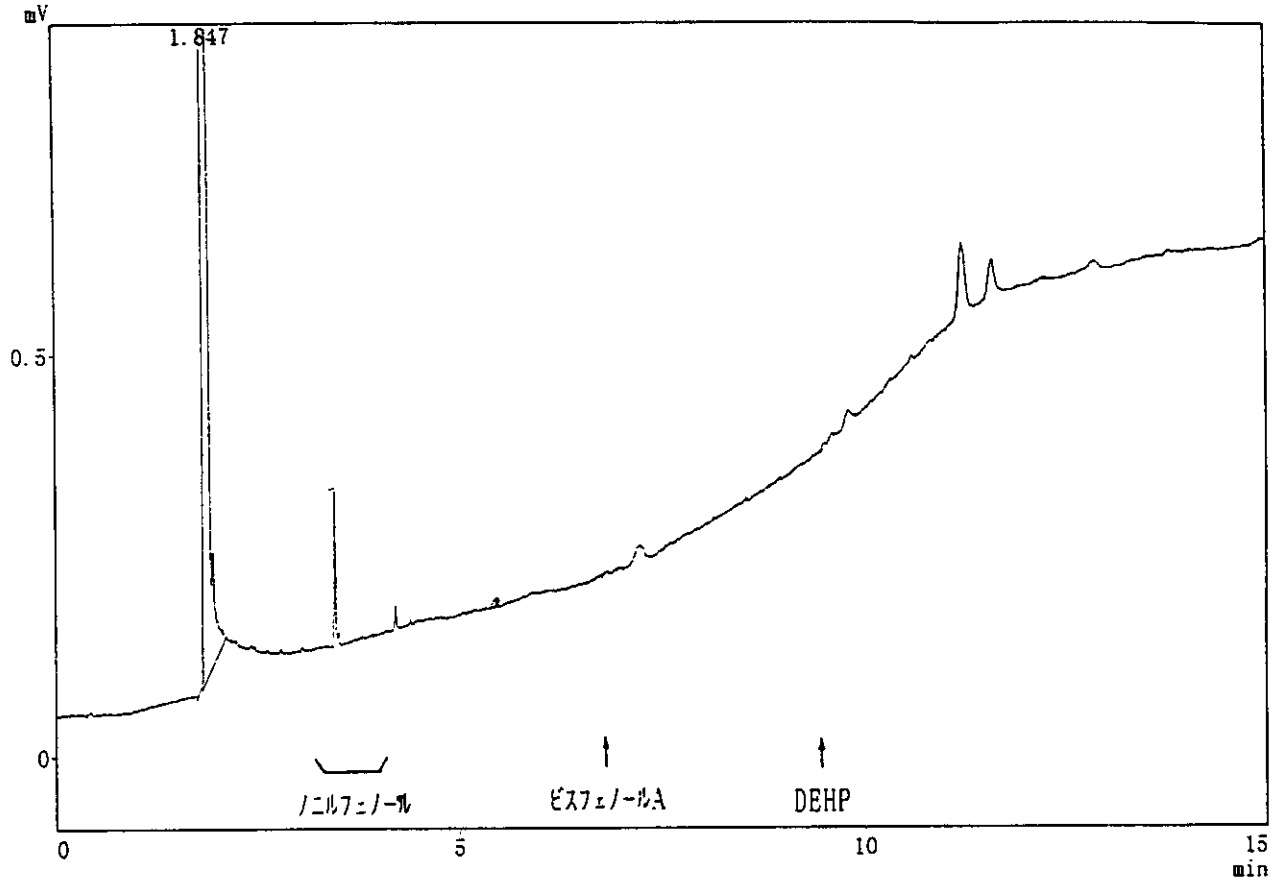
PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MR	IDNC	CONC	NAME
1	1.849	95365472	67904724	S		100.0000	
2	9.498	30	13				

-----  
 95355502 67904736 100.0000

Fig.63 テプラ



\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名:981027.C07

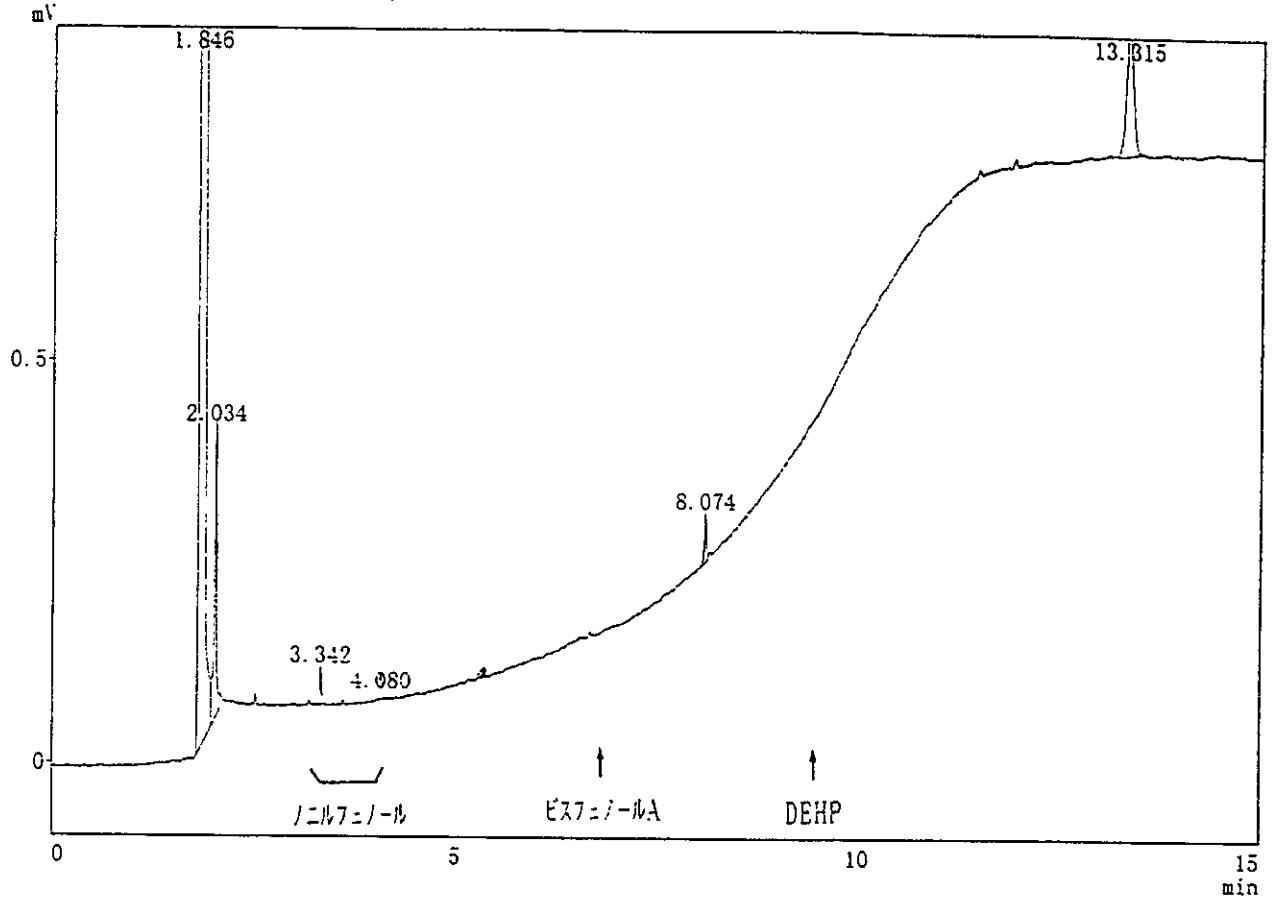


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.847	93600489	70989686	SV		100.0000	
		93600489	70989686			100.0000	

Fig.64 ppc ラベル

\*\*\* クロマトグラム \*\*\* ファイル名: 981125.C05

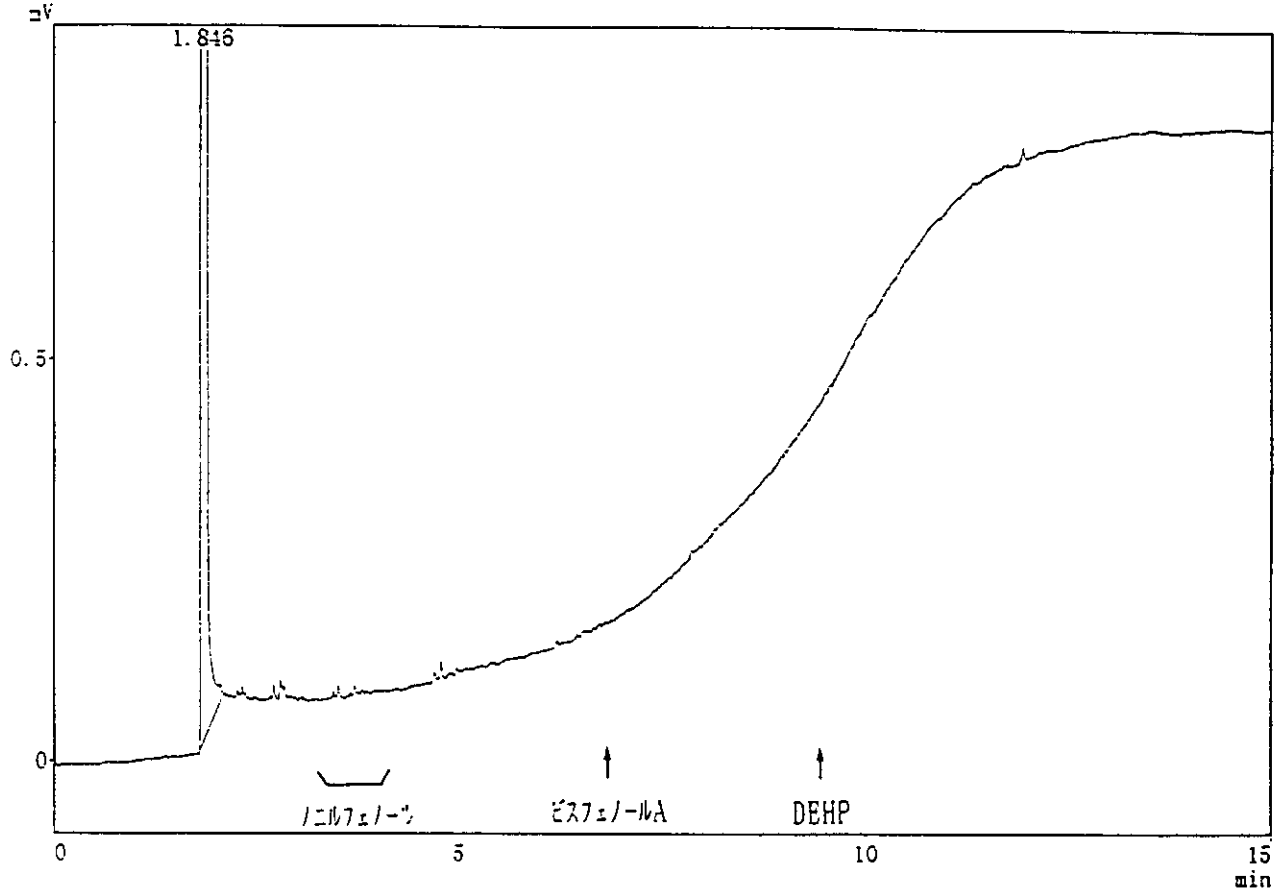


\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MR	IDNO	CONC	NAME
1	1.846	97532179	65326463			99.9978	
2	2.034	711	373	V		0.0007	
3	3.342	67	49				
4	4.080	71	39				
5	8.074	117	62			0.0001	
6	13.315	956	150			0.0010	
		97534101	65327141			99.9996	

Fig.65 マジックインキ (黒)

\*\*\* データグラム \*\*\* ファイル名:981126.C04

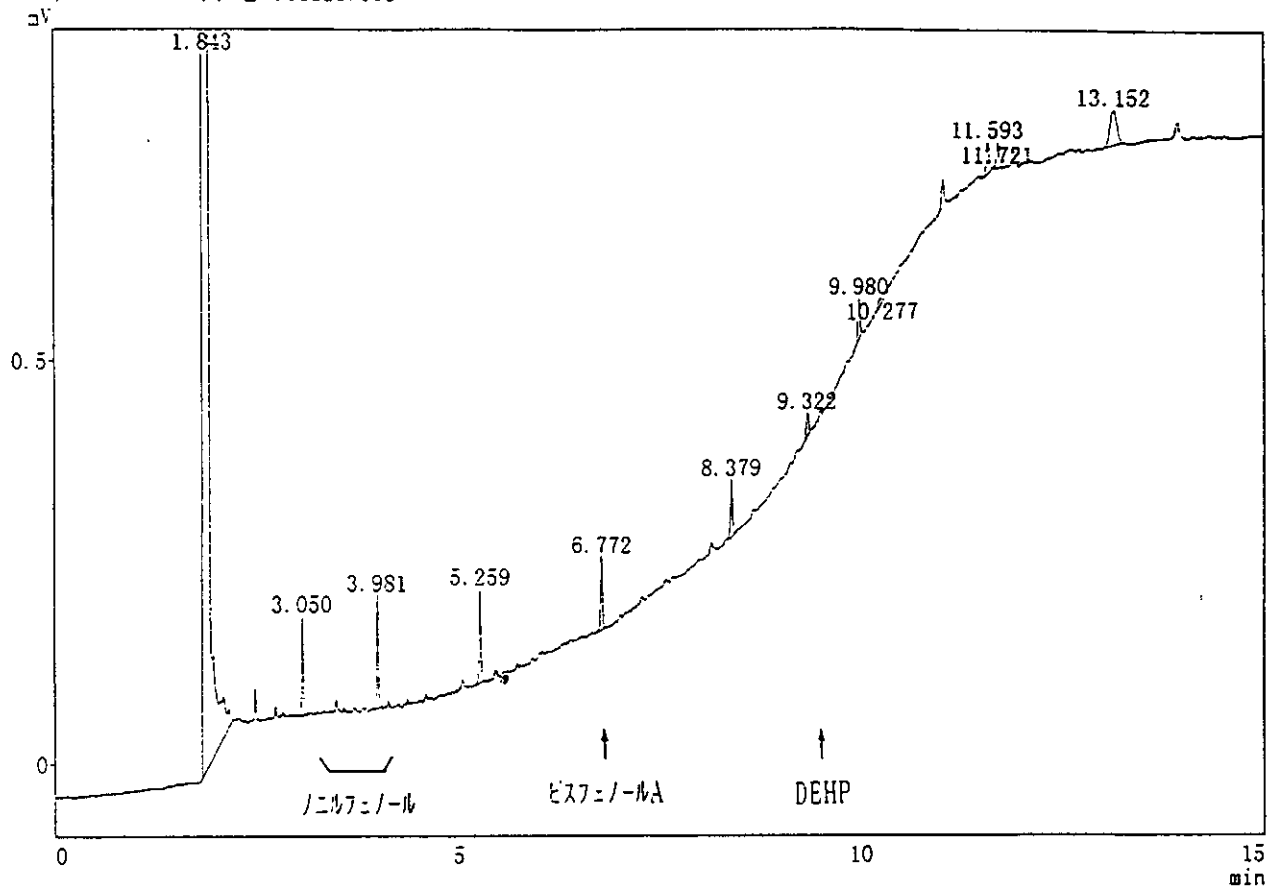


\*\*\* データグラム \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MS	IDNO	CONC	NAME
1	1.846	97766498	64923433	S		100.0000	
		97766498	64923433			100.0000	

Fig.68 荷づくりひも

\*\*\* シートプログラム \*\*\* ファイル名: 981126.C08



総計 → CONC: 1.70

\*\*\* ピークレポート \*\*\*

PKNO	TIME	AREA	HEIGHT	MK	IDNO	CONC	NAME
1	1.843	105576174	68951829	S		99.9983	
2	3.050	165	125			0.0002	
3	3.981	192	144			0.0002	
4	5.259	179	119	V		0.0002	
5	6.772	153	93	V		0.0001	
6	8.379	132	74	V		0.0001	
7	9.322	70	31			9.47167e-5	
8	9.980	105	52			0.0002	
9	10.277	55	12	V		0.0002	
10	11.593	109	41			0.0002	
11	11.721	75	33			0.0001	
12	13.152	260	44			0.0002	

105577670 68952596 100.0000

Fig.69 包材 (エアマット)