

表-4 イソ吉草酸の試験結果
(単位：ppm)

試料区分	経過時間
	10 min
検体	<1.0
対照(水)	1.5
空試験	15

初期ガス濃度：約15 ppm

<1.0：定量下限(1.0 ppm)未満

図表示出来ない

表-1 アンモニアの試験結果

(単位 : ppm)

試料区分	経過時間 (min)				
	10	30	60	120	180
検体	18	14	10	10	10
対照(水)	36	26	20	20	19
空試験	100	95	95	86	80

初期ガス濃度 : 約100 ppm

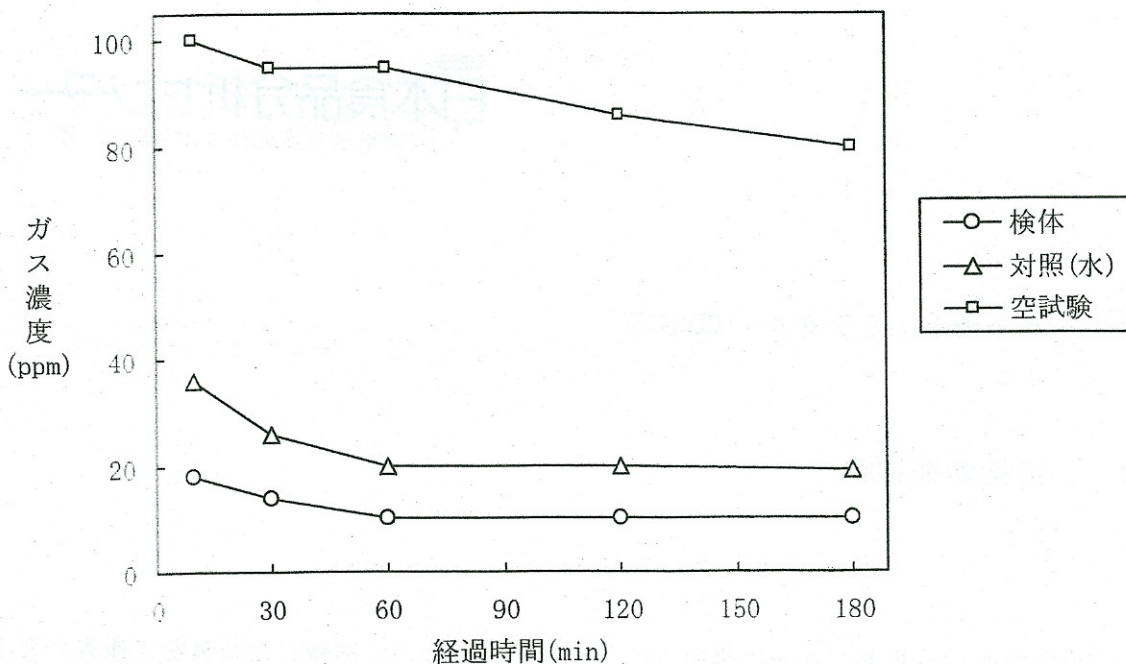


図-1 アンモニアの試験結果

表-1 トリメチルアミンの試験結果
(単位 : ppm)

試料区分	経過時間 (min)	
	10	30
検体	4	<1
対照(水)	56	50
空試験	70	70

初期ガス濃度 : 約70 ppm

<1 : 定量下限(1 ppm)未満

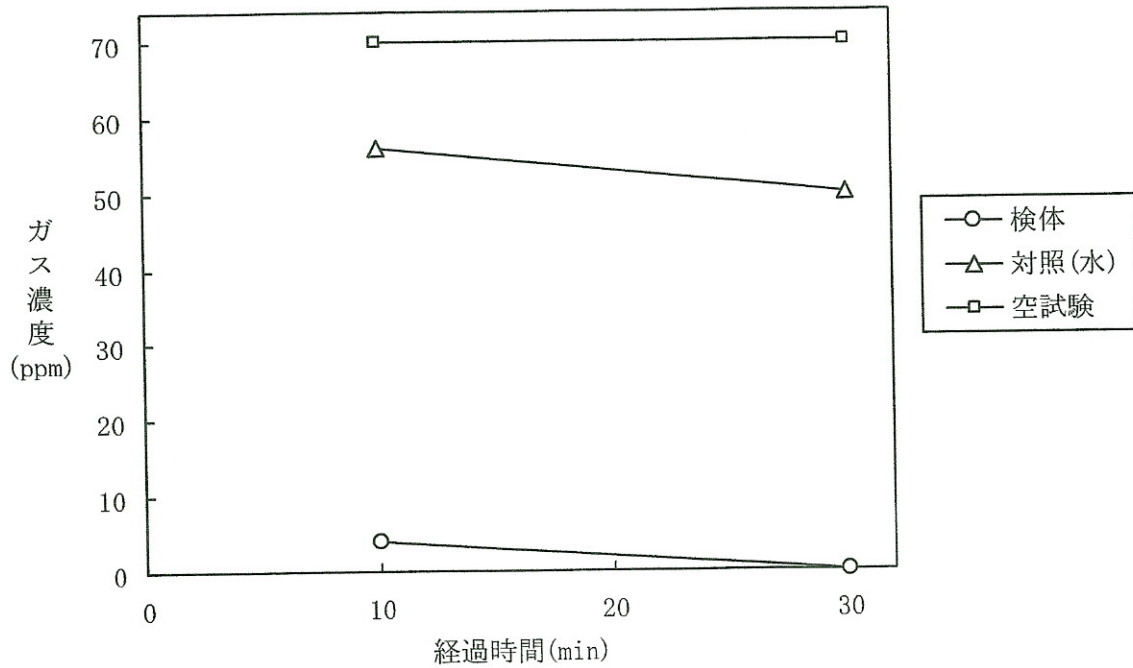


図-1 トリメチルアミンの試験結果