


石綿(アスベスト)分析報告書

社団法人 大阪府宅地建物取引業協会

依頼者 (大阪府中央区船越町2-2-1) 殿

現場名 大阪府不動産会館 殿

受付日 2006年4月4日

 **日本水処理工業株式会社**

〒530-0046 大阪市北区菅原町8番14号
TEL:06(6363)6370 FAX:06(6363)6371
E-mail:kensa@mizu-shori.com http://www.mizu-shori.com
水道法第20条登録機関 登録番号第189号
計量証明事業登録 (濃度) 大阪府第10135号
ビル管理法指定番号 (水質検査) 大阪府17水第③-11号
作業環境測定機関登録 登録番号27-97

作業環境測定士	吉本 雅哉
---------	-------

ご依頼による試料の分析結果は次の通りであることを報告いたします。

試料番号	6J-1016		
採取日	2006年4月4日		
採取時間			
種別	建材		
採取場所	天井ボード		
分析の対象項目	単位		
クリンタイト (白石綿)	定性分析	—	含有
	定量分析	%	5.0
クロシドライト (青石綿)	定性分析	—	含有せず
	定量分析	%	1 以下
アモサイト (茶石綿)	定性分析	—	含有せず
	定量分析	%	1 以下

分析方法	<建材：定性分析及び定量分析> 平成17年6月22日・基安化発第0622001号 「建材中の石綿含有率の分析方法について」による分析方法
添付資料	・位相差顕微鏡による分散染色写真 ・X線回折チャート
備考	石綿含有1%以下の場合には「石綿障害予防規則」の適用無し。

採取区分 持ち込み

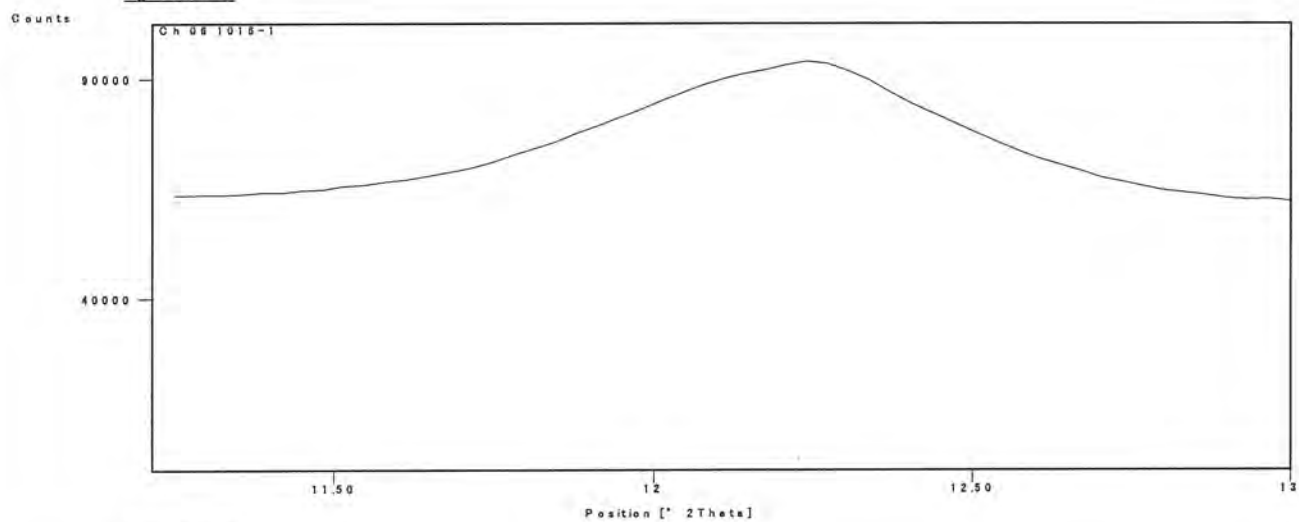
建材分析結果書

		受付日	2006年4月4日		
依頼者	社団法人 大阪府宅地建物取引業協会（大阪府中央区船越町2-2-1）				殿
現場名	大阪府不動産会館				殿
試料番号	6J-1016				
採取日	2006年4月4日				
採取時間					
種別	建材				
採取場所	天井ボード				
分析の対象項目		単位	6J-1016-A	6J-1016-B	6J-1016-C
クリソタイル （白石綿）	定性分析	—	含有	含有	含有
			含有		
	定量分析	%	4.5	6.0	4.6
			$(4.5 + 6.0 + 4.6) \div 3 = 5.0$		
クロシドライト （青石綿）	定性分析	—	含有せず	含有せず	含有せず
			含有せず		
	定量分析	%	1 以下	1 以下	1 以下
			$(1 \text{ 以下} + 1 \text{ 以下} + 1 \text{ 以下}) \div 3 = 1 \text{ 以下}$		
アモサイト （茶石綿）	定性分析	—	含有せず	含有せず	含有せず
			含有せず		
	定量分析	%	1 以下	1 以下	1 以下
			$(1 \text{ 以下} + 1 \text{ 以下} + 1 \text{ 以下}) \div 3 = 1 \text{ 以下}$		
備考					

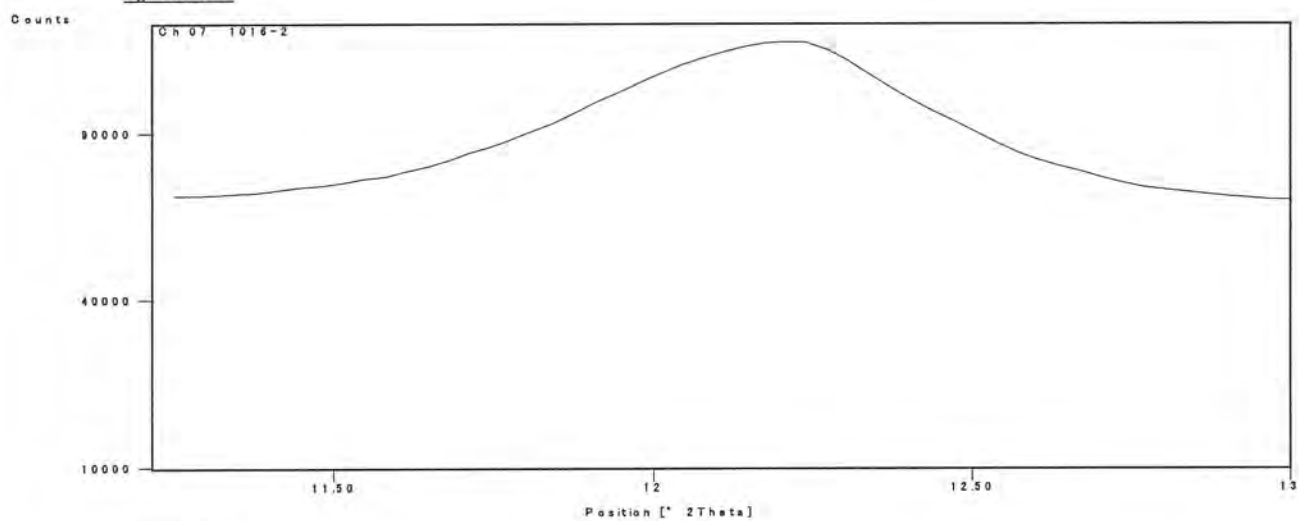
試料番号	6J-1016	採取場所	天井ボード	種 別
採取日	2006年4月4日			建材
採取時間				

クリソタイル (白石綿)

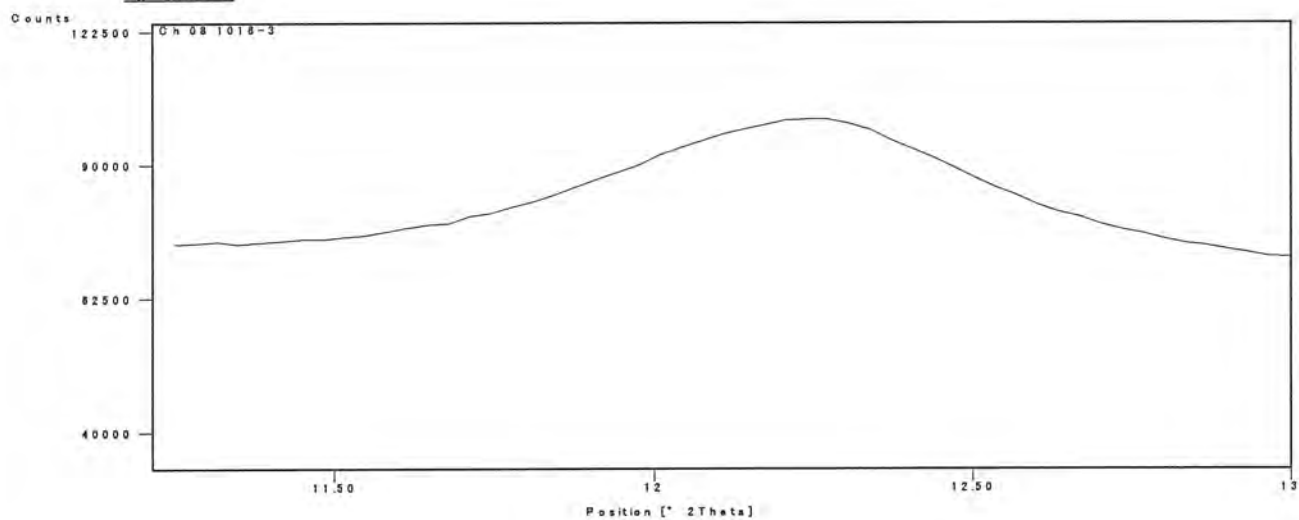
6J-1016-A



6J-1016-B



6J-1016-C

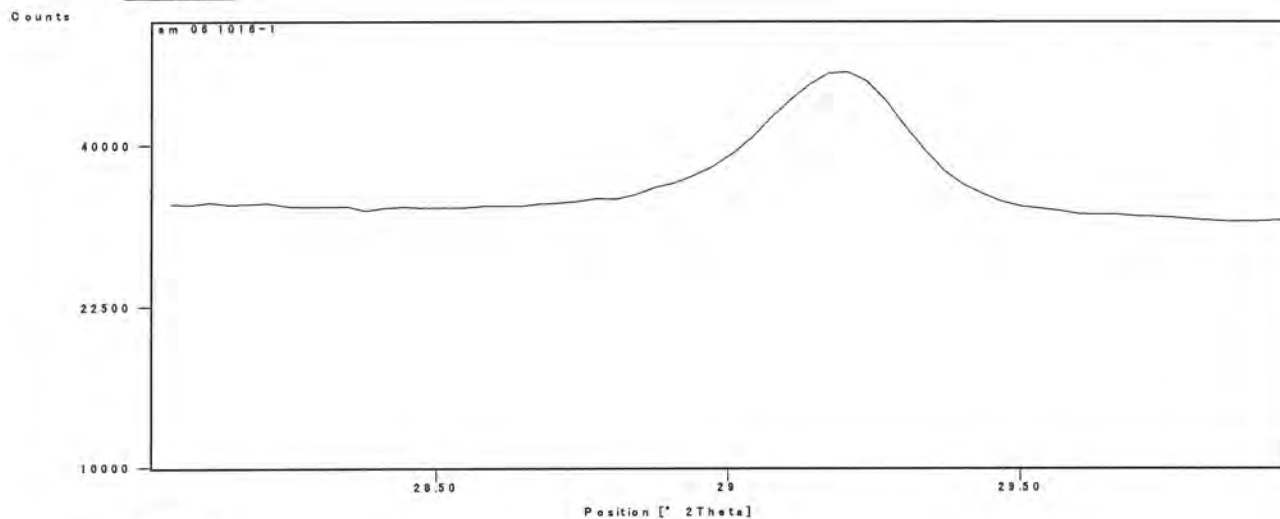


X線のピークは白石綿によるものです。

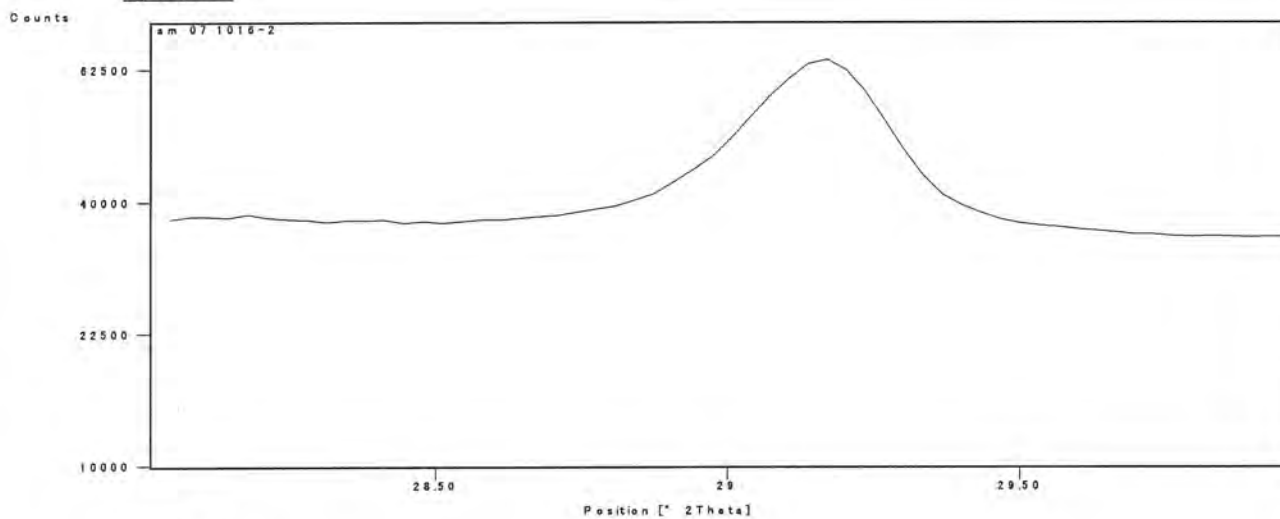
試料番号	6J-1016	採取場所	天井ボード	種別
採取日	2006年4月4日			建材
採取時間				

クロシドライト（青石綿）・アモサイト（茶石綿）

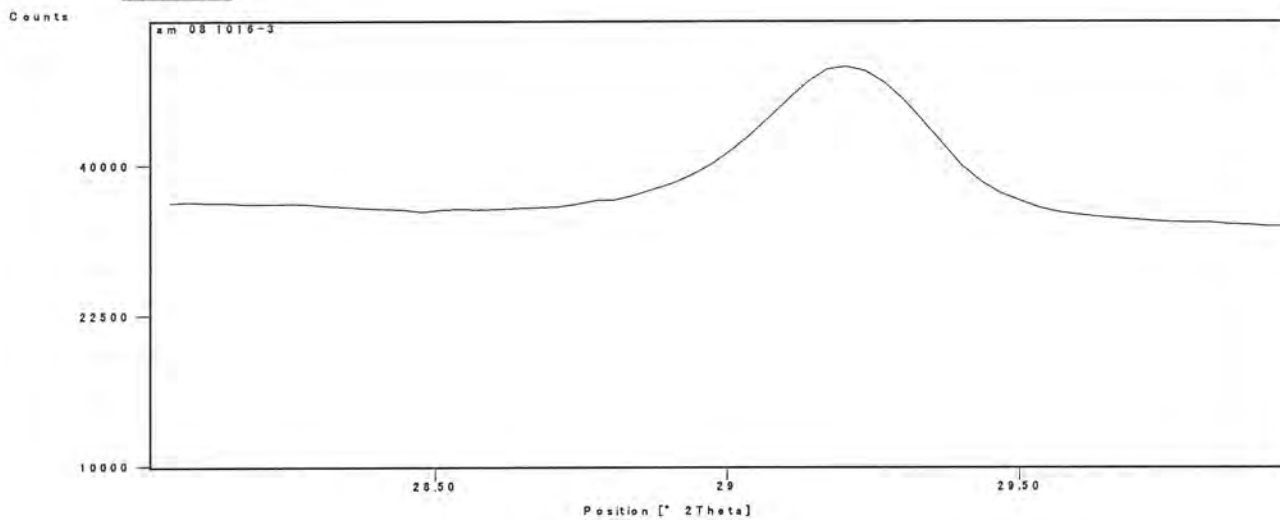
6J-1016-A



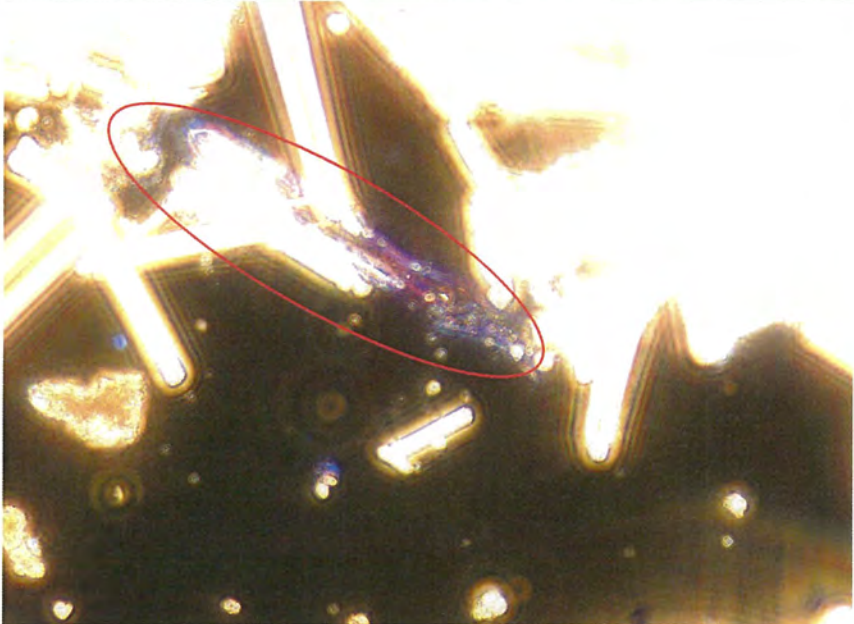
6J-1016-B

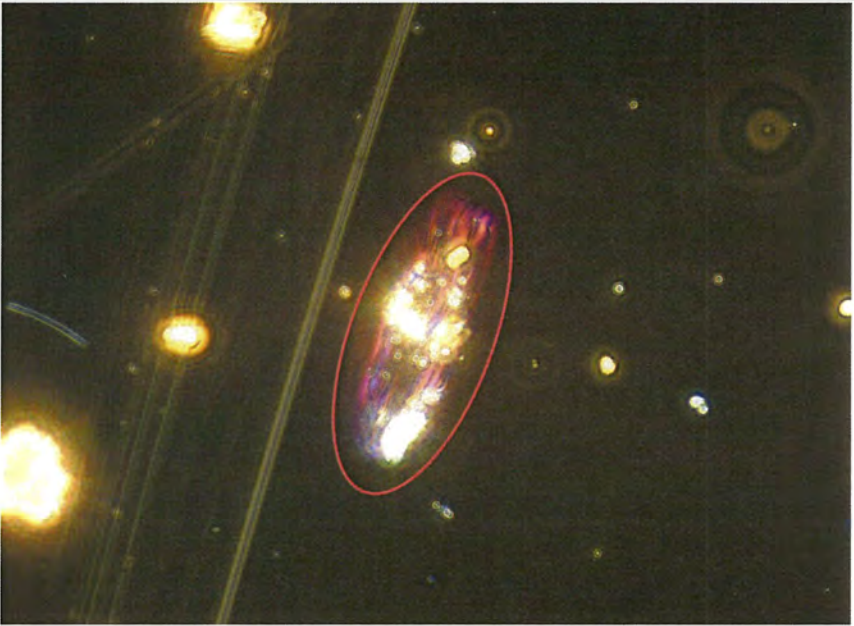


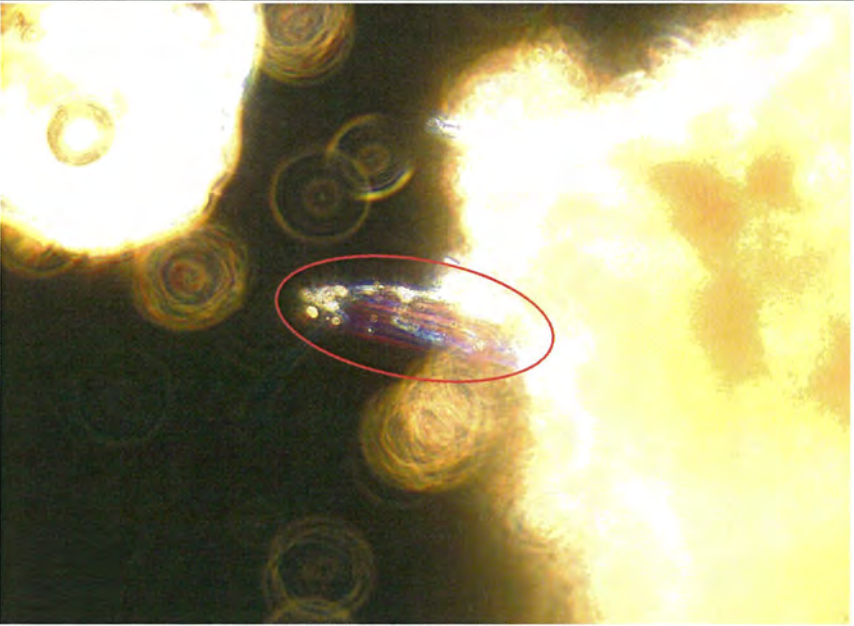
6J-1016-C

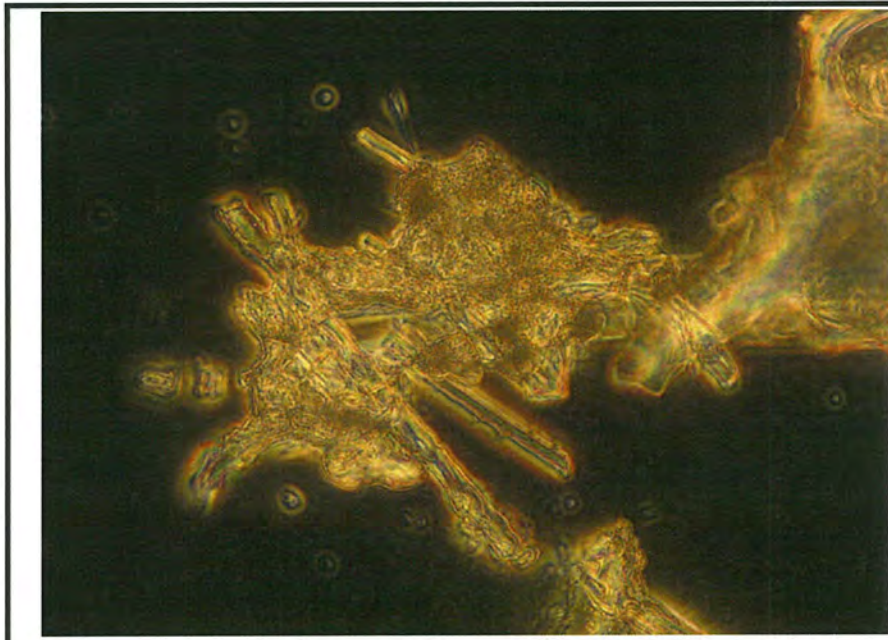


X線のピークは見られますが、他の物質によるものと判断致します。

	試料番号	6J-1016-A
	天井ボード	
	クリソタイル(白石綿) 石綿(アスベスト)分析 位相差顕微鏡写真(×400)	
石綿が確認されました。(丸印)		

	試料番号	6J-1016-B
	天井ボード	
	クリソタイル(白石綿) 石綿(アスベスト)分析 位相差顕微鏡写真(×400)	
石綿が確認されました。(丸印)		

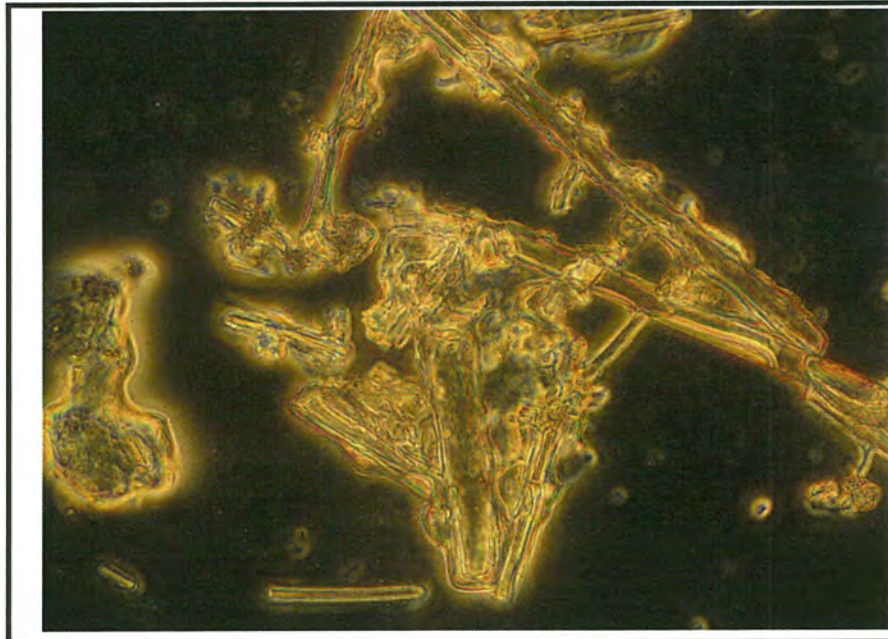
	試料番号	6J-1016-C
	天井ボード	
	クリソタイル(白石綿) 石綿(アスベスト)分析 位相差顕微鏡写真(×400)	
石綿が確認されました。(丸印)		



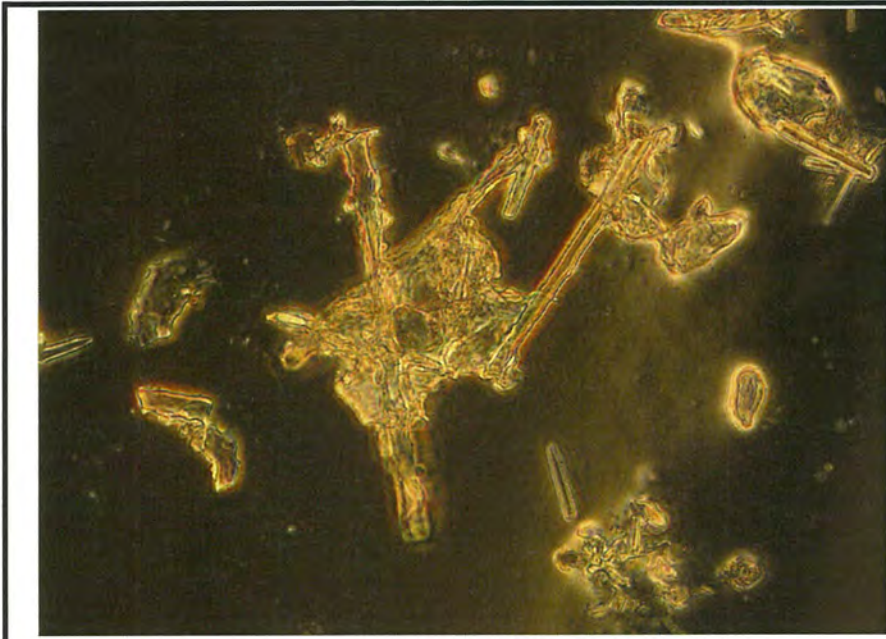
試料番号	6J-1016-A
天井ボード	
クロシドライト(青石綿)	
石綿(アスベスト)分析 位相差顕微鏡写真(×400)	
石綿は見られません。	



試料番号	6J-1016-B
天井ボード	
クロシドライト(青石綿)	
石綿(アスベスト)分析 位相差顕微鏡写真(×400)	
石綿は見られません。	



試料番号	6J-1016-C
天井ボード	
クロシドライト(青石綿)	
石綿(アスベスト)分析 位相差顕微鏡写真(×400)	
石綿は見られません。	



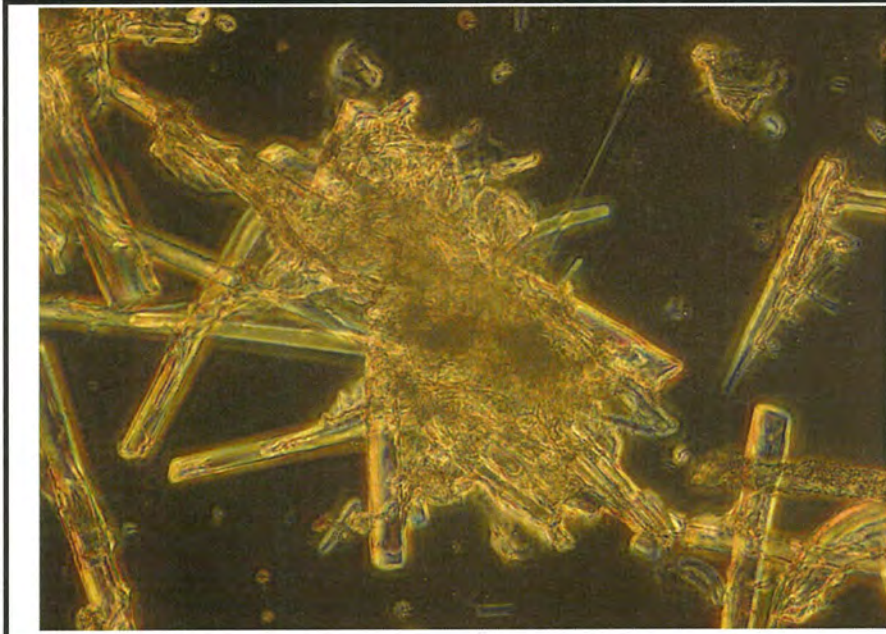
試料番号 6J-1016-A

天井ボード

アモサイト(茶石綿)

石綿(アスベスト)分析
位相差顕微鏡写真(×400)

石綿は見られません。



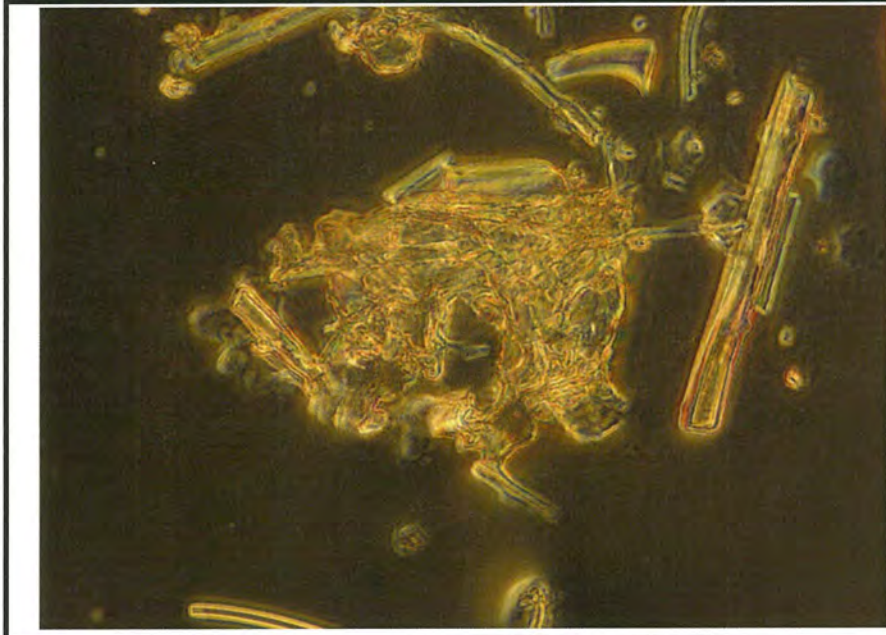
試料番号 6J-1016-B

天井ボード

アモサイト(茶石綿)

石綿(アスベスト)分析
位相差顕微鏡写真(×400)

石綿は見られません。



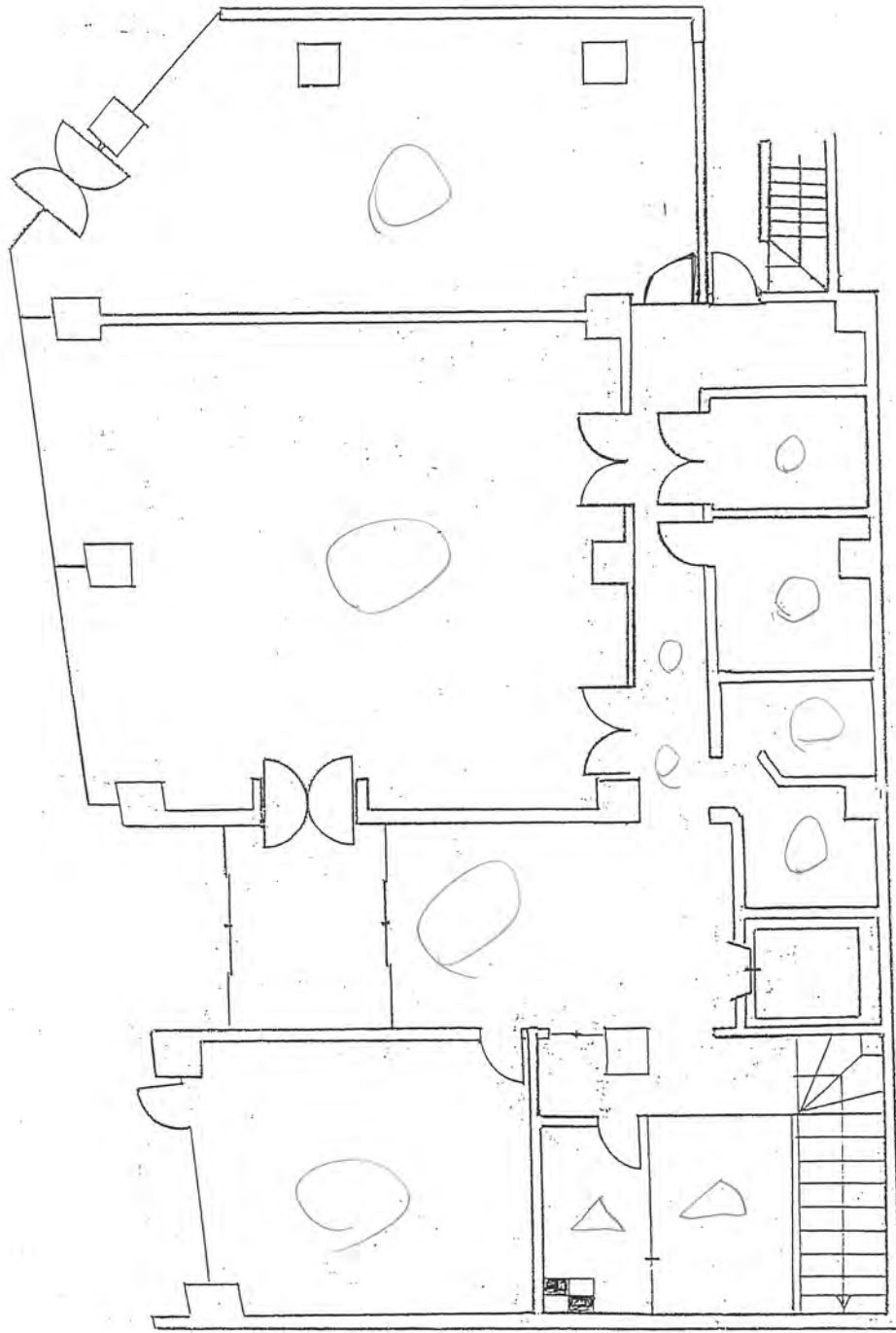
試料番号 6J-1016-C

天井ボード

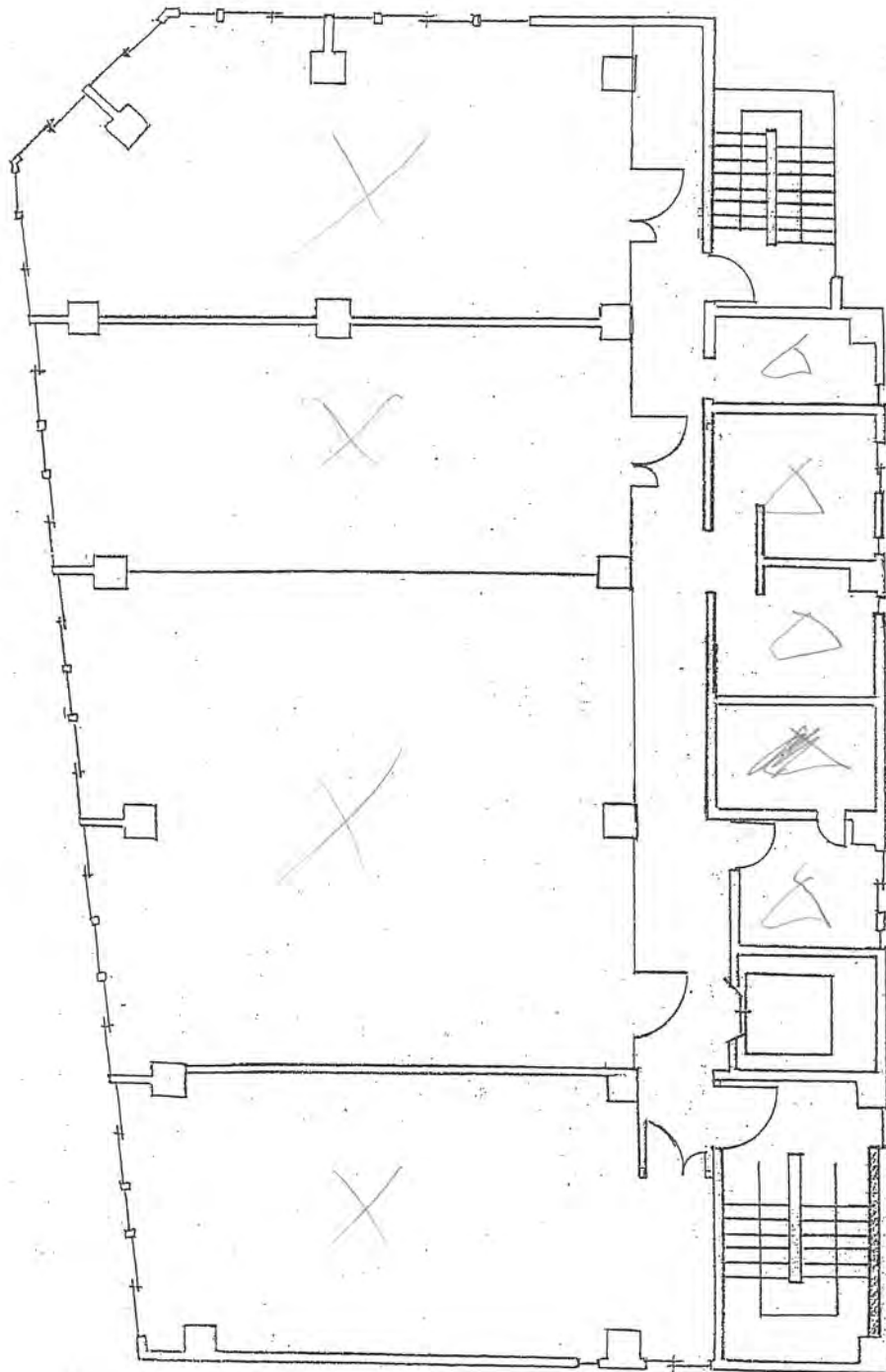
アモサイト(茶石綿)

石綿(アスベスト)分析
位相差顕微鏡写真(×400)

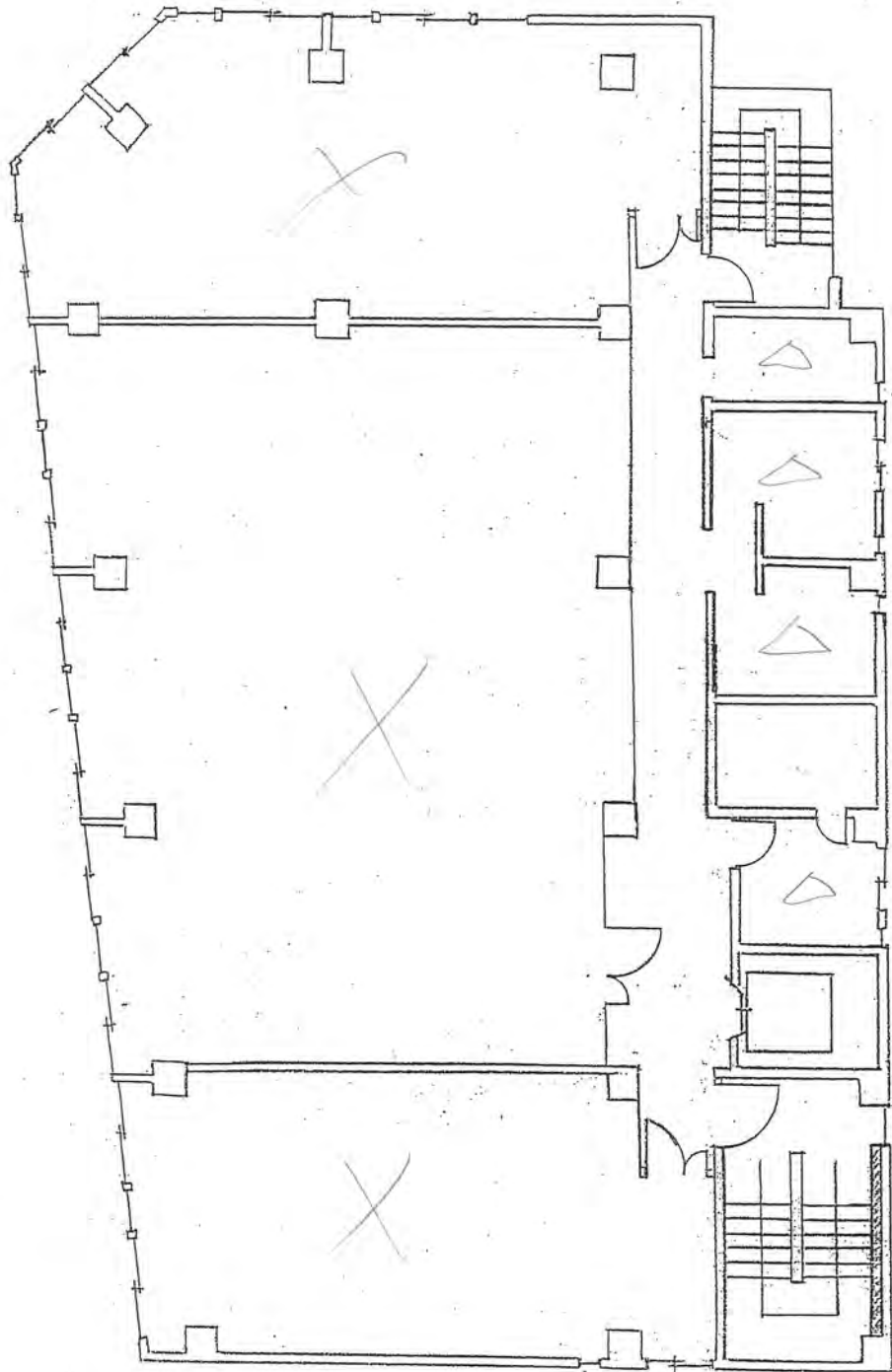
石綿は見られません。



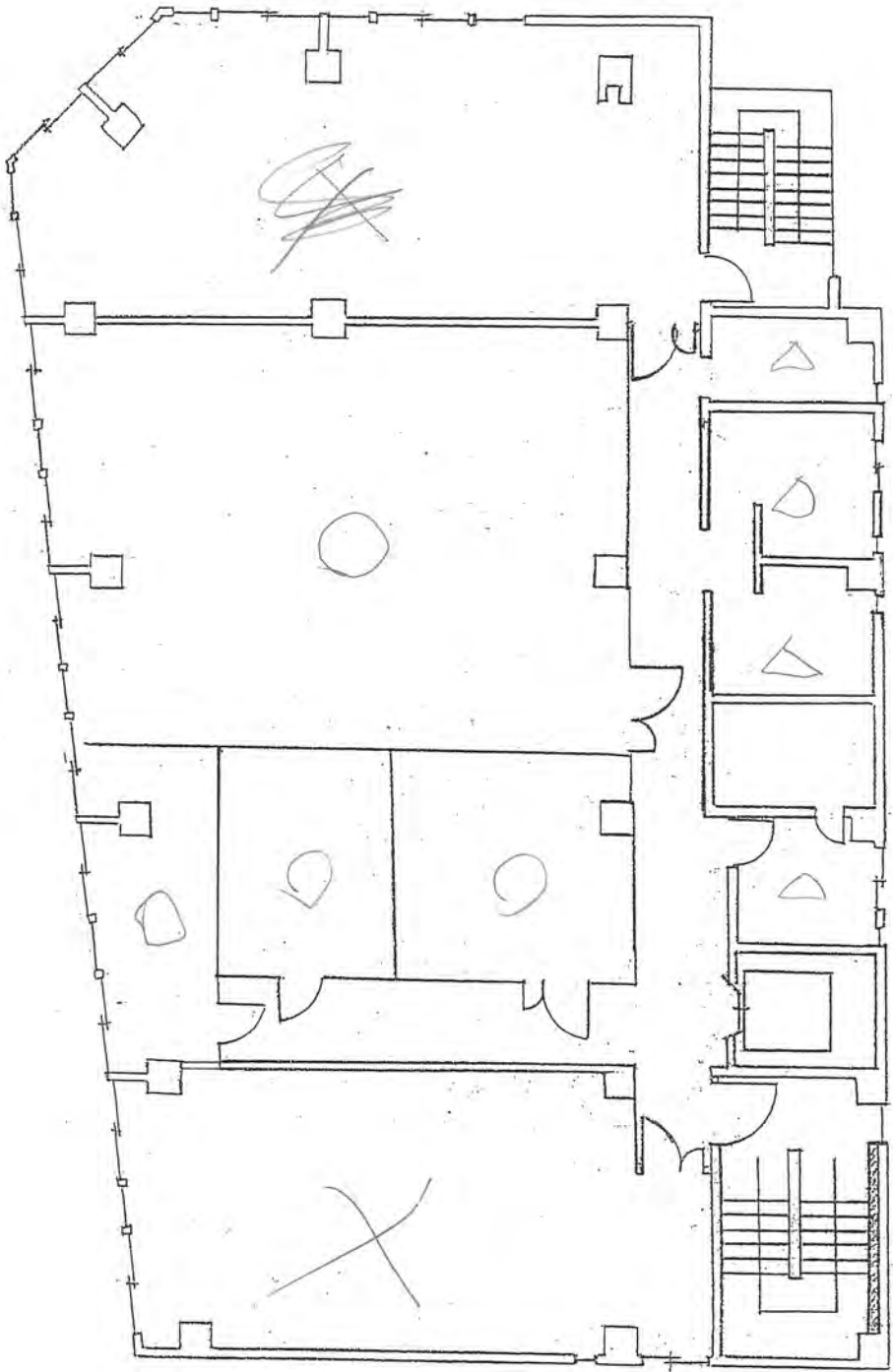
1 F



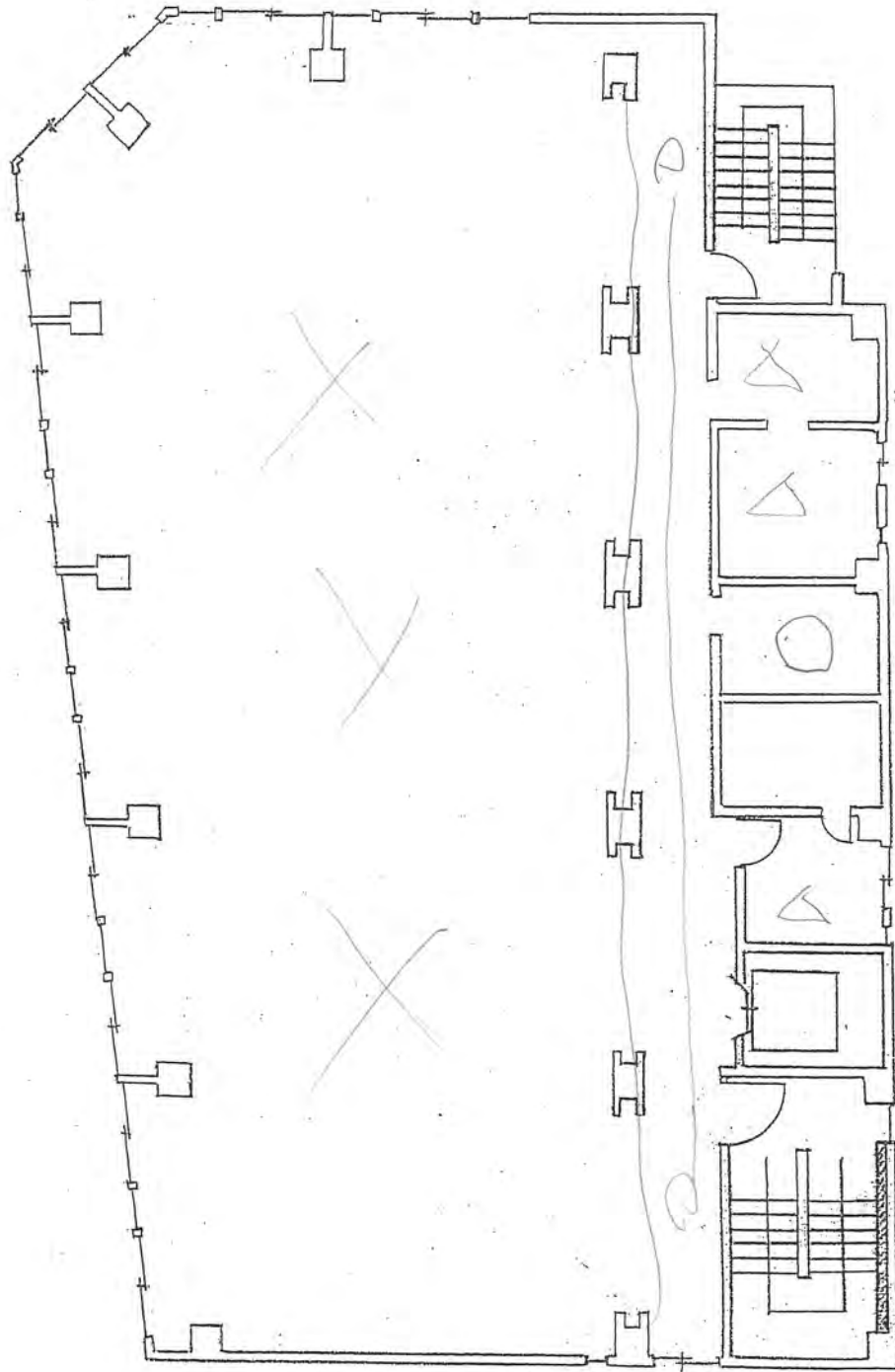
2 F



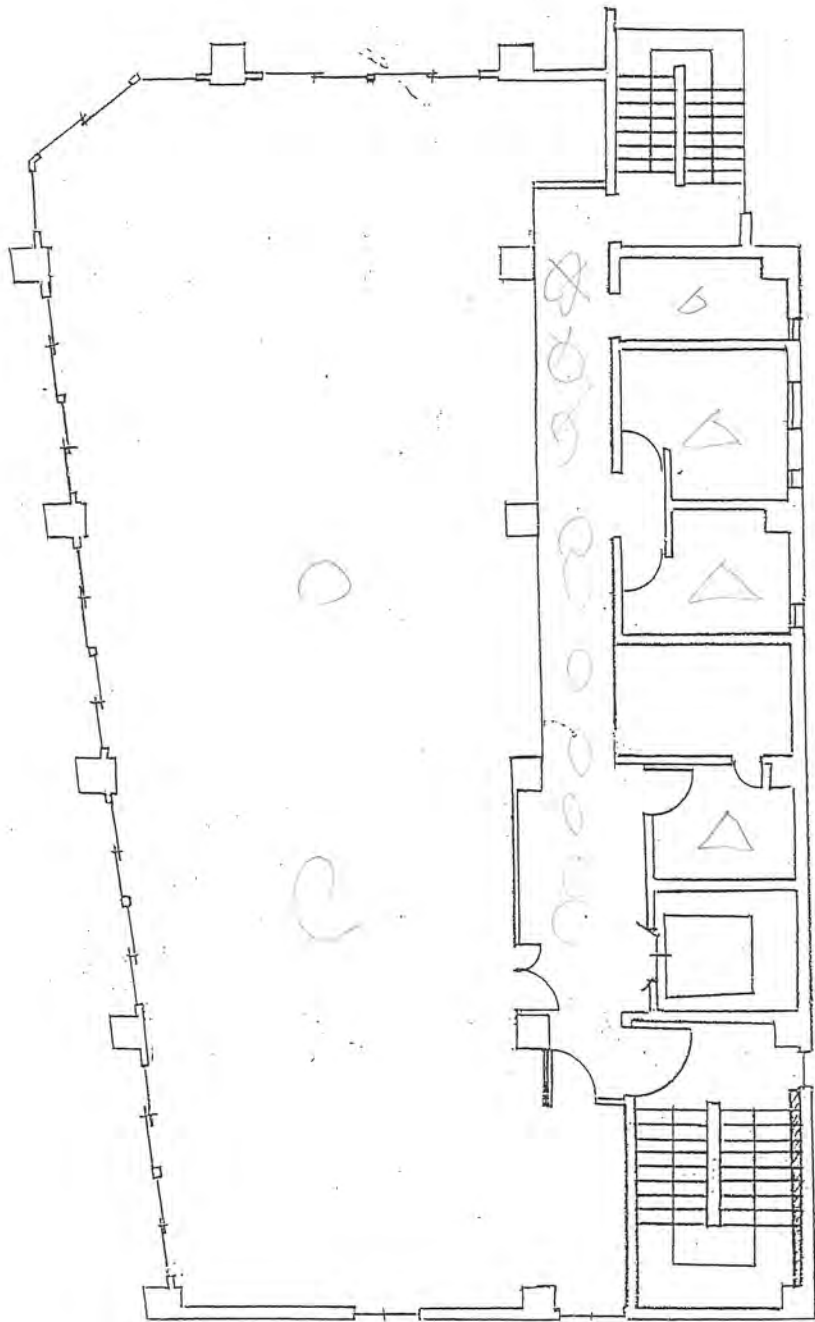
3 F



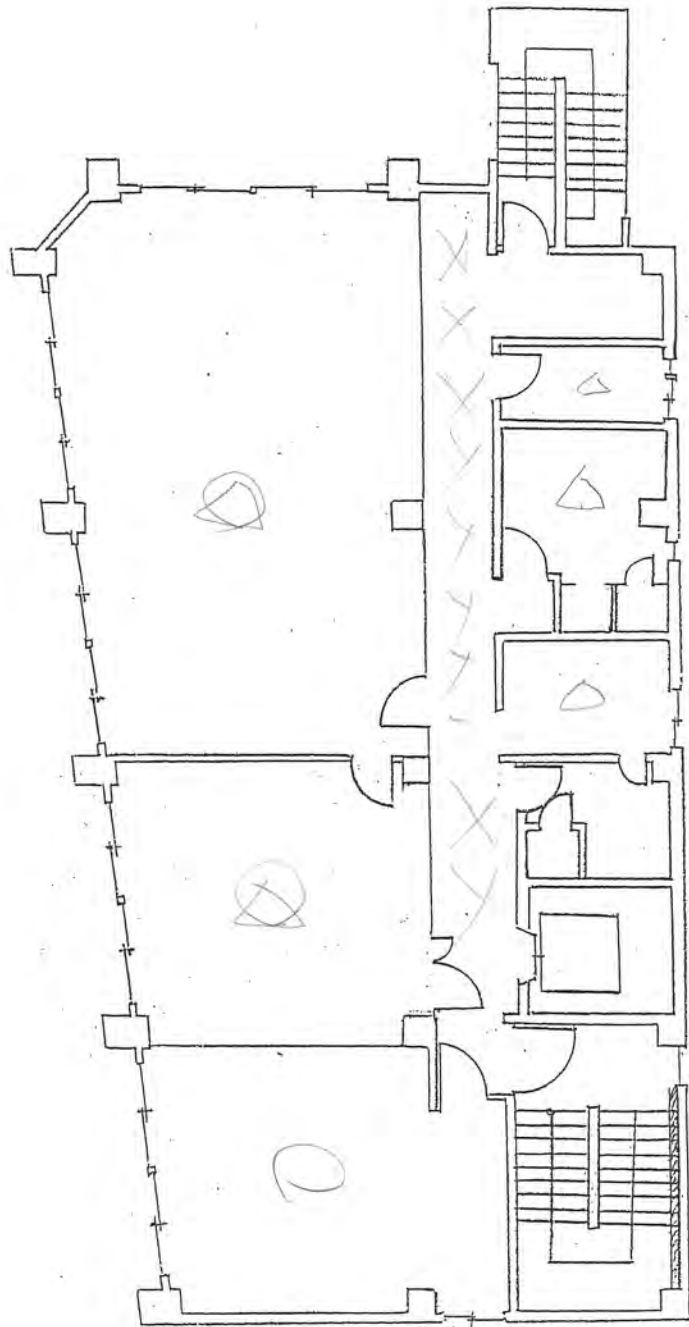
4 F



5 F



6 F



7F