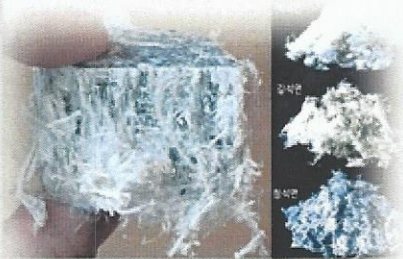


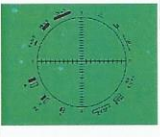
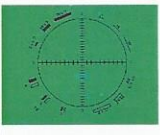
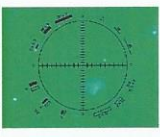


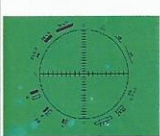
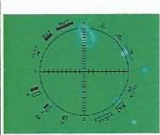


석면비산측정 결과보고서

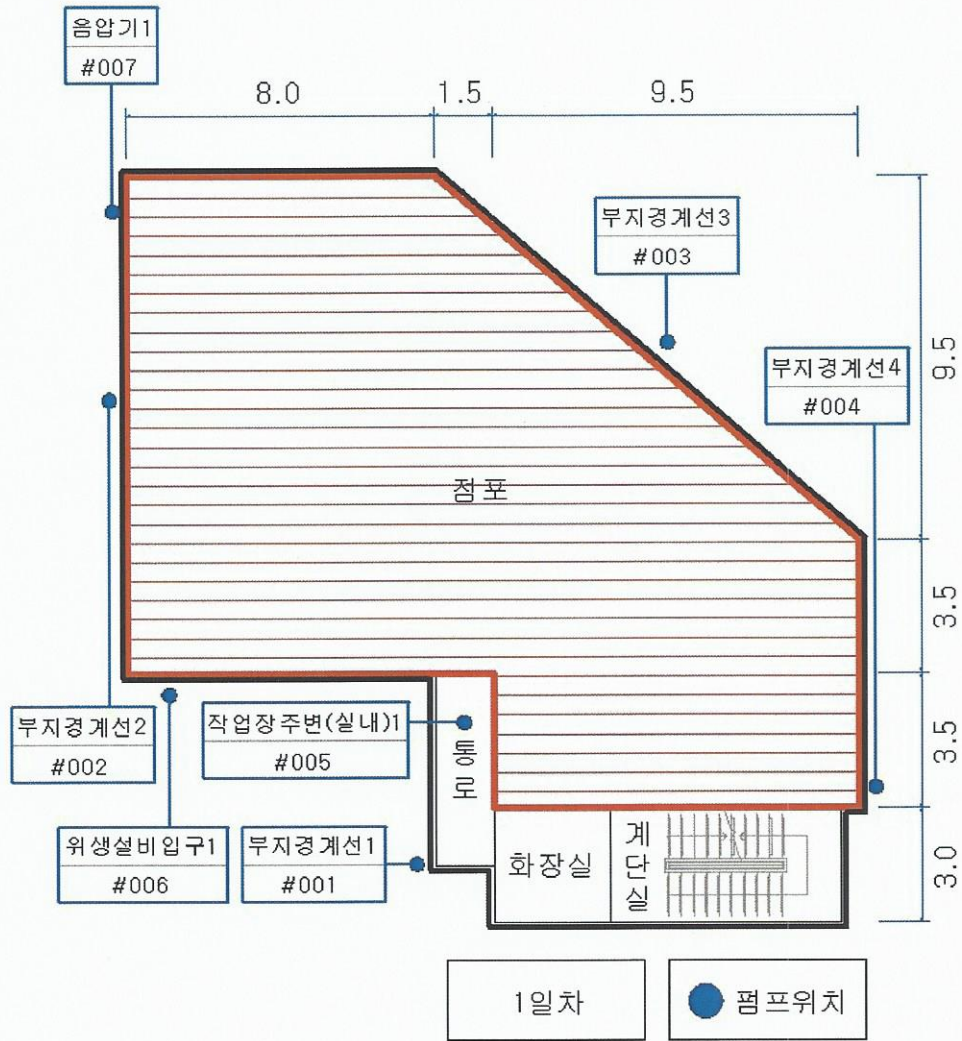
건물 리모델링공사에 따른 석면해체공사



■ 석면안전관리법 시행규칙 [별지 제19호서식]

측정결과		시료번호	측정지점	총 유량 (L)	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시						기준치 미만	
11월 03일		#001	부지경계선1	2,408.00	0.002		
유량 (l/min)	10.04						
측정시간 (분)	240						
11월 03일		#002	부지경계선2	2,411.00	0.001	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.05						
측정시간 (분)	240						
11월 03일		#003	부지경계선3	2,408.00	0.001	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.04						
측정시간 (분)	240						
11월 03일		#004	부지경계선4	2,416.00	0.002	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.07						
측정시간 (분)	240						
11월 03일		#005	작업장주변 (실내)1	1,207.00	0.003	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.06						
측정시간 (분)	120						
11월 03일		#006	위생설비입구1	402.00	0.001	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.04						
측정시간 (분)	40						
11월 03일		#007	음압기1	402.00	0.003	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.06						
측정시간 (분)	40						

측정 지점 위치(도식도)

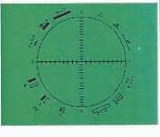




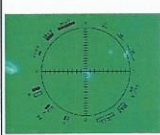



< 1층 석면지도 >

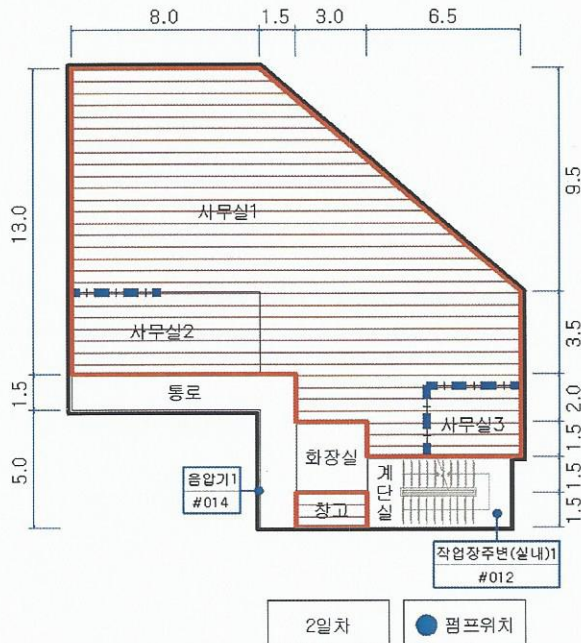
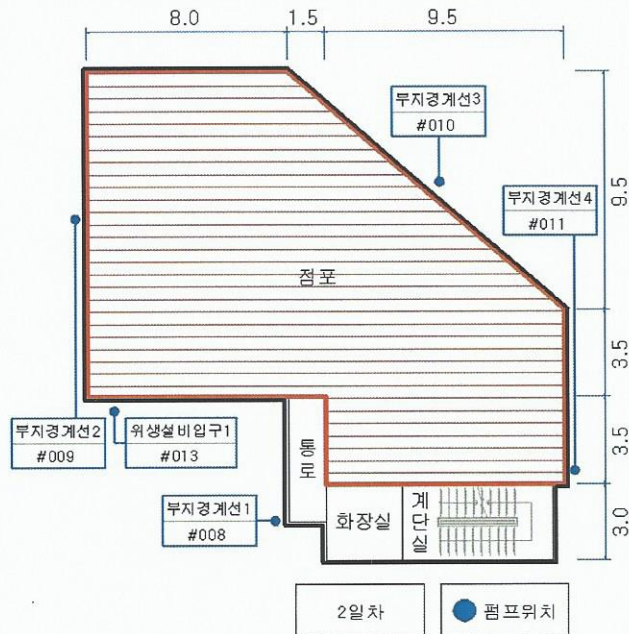
석면해체·제거작업장 주변 석면 비산 시료채취지점 (개별 석면해체·제거작업작용)

부지경계선 (4개 이상)	작업장주변(실내) (1개 이상)	작업장주변(실외) (1개 이상)	위생설비입구 (1개 이상)	음압기 (1개 이상)	폐기물 반출구 (1개 이상)
○	○	음압기 가동중	○	○	폐기물반출 없음

■ 석면안전관리법 시행규칙 [별지 제19호서식]

측정결과		시료번호	측정지점	총 유량 (L)	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시						기준치 미만	
11월 04일		#008	부지경계선1	2,410.00	0.002		
유량 (l/min)	10.04						
측정시간 (분)	240						
11월 04일		#009	부지경계선2	2,411.00	0.002	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.05						
측정시간 (분)	240						
11월 04일		#010	부지경계선3	2,418.00	0.001	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.08						
측정시간 (분)	240						
11월 04일		#011	부지경계선4	2,414.00	0.002	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.06						
측정시간 (분)	240						
11월 04일		#012	작업장주변 (실내)1	1,208.00	0.001	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.07						
측정시간 (분)	120						
11월 04일		#013	위생설비입구1	402.00	0.002	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.05						
측정시간 (분)	40						
11월 04일		#014	음압기1	403.00	0.001	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.07						
측정시간 (분)	40						

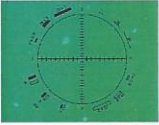

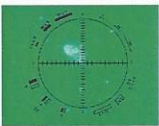
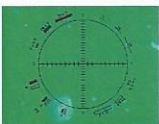

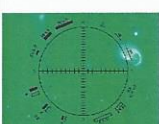

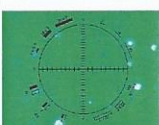
측정 지점 위치(도식도)



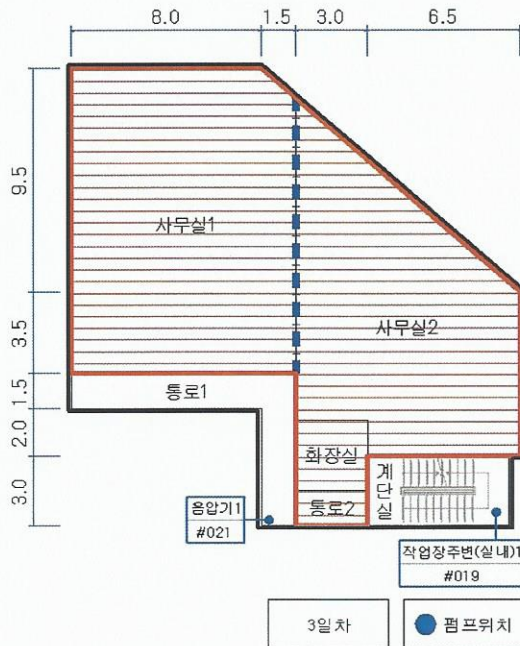
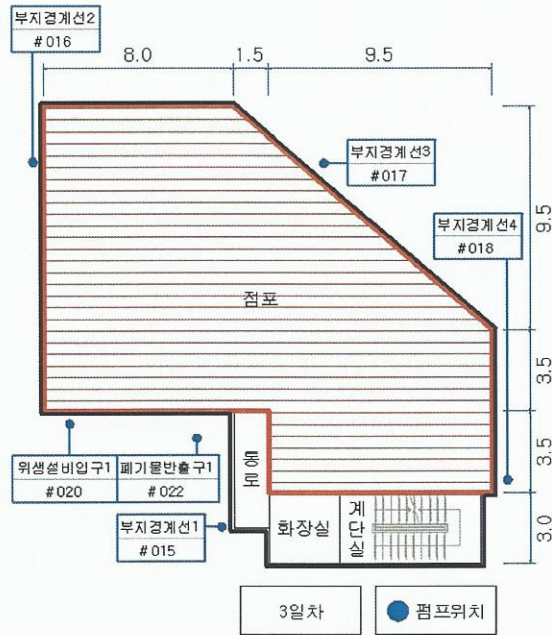
석면해체·제거작업장 주변 석면 비산 시료채취지점 (개별 석면해체·제거작업작용)

부지경계선 (4개 이상)	작업장주변(실내) (1개 이상)	작업장주변(실외) (1개 이상)	위생설비입구 (1개 이상)	음압기 (1개 이상)	폐기물 반출구 (1개 이상)
○	○	음압기 가동중	○	○	폐기물반출 없음

■ 석면안전관리법 시행규칙 [별지 제19호서식]

측정결과		시료번호	측정지점	총 유량 (L)	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시	유량 (l/min)						
11월 05일		#015	부지경계선1	2,411.00	0.002	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.05						
측정시간 (분)	240						
11월 05일		#016	부지경계선2	2,408.00	0.002	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.04						
측정시간 (분)	240						
11월 05일		#017	부지경계선3	2,411.00	0.001	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.05						
측정시간 (분)	240						
11월 05일		#018	부지경계선4	2,408.00	0.002	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.04						
측정시간 (분)	240						
11월 05일		#019	작업장주변 (실내)1	1,205.00	0.002	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.05						
측정시간 (분)	120						
11월 05일		#020	위생설비입구1	402.00	0.003	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.06						
측정시간 (분)	40						
11월 05일		#021	음압기1	402.00	0.001	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.04						
측정시간 (분)	40						
11월 05일		#022	폐기물반출구1	402.00	0.003	기준치 미만	
유량 (l/min)	10.06						
측정시간 (분)	40						

측정 지점 위치(도식도)



석면해체·제거작업장 주변 석면 비산 시료채취지점 (개별 석면해체·제거작업작용)

부지경계선 (4개 이상)	작업장주변(실내) (1개 이상)	작업장주변(실외) (1개 이상)	위생설비입구 (1개 이상)	음압기 (1개 이상)	폐기물 반출구 (1개 이상)
○	○	음압기 가동중	○	○	○