

SH

ELEVATOR SPECIFICATION

항목				호기별 확인				비 고
				1,2 호기	3 호기	4 호기	5 호기	
안전장비 및	1. 안전보호구 착용, 복장상태			○	○	○	○	
실측장비	2. 실측장비 동작상태			○	○	○	○	
기본사양	1. 용도			인승용	인승용	장애자용	비상용	
	2. 용량 (인승)			17인승	17인승	17인승	13인승	인승 확장 불가함
	3. 속도			150	150	150	150	속도 180 증속 가능함
	4. 운행층			B2~16	B3~16	B3~16	B3~16	
	5. NON-STOP층 확인			무	무	무	무	
	6. OVERHEAD			8200	8200	8200	8200	
	7. PIT			2520	2550	2550	2515	
출입구	1. 승장실 상세	재사용	홈 폭 (mm)	해당무	해당무	해당무	해당무	
			홈 깊이 (mm)					
		교체	실 폭 (mm)	100	100	100	100	
			JAMB 얹힘치수 (mm)	3	3	3	5	
	FRONT 실 적용 여부			적용무	적용무	적용무	적용무	
	2. 표시기류	홀버튼 & HIP	표판 폭	원형 Φ140	원형 Φ140	원형 Φ140	원형 Φ140	1층 승장 VMD유, 비표준시 추가 비용 발생
			표판 높이	원형 HIP	원형 HIP	원형 HIP	원형 HIP	
		홀랜턴	타입	원형 홀랜턴	원형 홀랜턴	원형 홀랜턴	원형 홀랜턴	
			BOX 치수					
	3. 비상용 호기	소방 스위치 파훼 여부		해당무	해당무	해당무	파훼필요	
		소방 스위치 설치 높이					1881 mm	
		기준층 휴대용 사다리 배치공간 확인					가능	
	4. 출입구	치수	폭 (mm)	1100	1100	1100	900	
			높이 (mm)	2100	2100	2100	2100	
		열림방향	CO, 2SL, 2SR	CO	CO	CO	CO	
5. JAMB 덧씌우기 특이사항 여부			무	무	무	전층 50TYPE		
6. 승장 도어 판넬 높이			2120	2120	2120	2110		
CAGE	1. 카내부 치수	가로 (mm)	1800	1800	1800	1600		
		세로 (mm)	1500	1500	1500	1350		
		높이 (mm)	2750	2750	2750	2750	CH값임	
	2. 카내 전면벽 폭 치수		350	350	350	350	LCD 12인치 가능	

설계명 PROJECT TITLE

서울주택도시공사 송림가

주 기 NOTE

설 계 번 경
DESCRIPTION OF REVISION

일 자 일 계 일 토 일 사 일 연

설 계 DRAWN | 원 도 CHECK

설 사 SUBMIT | 승 인 APPROVE

축 척 SCALE

일 지 DATE

2018. 04. .

도면번호 SHEET NO.

도면명 SUBJECT TITLE

진 로 장 역

설계용역 PROJECT OFFICE

SH

설계명 PROJECT TITLE

서울주택도시공사 송강기

주 기 NOTE

설 계 번 호
DESCRIPTION OF REVISION

일자 설계 검토 의사 승인

설계 DRAWN 검토 CHECK

의사 SUBMIT 승인 APPROVE

축척 SCALE

일시 DATE

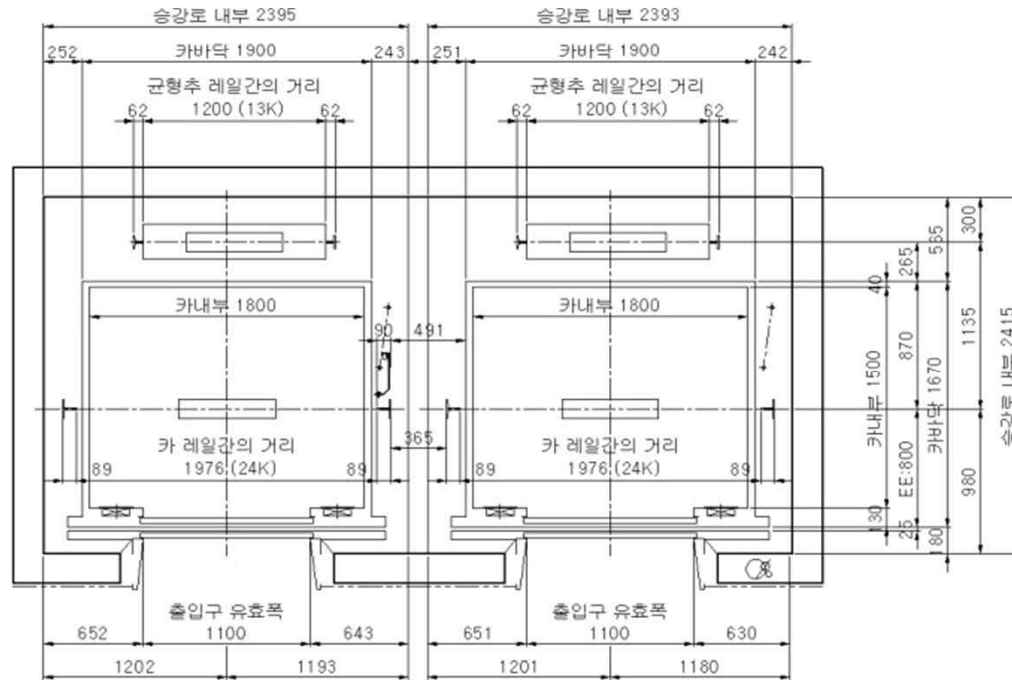
2018. 04. .

도면번호 SHEET NO.

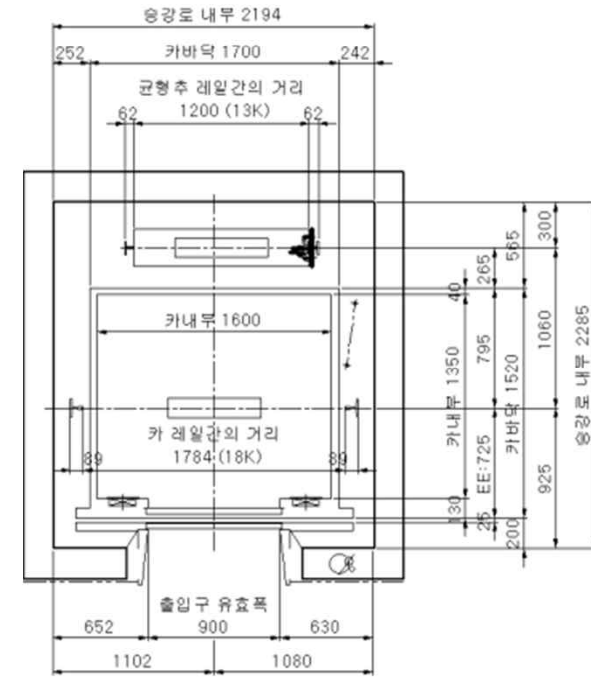
도안명 SUBJECT TITLE

진출통역

설계용역 PROJECT OFFICE



승강로 평면도



승강로 평면도

실계명 PROJECT TITLE

서울주택도시공사 송강기

주 기 NOTE

설 계 변 경	DESCRIPTION OF REVISION
---------	-------------------------

일차	설계	검토	심사	승인
----	----	----	----	----

실 게 DRAWN	검 토 CHECK
-----------	-----------

심사 SUBMIT	승인 APPROVE
-----------	------------

SCALE

일자 DATE

2018. 04. .

도면번호 SHEET NO.

도면명 SUBJECT TITLE

전 문 용 역

설계용역 PROJECT OFFICE

