

체험설비 정기검사 결과서

(시설명칭 ; 꼬마기차 등 8개 기구)

회사명	옥토끼 우주센터	사업자 등록번호	137-11-97574
대표자	안 경 회	검사 구분	정기검사 유효기간 2024. 4. 5 ~ 2025. 4. 4
주 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403	전화번호	032) 937-6918

검사결과	시설물 안전관리가 잘 되고 있으며, 적합함. (검사성적서 참조)
------	--

일반관리사항	<ol style="list-style-type: none">설비의 정상운전중 전기공급장애 등에 의한 비상상황 발생시에도 침착하게 대응이 가능하도록 운전자 교육을 주기적으로 실시 요함.장기간 운행하지 않는 시설물은 주 1회정도의 공회전 운전을 실시하고, 관람객의 출입금지 표식 등의 조치 요함.
--------	---

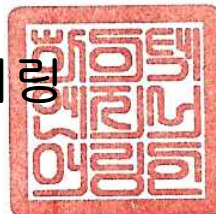
관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여
다음과 같이 귀사의 설비를 검사 하였습니다.

검 사 일 : 2024 년 4 월 5 일

검 사 자 : 하이텍 엔지니어링 기술사 이 제 욱 (인)



하이텍 엔지니어링



2024 년도 체험설비 정기검사 결과요약

일련번호	시설물 명칭	검사결과	보완 필요사항	비 고
1	미래도시(꼬마기차)	적 합		옥 내
2	사이버인스페이스1	적 합		옥내(우측)
3	사이버인스페이스2	적 합		옥내(좌측)
4	지포스 1	적 합		옥내
5	무중력 체험	적 합		옥내
6	로켓체험	적 합		옥내
7	엠엠유 1	적 합		옥내(우측)
8	엠엠유 2	적 합		옥내(좌측)
			- 이 하 여 백 -	

※ 특기사항

1. 상기 8개 체험설비의 안전검사를 실시 하였습니다.
2. 검사결과의 종류 및 의미
 - 적 합 ; 이상이 없거나 간단하고 단순한 보완이 필요한 경우
 - 개선요 ; 운행은 가능하나 시급하게 시정되어야 할 경우
 - 부적합 ; 현재상태의 운행이 위험하므로 보완후 운행 해야할 경우
(운행불가)

검사 성적서

시설물 명칭	미래도시(꼬마기차)
설 치 장 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403(두운리 1026)
시설물 관리자	내규에의해 선임된 안전관리자 및 정비점검 담당자
검 사 구 분	<input type="checkbox"/> 사용(완성)검사 <input checked="" type="checkbox"/> 정기검사 <input type="checkbox"/> 임시검사
검사종합결과	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 보완필요
검 사유효기간	1년 (2024. 4. 5 - 2025. 4. 4)
<p>설비의 주요 제원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전체 길이 ; 6m - 최대 폭 ; 1.2m - 최대 높이 ; 1m - 주 전동기 출력 ; 0.75kw - 최대속도 ; (80)m/min - 주로의 길이 ; 60m - 최대 탑승 정원 ; 10명 	
<p>준수사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시설물 관리 담당자는 제작사에서 제시한 검사항목에 준해서 일일 및 정기 점검정비를 실시하고, 그 결과를 기록부에 기록하여 보관 할 것. 2. 시설물 사용중에 시설물 장치의 각 부분에 사소한 부적합 이상이라도 발생하면 즉시 운영을 중지하고, 이를 완전정비 보관을 한 후에 운영을 계속할 것. 3. 승용조건: 연소자는 보호자와 동반승용 요함 최대 승용정원 ; 10 인 (소인기준) 신장(90)cm , (-)세 이하는 보호자와 동반승용 4. 승용할 수 없는 조건: 신체상 부적격자. 5. 운영 기후 조건 : 풍속 10 m/s 이상일 때 , 폭설 폭우일때. (옥내설비는 해당없음) 6. 기타 : 정상적으로 정지된 상태에서 승강하게 할것. 7. 항목별 검사사항 : 검사조서의 내용과 같고, 일반산업안전 이나 운영관리에 관한 사항은 해당되지 않는다. 	


항목별 검사조서

설 비 명 칭		미래도시(꼬마기차)				
검 사 항 목		해당 항목	검 사 결 과			특 기 사 항 (보완필요사항)
			적합	부적합	보완	
지 반 상 태	1. 바닥상태	V	0			
	2. 앵커볼트	V	0			
	3. 체결부	V	0			
	4. 지지구조부재	V	0			
	5. 배수로	V	0			
괘 도 주 로	1. 괘도 주로	V	0			
	2. 받침지주	V	0			
	3. 주 구조부	V	0			
승 용 물 장 치	1. 승용물구조	V	0			
	2. 승용물 체결부	V	0			
	3. 승용물 안전장치	V	0			
	4. 승용물 기타장치	V	0			
운 전 조 작 장 치	1. 조작장치	V	0			
	2. 비상조작장치	V	0			
	3. 브레이크장치					
구 동 관 련 장 치	1. 전동기	V	0			
	2. 감속기어장치					
	3. 차륜장치	V	0			
	4. 로프, 체인	V	0			
	5. 축, 베어링	V	0			
	6. 기어					
	7. 유공압 장치					
전 기 제 어 장 치	1. 전동기 전류	V	0			
	2. 배전설비	V	0			
	3. 조명및 장식장치	V	0			
	4. 제어회로	V	0			
	5. 신호회로					
기 타 시 설	1. 승강장	V	0			
	2. 안전울타리	V	0			

관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여 위와 같이
를 검사 하였음을 확인합니다.

검사년월일 : 2024 년 4 월 5 일

검사책임자 : 기술사 이 제 욱



하이텍 엔지니어링

검사 성적서

시설물 명칭	사이버인 스페이스 1 (옥내, 우측)
설 치 장 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403(두운리 1026)
시설물 관리자	내규에의해 선임된 안전관리자 및 정비점검 담당자
검 사 구 분	<input type="checkbox"/> 사용(완성)검사 <input checked="" type="checkbox"/> 정기검사 <input type="checkbox"/> 임시검사
검사종합결과	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 보완필요
검 사유효기간	1년 (2024. 4. 5 - 2025. 4. 4)
<p>설비의 주요 제원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전체 길이 ; 2.5m - 최대 폭 ; 2.5m - 최대 높이 ; 2.5m - 주 전동기 출력 ; 0.75kw - 최대속도 ; (12)rpm - 주로의 길이 ; - m - 최대 탑승 정원 ; 2명 	
<p>준수사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시설물 관리 담당자는 제작사에서 제시한 검사항목에 준해서 일일 및 정기 점검정비를 실시하고, 그 결과를 기록부에 기록하여 보관 할 것. 2. 시설물 사용중에 시설물 장치의 각 부분에 사소한 부적합 이상이라도 발생하면 즉시 운영을 중지하고, 이를 완전정비 보관을 한 후에 운영을 계속할 것. 3. 승용조건: 연소자는 보호자와 동반승용 불가함 최대 승용정원 ; 2 인 신장(90)cm 이하, (170)cm 이상은 승용불가 4. 승용할 수 없는 조건: 신체상 부적격자. 5. 운영 기후 조건 : 풍속 10 m/s 이상일 때 , 폭설 폭우일때. (옥내설비는 해당없음) 6. 기타 : 정상적으로 정지된 상태에서 승강하게 할것. 7. 항목별 검사사항 : 검사조서의 내용과 같고, 일반산업안전 이나 운영관리에 관한 사항은 해당되지 않는다. 	


항목별 검사조서

설 비 명 칭		사이버인 스페이스 1 (옥내, 우측)				
검 사 항 목		해당 항목	검 사 결 과			특 기 사 항 (보완필요사항)
			적합	부적합	보완	
지 반 상 태	1. 바닥상태	V	0			
	2. 앵커볼트	V	0			
	3. 체결부	V	0			
	4. 지지구조부재	V	0			
	5. 배수로	V	0			
괘 도 주 로	1. 괘도 주로					
	2. 받침지주					
	3. 주 구조부					
승 용 물 장 치	1. 승용물구조	V	0			
	2. 승용물 체결부	V	0			
	3. 승용물 안전장치	V	0			
	4. 승용물 기타장치	V	0			
운 전 조 작 장 치	1. 조작장치	V	0			
	2. 비상조작장치	V	0			
	3. 브레이크장치	V	0			
구 동 관 련 장 치	1. 전동기	V	0			
	2. 감속기어장치	V	0			
	3. 차륜장치					
	4. 로프, 체인					
	5. 축, 베어링	V	0			
	6. 기어					
	7. 유공압 장치					
전 기 제 어 장 치	1. 전동기 전류	V	0			
	2. 배전설비	V	0			
	3. 조명 및 장식장치	V	0			
	4. 제어회로	V	0			
	5. 신호회로					
기 타 시 설	1. 승강장	V	0			
	2. 안전울타리	V	0			

관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여 위와 같이
를 검사 하였음을 확인합니다.

검사년월일 : 2024 년 4 월 5 일

검사책임자 : 기술사 이 제 욱



하이텍 엔지니어링

검사 성적서

시설물 명칭	사이버인 스페이스 2 (옥내, 좌측)
설 치 장 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403(두운리 1026)
시설물 관리자	내규에의해 선임된 안전관리자 및 정비점검 담당자
검 사 구 분	<input type="checkbox"/> 사용(완성)검사 <input checked="" type="checkbox"/> 정기검사 <input type="checkbox"/> 임시검사
검사종합결과	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 보완필요
검 사유효기간	1년 (2024. 4. 5 - 2025. 4. 4)
<p>설비의 주요 제원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전체 길이 ; 2.5m - 최대 폭 ; 2.5m - 최대 높이 ; 2.5m - 주 전동기 출력 ; 3.7kw - 최대속도 ; (12)rpm - 주로의 길이 ; - m - 최대 탑승 정원 ; 2명 	
<p>준수사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시설물 관리 담당자는 제작사에서 제시한 검사항목에 준해서 일일 및 정기 점검정비를 실시하고, 그 결과를 기록부에 기록하여 보관 할 것. 2. 시설물 사용중에 시설물 장치의 각 부분에 사소한 부적합 이상이라도 발생하면 즉시 운영을 중지하고, 이를 완전정비 보관을 한 후에 운영을 계속할 것. 3. 승용조건: 연소자는 보호자와 동반승용 불가함 최대 승용정원 ; 2 인 신장(90)cm 이하, (170)cm 이상은 승용불가 4. 승용할 수 없는 조건: 신체상 부적격자. 5. 운영 기후 조건 : 풍속 10 m/s 이상일 때 , 폭설 폭우일때. (옥내설비는 해당없음) 6. 기타 : 정상적으로 정지된 상태에서 승강하게 할것. 7. 항목별 검사사항 : 검사조서의 내용과 같고, 일반산업안전 이나 운영관리에 관한 사항은 해당되지 않는다. 	

항목별 검사조서


설 비 명 칭		사이버인 스페이스 2 (옥내, 좌측)				
검 사 항 목		해당 항목	검 사 결 과			특 기 사 항 (보완필요사항)
			적합	부적합	보완	
지 반 상 태	1. 바닥상태	V	0			
	2. 앵커볼트	V	0			
	3. 체결부	V	0			
	4. 지지구조부재	V	0			
	5. 배수로	V	0			
괘 도 주 로	1. 괘도 주로					
	2. 받침지주					
	3. 주 구조부					
승 용 물 장 치	1. 승용물구조	V	0			
	2. 승용물 체결부	V	0			
	3. 승용물 안전장치	V	0			
	4. 승용물 기타장치	V	0			
운 전 조 작 장 치	1. 조작장치	V	0			
	2. 비상조작장치	V	0			
	3. 브레이크장치	V	0			
구 동 관 련 장 치	1. 전동기	V	0			
	2. 감속기어장치	V	0			
	3. 차륜장치					
	4. 로프, 체인					
	5. 축, 베어링	V	0			
	6. 기어					
	7. 유공압 장치					
전 기 제 어 장 치	1. 전동기 전류	V	0			
	2. 배전설비	V	0			
	3. 조명및 장식장치	V	0			
	4. 제어회로	V	0			
	5. 신호회로					
기 타 시 설	1. 승강장	V	0			
	2. 안전울타리	V	0			

관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여 위와 같이
를 검사 하였음을 확인합니다.

검사년월일 : 2024 년 4 월 5 일

검사책임자 : 기술사 이 제 욱 (인)

하이텍 엔지니어링



검사 성적서


시설물 명칭	지포스 1 (G-FORCE) (옥내)
설 치 장 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403(두운리 1026)
시설물 관리자	내규에의해 선임된 안전관리자 및 정비점검 담당자
검 사 구 분	<input type="checkbox"/> 사용(완성)검사 <input checked="" type="checkbox"/> 정기검사 <input type="checkbox"/> 임시검사
검사종합결과	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 보완필요
검 사유효기간	1년 (2024. 4. 5 - 2025. 4. 4)
<p>설비의 주요 제원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전체 길이 ; 3.5m - 최대 폭 ; 3.5m - 최대 높이 ; 2.7m - 주 전동기 출력 ; 2.2kw - 최대속도 ; (20)rpm - 주로의 길이 ; - m - 최대 탑승 정원 ; 8 명 	
<p>준수사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시설물 관리 담당자는 제작사에서 제시한 검사항목에 준해서 일일 및 정기 점검정비를 실시하고, 그 결과를 기록부에 기록하여 보관 할 것. 2. 시설물 사용중에 시설물 장치의 각 부분에 사소한 부적합 이상이라도 발생하면 즉시 운영을 중지하고, 이를 완전정비 보관을 한 후에 운영을 계속할 것. 3. 승용조건: 연소자는 보호자와 동반승용 요함 최대 승용정원 ; 8 인 신장(90)cm , ()세 이하는 단독승용불가 4. 승용할 수 없는 조건: 신체상 부적격자. 5. 운영 기후 조건 : 풍속 10 m/s 이상일 때 , 폭설 폭우일때. (옥내설비는 해당없음) 6. 기타 : 정상적으로 정지된 상태에서 승강하게 할것. 7. 항목별 검사사항 : 검사조서의 내용과 같고, 일반산업안전 이나 운영관리에 관한 사항은 해당되지 않는다. 	

항목별 검사조서

설 비 명 칭		지포스 2 (G-FORCE) (옥내)				
검 사 항 목		해당 항목	검 사 결 과			특 기 사 항 (보완필요사항)
			적합	부적합	보완	
지 반 상 태	1. 바닥상태	V	0			
	2. 앵커볼트	V	0			
	3. 체결부	V	0			
	4. 지지구조부재	V	0			
	5. 배수로					
과 도 주 로	1. 과도 주로					
	2. 받침지주					
	3. 주 구조부					
승 용 물 장 치	1. 승용물구조	V	0			
	2. 승용물 체결부	V	0			
	3. 승용물 안전장치	V	0			
	4. 승용물 기타장치	V	0			
운 전 조 작 장 치	1. 조작장치	V	0			
	2. 비상조작장치	V	0			
	3. 브레이크장치	V	0			
구 동 관 련 장 치	1. 전동기	V	0			
	2. 감속기어장치	V	0			
	3. 차륜장치					
	4. 로프, 체인, 벨트	V	0			
	5. 축, 베어링	V	0			
	6. 기어					
	7. 유공압 장치					
전 기 제 어 장 치	1. 전동기 전류	V	0			
	2. 배전설비	V	0			
	3. 조명및 장식장치	V	0			
	4. 제어회로	V	0			
기 타 시 설	1. 승강장	V	0			
	2. 안전울타리	V	0			

관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여 위와 같이
를 검사 하였음을 확인합니다.

검사년월일 : 2024 년 4 월 5 일

검사책임자 : 기술사 이 제 욱 

하이텍 엔지니어링

검사 성적서

시설물 명칭	무중력 체험
설 치 장 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403(두운리 1026)
시설물 관리자	내규에의해 선임된 안전관리자 및 정비점검 담당자
검 사 구 분	<input type="checkbox"/> 사용(완성)검사 <input checked="" type="checkbox"/> 정기검사 <input type="checkbox"/> 임시검사
검사종합결과	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 보완필요
검사유효기간	1년 (2024. 4. 5 - 2025. 4. 4)
<p>설비의 주요 제원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전체 길이 ; 3.2m - 최대 폭 ; 3.0m - 최대 높이 ; 7.0m - 주 전동기 출력 ; 3.7kw - 최대속도 ; (30)m/min - 주로의 길이 ; 6m - 최대 탑승 정원 ; 6명 - 체인호칭#60 (7개의 중심거리 ; 133.35), 피치 ; 19.05 	
<p>준수사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시설물 관리 담당자는 제작사에서 제시한 검사항목에 준해서 일일 및 정기 점검정비를 실시하고, 그 결과를 기록부에 기록하여 보관 할 것. 2. 시설물 사용중에 시설물 장치의 각 부분에 사소한 부적합 이상이라도 발생하면 즉시 운영을 중지하고, 이를 완전정비 보안을 한 후에 운영을 계속할 것. 3. 승용조건: 연소자는 보호자와 동반승용 요함 최대 승용정원 ; 6 인 신장(90)cm , (-)세 이하는 단독승용불가 4. 승용할 수 없는 조건: 신체상 부적격자. 5. 운영 기후 조건 : 풍속 10 m/s 이상일 때 , 폭설 폭우일때. (옥내설비는 해당없음) 6. 기타 : 정상적으로 정지된 상태에서 승강하게 할것. 7. 항목별 검사사항 : 검사조서의 내용과 같고, 일반산업안전 이나 운영관리에 관한 사항은 해당되지 않는다. 	

항목별 검사조서


설 비 명 칭		무중력 체험				
검 사 항 목		해당 항목	검 사 결 과			특 기 사 항 (보완필요사항)
			적합	부적합	보완	
지 반 상 태	1. 바닥상태	V	0			
	2. 앵커볼트	V	0			
	3. 체결부	V	0			
	4. 지지구조부재	V	0			
	5. 배수로					
과 도 주 로	1. 과도 주로	V	0			
	2. 받침지주					
	3. 주 구조부	V	0			
승 용 물 장 치	1. 승용물구조	V	0			
	2. 승용물 체결부	V	0			
	3. 승용물 안전장치	V	0			
	4. 승용물 기타장치	V	0			
운 전 조 작 장 치	1. 조작장치	V	0			
	2. 비상조작장치	V	0			
	3. 브레이크장치					
구 동 관 련 장 치	1. 전동기	V	0			
	2. 감속기어장치					
	3. 차륜장치	V	0			
	4. 로프, 체인	V	0			
	5. 축, 베어링	V	0			
	6. 기어					
	7. 유공압 장치	V	0			
전 기 제 어 장 치	1. 전동기 전류	V	0			
	2. 배전설비	V	0			
	3. 조명및 장식장치	V	0			
	4. 제어회로	V	0			
	5. 신호회로					
기 타 시 설	1. 승강장	V	0			
	2. 안전울타리	V	0			

관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여 위와 같이
를 검사 하였음을 확인합니다.

검사년월일 : 2024 년 4 월 5 일

검사책임자 : 기술사 이 제 욱 (인)

하이텍 엔지니어링



검사 성적서

시설물 명칭	로켓체험
설 치 장 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403(두운리 1026)
시설물 관리자	내규에의해 선임된 안전관리자 및 정비점검 담당자
검 사 구 분	<input type="checkbox"/> 사용(완성)검사 <input checked="" type="checkbox"/> 정기검사 <input type="checkbox"/> 임시검사
검사종합결과	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 보완필요
검 사유효기간	1년 (2024. 4. 5 - 2025. 4. 4)
<p>설비의 주요 제원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전체 길이 ; 14m - 최대 폭 ; 1.5m - 최대 높이 ; 7m - 주 전동기 출력 ; 3.7kw - 최대속도 ; (80)m/min - 주로의 길이 ; 15m - 최대 탑승 정원 ; 4명 (소인) 	
<p>준수사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시설물 관리 담당자는 제작사에서 제시한 검사항목에 준해서 일일 및 정기 점검정비를 실시하고, 그 결과를 기록부에 기록하여 보관 할 것. 2. 시설물 사용중에 시설물 장치의 각 부분에 사소한 부적합 이상이라도 발생하면 즉시 운영을 중지하고, 이를 완전정비 보관을 한 후에 운영을 계속할 것. 3. 승용조건: 연소자는 보호자와 동반승용 요함 최대 승용정원 ; 4 인 신장(90)cm , (-)세 이하는 단독승용불가 4. 승용할 수 없는 조건: 신체상 부적격자. 5. 운영 기후 조건 : 풍속 10 m/s 이상일 때 , 폭설 폭우일때. (옥내설비는 해당없음) 6. 기타 : 정상적으로 정지된 상태에서 승강하게 할것. 7. 항목별 검사사항 : 검사조서의 내용과 같고, 일반산업안전 이나 운영관리에 관한 사항은 해당되지 않는다. 	

항목별 검사조서


설 비 명 칭		로켓체험				
검 사 항 목		해당 항목	검 사 결 과			특 기 사 항 (보완필요사항)
			적합	부적합	보완	
지 반 상 태	1. 바닥상태	V	0			
	2. 앵커볼트	V	0			
	3. 체결부	V	0			
	4. 지지구조부재	V	0			
	5. 배수로					
괘 도 주 로	1. 괘도 주로	V	0			
	2. 받침지주	V	0			
	3. 주 구조부	V	0			
승 용 물 장 치	1. 승용물구조	V	0			
	2. 승용물 체결부	V	0			
	3. 승용물 안전장치	V	0			
	4. 승용물 기타장치	V	0			
운 전 조 작 장 치	1. 조작장치	V	0			
	2. 비상조작장치	V	0			
	3. 브레이크장치	V	0			
구 동 관 련 장 치	1. 전동기	V	0			
	2. 감속기어장치	V	0			
	3. 차륜장치	V	0			
	4. 로프, 체인	V	0			
	5. 축, 베어링	V	0			
	6. 기어					
	7. 유공압 장치					
전 기 제 어 장 치	1. 전동기 전류	V	0			
	2. 배전설비	V	0			
	3. 조명및 장식장치	V	0			
	4. 제어회로	V	0			
	5. 신호회로					
기 타 시 설	1. 승강장	V	0			
	2. 안전울타리	V	0			

관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여 위와 같이
를 검사 하였음을 확인합니다.

검사년월일 : 2024 년 4 월 5 일

검사책임자 : 기술사 이 제 욱 (인)

하이텍 엔지니어링



검사 성적서

시설물 명칭	엠엠유 1 (MMU) (우측)
설 치 장 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403(두운리 1026)
시설물 관리자	내규에의해 선임된 안전관리자 및 정비점검 담당자
검 사 구 분	<input type="checkbox"/> 사용(완성)검사 <input checked="" type="checkbox"/> 정기검사 <input type="checkbox"/> 임시검사
검사종합결과	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 보완필요
검사유효기간	1년 (2024. 4. 5 - 2025. 4. 4)
<p>설비의 주요 제원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전체 길이 ; 3m - 최대 폭 ; 2m - 최대 높이 ; 2.3m - 주 전동기 출력 ; 0.75kw (유압 pump) - 최대속도 ; (-)m/min (-)rpm - 상하행정 ; 1.2m - 최대 탑승 정원 ; 1명 	
<p>준수사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시설물 관리 담당자는 제작사에서 제시한 검사항목에 준해서 일일 및 정기 점검정비를 실시하고, 그 결과를 기록부에 기록하여 보관 할 것. 2. 시설물 사용중에 시설물 장치의 각 부분에 사소한 부적합 이상이라도 발생하면 즉시 운영을 중지하고, 이를 완전정비 보관을 한 후에 운영을 계속할 것. 3. 승용조건: 연소자는 보호자와 동반승용 불가함 최대 승용정원 ; 1 인 신장(90)cm 이하, (90)kg 이상은 승용불가 4. 승용할 수 없는 조건: 신체상 부적격자. 5. 운영 기후 조건 : 풍속 10m/s 이상일 때 , 폭설 폭우일때. (옥내설비는 해당없음) 6. 기타 : 정상적으로 정지된 상태에서 승강하게 할것. 7. 항목별 검사사항 : 검사조서의 내용과 같고, 일반산업안전 이나 운영관리에 관한 사항은 해당되지 않는다. 	


항목별 검사조서

설 비 명 칭		엠엠유 1 (MMU) (우측)				
검 사 항 목		해당 항목	검 사 결 과			특 기 사 항 (보완필요사항)
			적합	부적합	보완	
지 반 상 태	1. 바닥상태	V	0			
	2. 앵커볼트	V	0			
	3. 체결부	V	0			
	4. 지지구조부재	V	0			
	5. 배수로					
괘 도 주 로	1. 괘도 주로	V	0			
	2. 받침지주	V	0			
	3. 주 구조부	V	0			
승 용 물 장 치	1. 승용물구조	V	0			
	2. 승용물 체결부	V	0			
	3. 승용물 안전장치	V	0			
	4. 승용물 기타장치	V	0			
운 전 조 작 장 치	1. 조작장치	V	0			
	2. 비상조작장치	V	0			
	3. 브레이크장치					
구 동 관 련 장 치	1. 전동기	V	0			
	2. 감속기어장치					
	3. 차륜장치					
	4. 로프, 체인					
	5. 축, 베어링	V	0			
	6. 기어					
	7. 유공압 장치	V	0			
전 기 제 어 장 치	1. 전동기 전류	V	0			
	2. 배전설비	V	0			
	3. 조명및 장식장치	V	0			
	4. 제어회로	V	0			
	5. 신호회로					
기 타 시 설	1. 승강장	V	0			
	2. 안전울타리					

관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여 위와 같이
를 검사 하였음을 확인합니다.

검사년월일 : 2024 년 4 월 5 일

검사책임자 : 기술사 이 제 욱 (인)



하이텍 엔지니어링

검사 성적서

시설물 명칭	엠엠유 2 (MMU) (좌측)
설 치 장 소	인천광역시 강화군 불은면 강화동로 403(두운리 1026)
시설물 관리자	내규에의해 선임된 안전관리자 및 정비점검 담당자
검 사 구 분	<input type="checkbox"/> 사용(완성)검사 <input checked="" type="checkbox"/> 정기검사 <input type="checkbox"/> 임시검사
검사종합결과	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 보완필요
검 사유효기간	1년 (2024. 4. 5 - 2025. 4. 4)
<p>설비의 주요 제원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전체 길이 ; 3m - 최대 폭 ; 2m - 최대 높이 ; 2.3m - 주 전동기 출력 ; 0.75kw (유압 pump) - 최대속도 ; (-)m/min (-)rpm - 상하행정 ; 1.2m - 최대 탑승 정원 ; 1명 	
<p>준수사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시설물 관리 담당자는 제작사에서 제시한 검사항목에 준해서 일일 및 정기 점검정비를 실시하고, 그 결과를 기록부에 기록하여 보관 할 것. 2. 시설물 사용중에 시설물 장치의 각 부분에 사소한 부적합 이상이라도 발생하면 즉시 운영을 중지하고, 이를 완전정비 보관을 한 후에 운영을 계속할 것. 3. 승용조건: 연소자는 보호자와 동반승용 불가 최대 승용정원 ; 1 인 신장(90)cm 이하, (90)kg 이상은 승용불가 4. 승용할 수 없는 조건: 신체상 부적격자. 5. 운영 기후 조건 : 풍속 10m/s 이상일 때 , 폭설 폭우일때. (옥내설비는 해당없음) 6. 기타 : 정상적으로 정지된 상태에서 승강하게 할것. 7. 항목별 검사사항 : 검사조서의 내용과 같고, 일반산업안전 이나 운영관리에 관한 사항은 해당되지 않는다. 	


항목별 검사조서

설 비 명 칭		엠엠유 2 (MMU) (좌측)				
검 사 항 목		해당 항목	검 사 결 과			특 기 사 항 (보완필요사항)
			적합	부적합	보완	
지 반 상 태	1. 바닥상태	V	0			
	2. 앵커볼트	V	0			
	3. 체결부	V	0			
	4. 지지구조부재	V	0			
	5. 배수로					
괘 도 주 로	1. 괘도 주로	V	0			
	2. 받침지주	V	0			
	3. 주 구조부	V	0			
승 용 물 장 치	1. 승용물구조	V	0			
	2. 승용물 체결부	V	0			
	3. 승용물 안전장치	V	0			
	4. 승용물 기타장치	V	0			
운 전 조 작 장 치	1. 조작장치	V	0			
	2. 비상조작장치	V	0			
	3. 브레이크장치					
구 동 관 련 장 치	1. 전동기	V	0			
	2. 감속기어장치					
	3. 차륜장치					
	4. 로프, 체인					
	5. 축, 베어링	V	0			
	6. 기어					
	7. 유공압 장치	V	0			
전 기 제 어 장 치	1. 전동기 전류	V	0			
	2. 배전설비	V	0			
	3. 조명및 장식장치	V	0			
	4. 제어회로	V	0			
	5. 신호회로					
기 타 시 설	1. 승강장	V	0			
	2. 안전울타리					

관광진흥법 제33조 및 동법시행규칙 제40조의 규정에 준하여 위와 같이
를 검사 하였음을 확인합니다.

검사년월일 : 2024 년 4 월 5 일

검사책임자 : 기술사 이 제 욱 (인)



하이텍 엔지니어링