



# 전자기장환경인증서

## Electromagnetic Field Certificate

인증번호 : EMF-2021-00093

업체명 : 용호산업

대표자 : 유경근

소재지 : 경기도 양주시 광적면 부흥로956번길 144-19, 가동, 나동

제품명 (모델명) : 전기요 (GMD-001)

제품정격 : 220 V~, 60 Hz, 140 W

유효기간 : 2021. 09. 15. ~ 2022. 09. 14.

우리 연구원(KTC) 전자기장환경(EMF)인증 운영업무 규정에  
따라 위의 제품에 대하여 전자기장환경인증서를 발급합니다.

We(KTC) issue this Electromagnetic Field Certificate for the above application  
in accordance with the EMF Regulations.

2021년 09월 15일



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification Institute





Korea Testing Certification

[별지 제5호 서식]

"붙임" : 모델명 (파생모델)

용호산업

No	인증번호	제품명	모델명	파생모델명	비 고
1	EMF-2021-00093	전기요	GMD-001	GMS-001	파생모델 시험 (GMS-001)
				GMS-002	
				GMS-003	
				GMS-004	
				GMS-005	
				TRB-7101S	
				TRB-7102S	
				TRB-7103S	
				TRB-7104S	
				TRB-7105S	
				TRB-7201S	
				TRB-7202S	
				TRB-7203S	
				TRB-7204S	
				TRB-7205S	
				TRB-7301S	
				TRB-7302S	
				TRB-7303S	
				TRB-7304S	
				TRB-7305S	
				TRB-7401S	
				TRB-7402S	
				TRB-7403S	
				TRB-7404S	
				TRB-7405S	
				TRB-7501S	
				TRB-7502S	
				TRB-7503S	
				TRB-7504S	
				TRB-7505S	
				GMD-002	
				GMD-003	
				GMD-004	
				GMD-005	
				TRB-7101D	
				TRB-7102D	
				TRB-7103D	
				TRB-7104D	
				TRB-7105D	
				TRB-7201D	
				TRB-7202D	
				TRB-7203D	
				TRB-7204D	
				TRB-7205D	
				TRB-7301D	
				TRB-7302D	
				TRB-7303D	
				TRB-7304D	
				TRB-7305D	





Korea Testing Certification

[별지 제5호 서식]

"붙임" : 모델명 (파생모델)

용호산업

No	인증번호	제품명	모델명	파생모델명	비 고
1	EMF-2021-00093	전기요	GMD-001	TRB-7401D	파생모델 시험 (GMS-001)
				TRB-7402D	
				TRB-7403D	
				TRB-7404D	
				TRB-7405D	
				TRB-7501D	
				TRB-7502D	
				TRB-7503D	
				TRB-7504D	
				TRB-7505D	
※ 제조공장 / 소재지 - 용호산업 / 경기도 양주시 광적면 부흥로 956번길 144-19, 가동, 나동 ※ 안전인증번호: HH072078-21002 ※ 인증변경사항 - 없음					

KTC 한국기계전기전자시험연구원



성적서 번호 : EMF-2021-00093

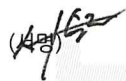
회사명 : 용호산업

대표자 : 유 경 근

주 소 : 경기도 양주시 광적면 부흥로 956번길 144-19, 가동, 나동

1. 제품명 : 전기요
2. 모델명 : GMD-001
3. 제품정격 : 220 V~, 60 Hz, 140 W
4. 접수일자 : 2021. 07. 27.
5. 시험기간 : 2021. 07. 27.~2021. 09. 15.
6. 성적서 용도 : 전자기장환경(EMF)인증용
7. 시험방법/기준 : 인체노출과 관련된 가전제품 및 유사기기의 전자기장 시험방법 · 기준 (EMF KTC 2002: 2020)
8. 시험결과 : 적합
  - 전기장(Electric Field) 최대 측정치 : 7.277 V/m
  - 자기장(Magnetic Field) 최대 측정치 : 0.358 mG

[시험자] : 서 승 원



[승인자] : 한 정 훈



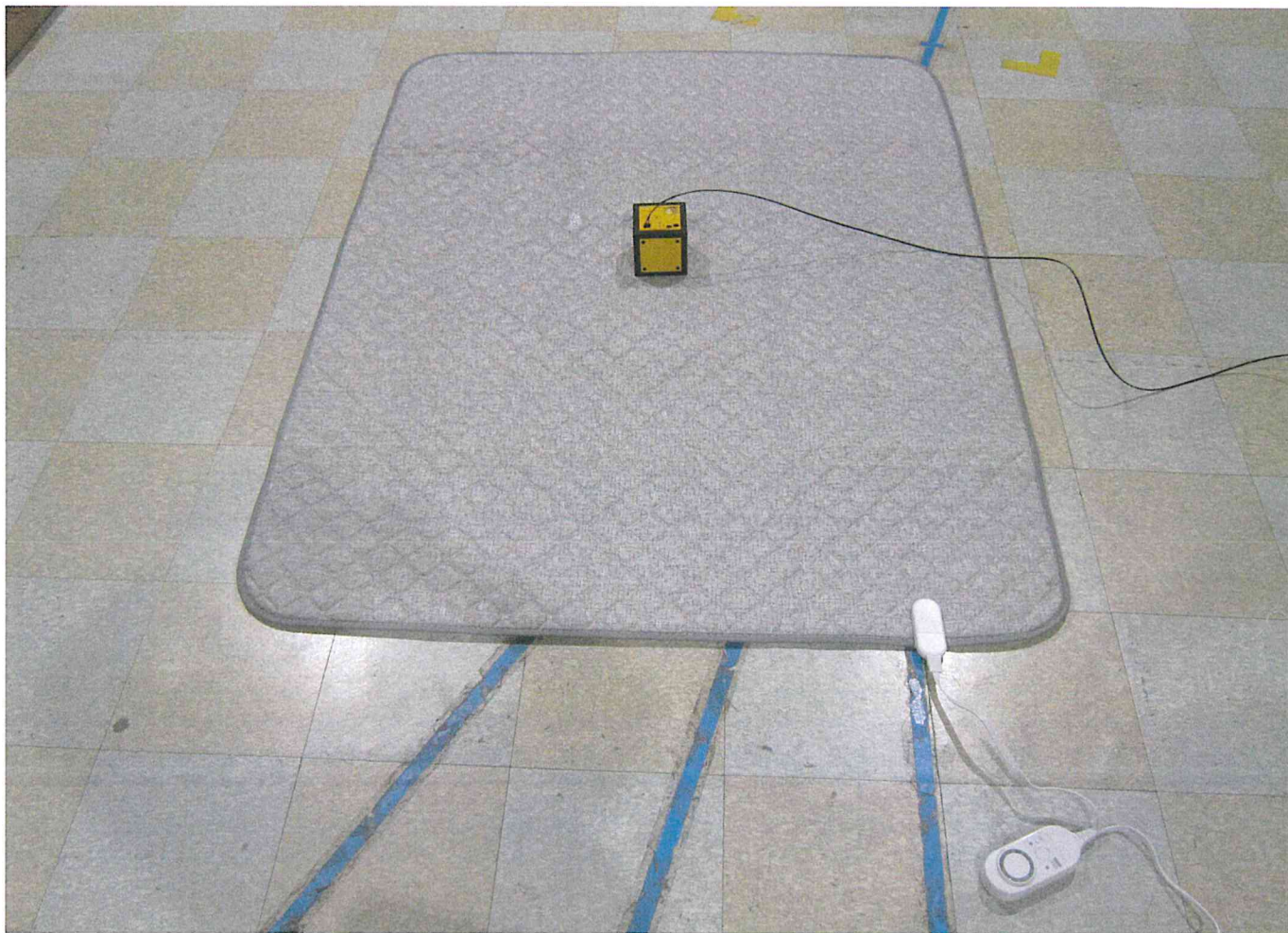
- ▷ 본 성적서는 의뢰자가 제시한 시료에 의하여 시험한 결과로 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.
- ▷ 본 성적서는 우리 시험연구원의 사전 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며 용도 이외의 사용을 금합니다.
- ▷ 본 시험결과의 사본은 무효입니다.
- ▷ 본 성적서는 ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없습니다.

2021 년 09 월 15 일

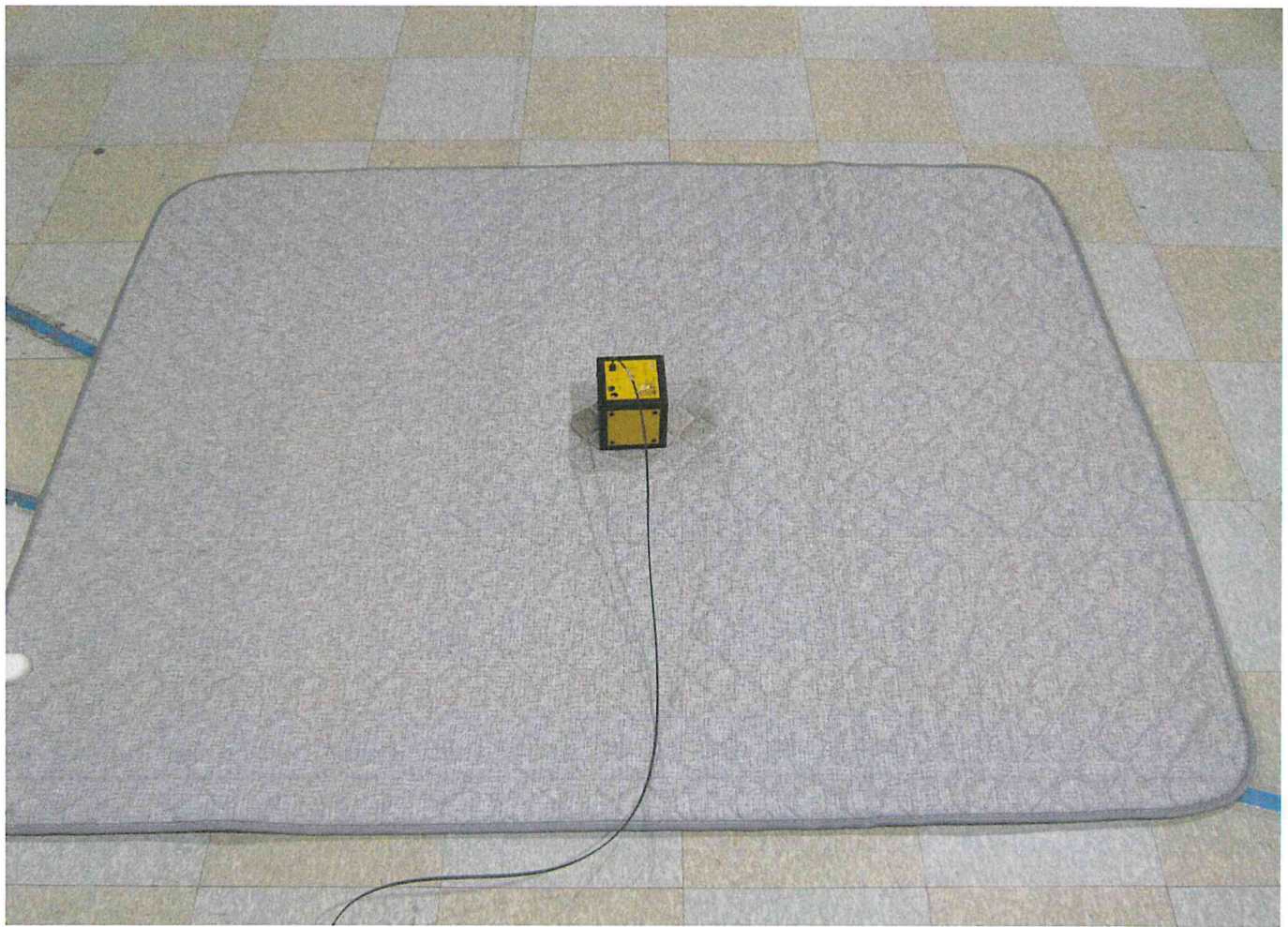
한국기계전기전자시험연구원장















Korea Testing Certification



# 시험 성적서



성적서 번호 : EMF-2021-00093

회사명 : 용호산업

대표자 : 유 경 근

주 소 : 경기도 양주시 광적면 부흥로 956번길 144-19, 가동, 나동

1. 제품명 : 전기요
2. 모델명 : GMS-001
3. 제품정격 : 220 V~, 60 Hz, 101 W
4. 접수일자 : 2021. 07. 27.
5. 시험기간 : 2021. 07. 27.~2021. 09. 15.
6. 성적서 용도 : 전자기장환경(EMF)인증용
7. 시험방법/기준 : 인체노출과 관련된 가전제품 및 유사기기의 전자기장 시험방법 · 기준 (EMF KTC 2002: 2020)
8. 시험결과 : 적합
  - 전기장(Electric Field) 최대 측정치 : 2.182 V/m
  - 자기장(Magnetic Field) 최대 측정치 : 0.360 mG

[시험자] : 서 승 원

(4명)

[승인자] : 한 정 훈

(한정훈)

- ▷ 본 성적서는 의뢰자가 제시한 시료에 의하여 시험한 결과로 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.
- ▷ 본 성적서는 우리 시험연구원의 사전 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며 용도 이외의 사용을 금합니다.
- ▷ 본 시험결과의 사본은 무효입니다.
- ▷ 본 성적서는 ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없습니다.

2021 년 09 월 15 일

한국기계전기전자시험연구원장





