

Multi Client Report

무선충전모듈 소재 Value Chain 분석 (2016)

-자동차, 뷰티디바이스, 헬스케어용 성장 전망-

Jun., 2016

화학경제연구원

CHEMICAL MARKET RESEARCH INC.

#1204, JnK Digital Tower, 111 Digital 26th, Guro-gu, Seoul 152-050, Korea

TEL : +822-6124-6660 FAX : +822-6124-6669

Internet : <http://www.cmri.co.kr> E-mail : consulting@chemlocus.com

- Contents -

I. 무선충전시장 Overview	1
I-I. 무선충전의 정의	1
1. 무선충전 기술 개요	1
2. 무선충전의 구조	2
3. 무선충전 방식 (자기유도 & 자기공진)	3
4. 무선충전 표준(WPC, PMA, A4WP)	5
I-II. 무선충전 시장 개요	6
1. 국내 무선충전 시장 Supply Chain	6
2. 무선충전의 용도	7
3. 무선충전 모듈 기준 용도별 수요 전망(2013-2020)	8
4. 국내 무선충전 시장 현황 및 전망(2013-2020)	9
5. 세계 무선충전 시장 현황 및 전망(2013-2019)	9
 II. 무선충전 소재	 10
II-I. 전자파 차폐 시트	10
1. 전자파 차폐 시트 시장 개요	10
2. 전자파 차폐 시트 시장분석	11
2-1. 전자파 차폐 시트 수요현황(2013-2016)	11
2-2. 전자파 차폐 시트 경쟁정도(2013-2015)	12
2-3. Value Chain 분석_전자파 차폐 시트	13
3. 전자파 차폐 시트 용도별 수요 분석 및 전망	14
3-1. 용도별&기업별 수요분석(2013-2015)	14
3-2. 전자파 차폐 시트 용도별 수요 성장성 전망	15

3-3. 전자파 차폐 시트 가격동향(2013-2016)	-----	16
3-4. 국내 수요 전망(종합)	-----	17
II-II. PI 필름	-----	18
1. 무선충전용 PI 필름 시장 개요	-----	18
2. 무선충전용 PI 필름 시장분석	-----	19
2-1. 무선충전용 PI 필름 수요현황(2013-2016)	-----	19
2-2. 무선충전용 PI 필름 경쟁정도(2013-2015)	-----	20
2-3. Value Chain 분석_무선충전용 PI 필름	-----	21
3. 무선충전용 PI 필름 용도별 수요 분석 및 전망	-----	22
3-1. 용도별&기업별 수요분석(2013-2015)	-----	22
3-2. 무선충전용 PI 필름 용도별 수요 성장성 전망	-----	23
3-3. 무선충전용 PI 필름 가격동향(2013-2016)	-----	24
3-4. 국내 수요 전망(종합)	-----	25
II-III. FCCL	-----	26
1. 무선충전용 FCCL 시장 개요	-----	26
2. 무선충전용 FCCL 시장분석	-----	27
2-1. 무선충전용 FCCL 수요현황(2013-2016)	-----	27
2-2. 무선충전용 FCCL 경쟁정도(2013-2015)	-----	28
2-3. Value Chain 분석_무선충전용 FCCL	-----	29
3. 무선충전용 FCCL 용도별 수요 분석 및 전망	-----	30
3-1. 용도별&기업별 수요분석(2013-2015)	-----	30
3-2. 무선충전용 FCCL 용도별 수요 성장성 전망	-----	31
3-3. 무선충전용 FCCL 가격동향(2013-2016)	-----	32
3-4. 국내 수요 전망(종합)	-----	33

III. 무선충전 부품	34
III-I. 코일	34
1. 무선충전용 코일 시장 개요	34
2. 무선충전용 코일 시장분석	35
2-1. 무선충전용 코일 수요현황(2013-2016)	35
2-2. 무선충전용 코일 경쟁정도(2013-2015)	36
2-3. Value Chain 분석_무선충전용 코일	37
3. 무선충전용 코일 용도별 수요 분석 및 전망	38
3-1. 용도별&기업별 수요분석(2013-2015)	38
3-2. 무선충전용 코일 용도별 수요 성장성 전망	39
3-3. 무선충전용 코일 가격동향(2013-2016)	40
3-4. 국내 수요 전망(종합)	41
III-II. PCB	42
1. 무선충전용 PCB 시장 개요	42
2. 무선충전용 PCB 시장분석	43
2-1. 무선충전용 PCB 수요현황(2013-2016)	43
2-2. 무선충전용 PCB 경쟁정도(2013-2015)	44
2-3. Value Chain 분석_무선충전용 PCB	45
3. 무선충전용 PCB 용도별 수요 분석 및 전망	46
3-1. 용도별&기업별 수요분석(2013-2015)	46
3-2. 무선충전용 PCB 용도별 수요 성장성 전망	47
3-3. 무선충전용 PCB 가격동향(2013-2016)	48
3-4. 국내 수요 전망(종합)	49

III-III. 무선충전모듈	50
1. 무선충전모듈 시장 개요	50
2. 무선충전모듈 시장분석	51
2-1. 무선충전모듈 수요현황(2013-2016)	51
2-2. 무선충전모듈 경쟁정도(2013-2015)	52
2-3. Value Chain 분석_무선충전모듈	53
3. 무선충전모듈 용도별 수요 분석 및 전망	54
3-1. 용도별&기업별 수요분석(2013-2015)	54
3-2. 무선충전모듈 용도별 수요 성장성 전망	55
3-3. 무선충전모듈 가격동향(2013-2016)	56
3-4. 국내 수요 전망(종합)	57
 IV. 무선충전 기업분석	 58
IV-I. 삼성전기	58
IV-II. 아모텍(Amotech)	60
IV-III. 알에프텍	62
IV-IV. SKC코오롱PI	64
IV-V. LG이노텍	66
IV-VI. 이녹스(INNOX)	68
IV-VII. EMW	70
IV-VIII. 인터플렉스(INTERFLEX)	72
IV-VIII. 켐트로닉스	74
IV-X. 크로바하이텍(Clover Hitech)	76