

엔지니어링 플라스틱 시장분석 및 수요예측(2027)



Aug., 2023

화학경제연구원

#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 . EP(Engineering plastic) 시장 Overview		1
I - I . 국내 EP 시장 개요 및 구조		1
I - II . 국내 EP 시장의 성장성		4
I - II - I . 아이템별 시장의 성장성		4
I - II - II . 용도별 시장의 성장성		5
I - III . 국내 EP 시장의 경쟁정도		9
I - III - I . 주요 Player별 EP 생산능력		9
I - III - II . 주요 Player별 EP 공급현황		10
I - III - III . Base-Compound Price 및 Spread		12
I - IV . 국내 EP 시장 종합 분석		13
I - IV - I . Base Resin 시장 종합 분석		13
1. 생산 현황 및 전망		13
2. 수급밸런스 분석 및 전망		14
3. 시장의 규모 및 전망		15
4. 용도별 수요분석 및 전망		16
5. 가격 동향		17
I - IV - II . Compound 시장 종합 분석		18
1. 생산 현황 및 전망		18
2. 수급밸런스 분석 및 전망		19
3. 시장의 규모 및 전망		20
4. 용도별 수요분석 및 전망		21
5. 가격 동향		22
6. Net trade 동향		23

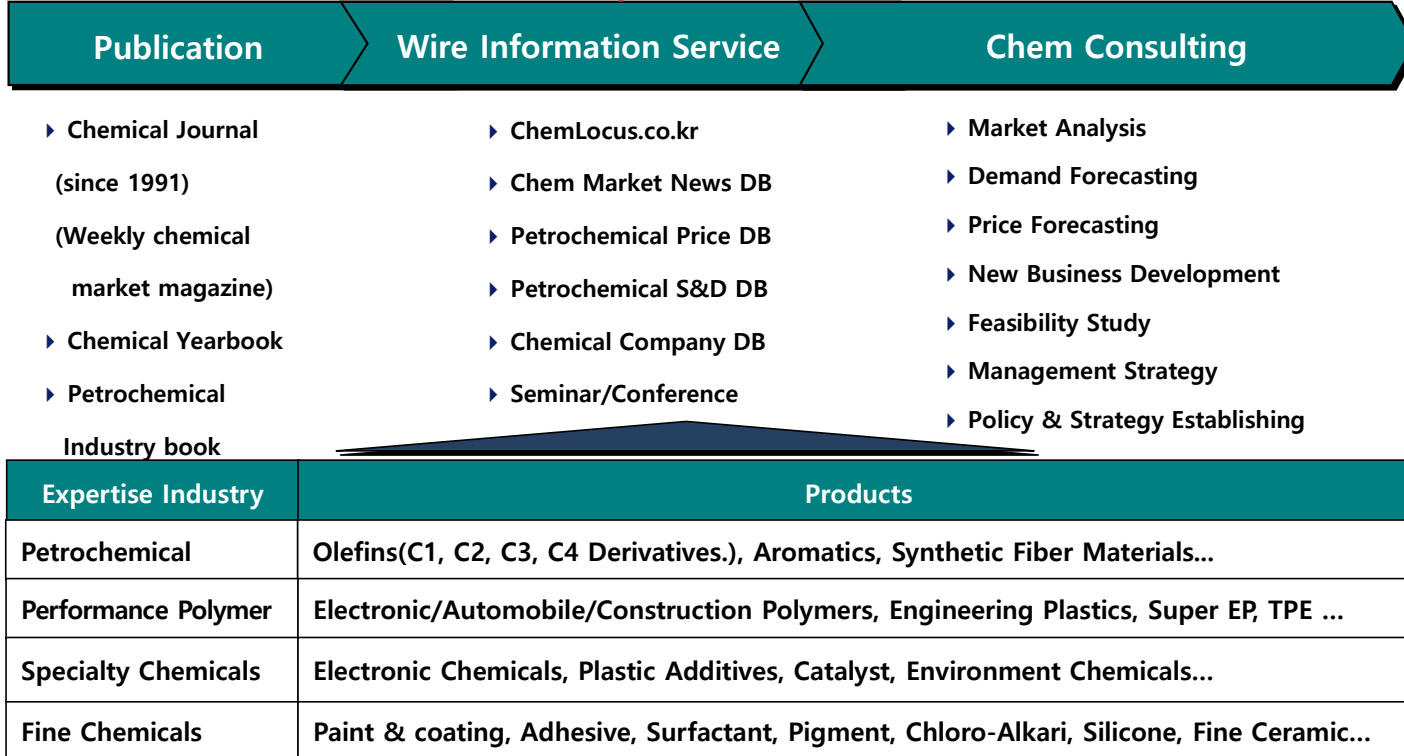
II. PA6(Polyamide6)	
II- I. PA6 제품 및 시장 개요	24
II- II. PA6 시장 분석 및 전망	25
1. 생산능력(2018-2027)	25
2. 국내 수급동향(2018-2022)	26
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	27
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	28
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	29
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	31
7. 가격동향(2018-2023(E))	32
8. 국내 수요 전망(종합)	33
III. PA66(Polyamide66)	34
III- I. PA66 제품 및 시장 개요	34
III- II. PA66 시장 분석 및 전망	35
1. 생산능력(2018-2027)	35
2. 국내 수급동향(2018-2022)	36
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	37
4. 對중국 수출입 동향	38
5. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	39
6. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	40
7. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	42
8. 가격동향(2018-2023(E))	43
9. 국내 수요 전망(종합)	44

IV. PC(Polycarbonate)	
IV- I . PC Base Resin 제품 및 시장 개요	45
IV-II. PC Base Resin 시장 분석 및 전망	46
1. PC Base Resin 생산능력(2018-2027)	46
2. 국내 수급동향(2018-2022)	47
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	48
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	49
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	50
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	52
7. 가격동향(2018-2023(E))	53
8. 국내 수요 전망(종합)	54
IV-III. PC Compound 제품 및 시장 개요	55
IV-IV. PC Compound 시장 분석 및 전망	56
1. PC Compound 생산능력(2018-2027)	56
2. 국내 수급동향(2018-2022)	57
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	58
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	59
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	60
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	63
7. 가격동향(2018-2023(E))	64
8. 국내 수요 전망(종합)	65

V. PBT(Polybutylene Terephthalate)	
V - I . PBT Base Resin 제품 및 시장 개요	66
V - II. PBT Base Resin 시장 분석 및 전망	67
1. PBT Base Resin 생산능력(2018-2027)	67
2. 국내 수급동향(2018-2022)	68
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	69
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	70
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	72
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	74
7. 가격동향(2018-2023(E))	75
8. 국내 수요 전망(종합)	76
V - III. PBT Compound 제품 및 시장 개요	77
V - IV. PBT Compound 시장 분석 및 전망	78
1. PBT Compound 생산능력(2018-2027)	78
2. 국내 수급동향(2018-2022)	79
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	80
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	81
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	82
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	85
7. 가격동향(2018-2023(E))	86
8. 국내 수요 전망(종합)	87

VI. POM(Poly Oxy Methlene, Polyacetal)	88
VI- I . POM 제품 및 시장 개요	88
VI- II. POM 시장 분석 및 전망	89
1. 생산능력(2018-2027)	89
2. 국내 수급동향(2018-2022)	90
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	91
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	92
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	93
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	95
7. 가격동향(2018-2023(E))	96
8. 국내 수요 전망(종합)	97
VII. MPPO(Modified Polyphenylene Oxide)	98
VII- I . MPPO 제품 및 시장 개요	98
VII- II. MPPO 시장 분석 및 전망	99
1. 생산능력(2018-2027)	99
2. 국내 수급동향(2018-2022)	100
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	101
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	102
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	103
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	106
7. 가격동향(2018-2023(E))	107
8. 국내 수요 전망(종합)	108

CMRI



CMRI Chem Consulting

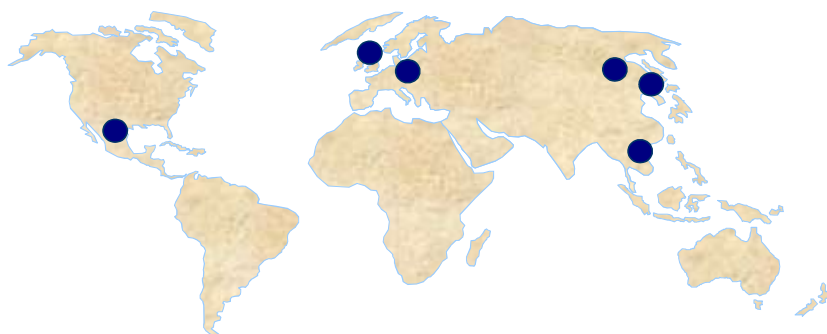
화학경제연구원

컨설팅사업부

Phone: +822 6124-6660

Fax: +822 6124-6669

consulting@chemlocus.com



석유화학

폴리머/플라스틱

스페셜티케미칼

자동차 소재

배터리 소재

반도체 화학

시장분석 및
마케팅 전략수립

유망 신규투자
품목 발굴

수익분석 및
사업타당성 검토