

# 스페셜티 엘라스토머 시장전망(2019)

July, 2019

**화 학 경 제 연 구 원**

#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](mailto:consulting@chemlocus.com)

- Contents -

<b>I. 스페셜티 엘라스토머 수지 및 시장 Overview</b>	1
I-I. 국내 스페셜티 엘라스토머 수지 종류 및 현황	1
I-II. 국내 스페셜티 엘라스토머 시장 분석 및 전망	2
1. 스페셜티 엘라스토머 공급량(2014-2018)	2
2. 스페셜티 엘라스토머 수급밸런스(2014-2018)	3
3. 스페셜티 엘라스토머 수요 및 성장성(2014-2023(E))	4
4. 스페셜티 엘라스토머 용도별 수요 분석 및 전망(2014-2023(E))	5
5. 스페셜티 엘라스토머 용도별/제품별 수요 분석 및 전망(2014-2023(E))	6
6. 스페셜티 엘라스토머 공급기업의 경쟁정도(2014-2023(E))	7
I-III. 세계 스페셜티 엘라스토머 시장 분석 및 전망(2014-2023(E))	8
 <b>II. IR(Isoprene Rubber)</b>	 10
II-I. IR 제품 및 시장 개요	10
II-II. IR 시장 분석 및 전망	11
1. 생산능력(2013-2022)	11
2. 국내 수급동향(2014-2018)	12
3. 국가별 수출입 현황(2014-2018)	13
4. 국내 경쟁 정도(2014-2018)	14
5. 용도별 수요분석 및 전망(2014-2023(E))	15
6. 용도별 수요 성장성 전망(2018/2023(E))	17
7. 가격동향(2014-2018)	18
8. 국내 수요 전망(종합)(2014-2023(E))	19
 <b>III. IIR(Isobutene Isoprene Rubber, Butyl Rubber)</b>	 20
III-I. IIR 제품 및 시장 개요	20
III-II. IIR 시장 분석 및 전망	21
1. 생산능력(2013-2022)	21

2. 국내 수급동향(2014-2018)	-----	22
3. 국가별 수출입 현황(2014-2018)	-----	23
3-1. 전체 IIR 수입현황(2014-2018)	-----	23
3-2. RIIR 수입현황(2014-2018)	-----	23
3-3. CIIR 수입현황(2014-2018)	-----	24
3-4. BIIR 수입현황(2014-2018(E))	-----	24
4. 종류별 국내시장 동향(2013-2018)	-----	25
5. 국내 경쟁 정도(2014-2018)	-----	26
6. 용도별 수요분석 및 전망(2014-2023(E))	-----	27
7. 용도별 수요 성장성 전망(2018/2023(E))	-----	30
8. 가격동향(2014-2018)	-----	31
9. 국내 수요 전망(종합)(2014-2023(E))	-----	32
<b>IV. SBC(Styrene Block Copolymer)</b>	-----	<b>33</b>
<b>IV-I. SBC 제품 및 시장 개요</b>	-----	<b>33</b>
1. SBC 제품개요	-----	33
2. SBC 시장현황 및 전망(2013-2022)	-----	34
<b>IV-II. SBS 시장 분석 및 전망</b>	-----	<b>35</b>
1. 생산능력(2013-2022)	-----	35
2. 국내 수급동향(2014-2018)	-----	36
3. 국가별 수출입 현황(2014-2018)	-----	37
4. 국내 경쟁 정도(2014-2018)	-----	38
5. 용도별 수요분석 및 전망(2014-2023(E))	-----	39
6. 용도별 수요 성장성 전망(2018/2023(E))	-----	41
7. 가격동향(2014-2018)	-----	42
8. 국내 수요 전망(종합)(2014-2023(E))	-----	43

<b>V. POE(Poly-Olefin Elastomer)</b>	-----	<b>44</b>
<b>V-I. POE 제품 및 시장 개요</b>	-----	<b>44</b>
<b>V-II. POE 시장 분석 및 전망</b>	-----	<b>45</b>
1. 생산능력(2013-2022)	-----	<b>45</b>
2. 국내 수급동향(2014-2018)	-----	<b>46</b>
3. 국내 경쟁 정도(2014-2018)	-----	<b>47</b>
4. 용도별 수요분석 및 전망(2014-2023(E))	-----	<b>48</b>
5. 용도별 수요 성장성 전망(2018/2023(E))	-----	<b>50</b>
6. 가격동향(2014-2018)	-----	<b>51</b>
7. 국내 수요 전망(종합)(2014-2023(E))	-----	<b>52</b>
<b>VI. POP(Propylene Based Plastomer)</b>	-----	<b>53</b>
<b>VI-I. POP 제품 및 시장 개요</b>	-----	<b>53</b>
<b>VI-II. POP 시장 분석 및 전망</b>	-----	<b>54</b>
1. 생산능력(2013-2022)	-----	<b>54</b>
2. 국내 수급동향(2014-2018)	-----	<b>55</b>
3. 국내 경쟁 정도(2014-2018)	-----	<b>56</b>
4. 용도별 수요분석 및 전망(2014-2023(E))	-----	<b>57</b>
5. 용도별 수요 성장성 전망(2018/2023(E))	-----	<b>59</b>
6. 가격동향(2014-2018)	-----	<b>60</b>
7. 국내 수요 전망(종합)(2014-2023(E))	-----	<b>61</b>

<b>VII. PAE(Polyamide Elastomer)</b>	-----	<b>62</b>
<b>VII-I. PAE 제품 및 시장 개요</b>	-----	<b>62</b>
<b>VII-II. PAE 시장 분석 및 전망</b>	-----	<b>63</b>
1. 생산능력(2013-2022)	-----	<b>63</b>
2. 국내 수급동향(2014-2018)	-----	<b>64</b>
3. 국내 경쟁 정도(2014-2018)	-----	<b>65</b>
4. 용도별 수요분석 및 전망(2014-2023(E))	-----	<b>66</b>
5. 용도별 수요 성장성 전망(2018/2023(E))	-----	<b>68</b>
6. 가격동향(2014-2018)	-----	<b>69</b>
7. 국내 수요 전망(종합)(2014-2023(E))	-----	<b>70</b>
<b>VIII. COPA(Copolyamide)</b>	-----	<b>71</b>
<b>VIII-I. COPA 제품 및 시장 개요</b>	-----	<b>71</b>
<b>VIII-II. COPA 시장 분석 및 전망</b>	-----	<b>72</b>
1. 국내 수급동향(2014-2018)	-----	<b>72</b>
2. 국내 경쟁 정도(2014-2018)	-----	<b>73</b>
3. 용도별 수요분석 및 전망(2014-2023(E))	-----	<b>74</b>
4. 용도별 수요 성장성 전망(2018/2023(E))	-----	<b>76</b>
5. 가격동향(2014-2018)	-----	<b>77</b>
6. 국내 수요 전망(종합)(2014-2023(E))	-----	<b>78</b>