

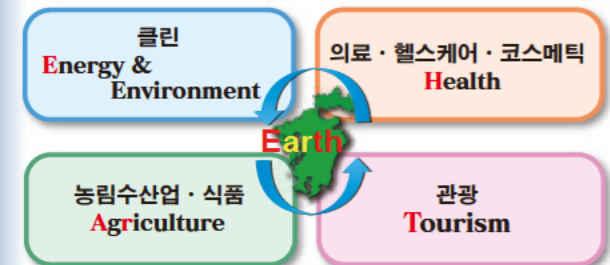
큐슈의 시책 전개

'큐슈 · 오키나와 지방 성장 산업 전략~큐슈 · 오키나와 Earth 전략 II~'

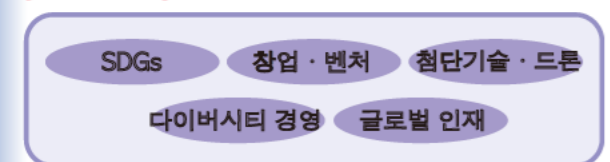
큐슈 · 오키나와 지방 경쟁력 협의회는 큐슈 · 오키나와의 강점을 활용한 4가지 전략 분야의 활동을 추진하고 새로운 과제 해결에 도전하는 아시아의 게이트웨이 · 큐슈로서 지속적인 발전을 지향한다.

민관이 연계하여 2014년에 본 전략을 책정. 2021년부터는 스테이지 2로 새로운 시점을 도입한 21개 프로젝트를 진행 중.

전략 분야



횡단적 활동



공통적인 4가지 시점



큐슈 · 오키나와 Earth 전략 II에서 추진하는 21개 프로젝트

| 전략 4분야 | 큐슈 수소 사회 실현 프로젝트 |
|------------------|---|
| 클린 | 지역 · 온천 열 에너지 산업 거점화 추진 프로젝트 |
| | 해양 재생 가능 에너지 산업의 거점 형성 프로젝트 |
| | 북부 큐슈 자동차 산업 아시아 선진 거점 추진 프로젝트 |
| | 유기광 일렉트로닉스 산업 거점화 프로젝트 |
| | 큐슈 · 아시아 환경 에너지 산업 추진 프로젝트 |
| 의료 · 헬스케어 · 코스메틱 | 헬스 케어 산업 진흥 프로젝트 |
| | 혁신적 의료품 등 창출 거점화 프로젝트 |
| | 바이오 산업 진흥 프로젝트 |
| | 카라초 코스메틱 구상 추진 프로젝트 |
| 농림수산업 · 식품 | 큐슈의 먹거리 수출 추진 프로젝트 |
| | 스마트 농업 추진 프로젝트 |
| | 스마트 수산업 추진 프로젝트 |
| | 농산어촌발 이노베이션 등의 추진 프로젝트 |
| 관광 | 큐슈 관광 전략 프로젝트 |
| SDGs | 큐슈 SDGs 경영 추진 프로젝트 |
| 창업 · 벤처 | 창업 · 벤처 기업 창출 프로젝트 |
| | 첨단 기술 활용 추진 프로젝트 |
| 첨단기술 · 드론 | 드론 산업 진흥 프로젝트 |
| | 제조업 분야의 임베디드 소프트웨어에 대한 경량 Ruby 활용 촉진 프로젝트 |
| 글로벌 인재 | 글로벌 인재 육성 · 활용 촉진 프로젝트 |



큐슈경제국제화추진기구 Kyushu Economy International

큐슈 경제 국제화 추진 기구 홈페이지

<http://www.kyushu-kei.org/>

큐슈의 비즈니스 환경 및 국제 교류 사업에 관한 정보를 수시로 발신하고 있습니다.



○ 큐슈 국제 경제 교류의 일원적 조직으로서 지역 내의 지방 공공 단체, 경제 단체, 민간 기업이 하나가 되어 2001년 7월에 설립.
○ 큐슈와 해외 간의 산업 교류 및 인재 교류 등을 통한 큐슈 활성화와 자율적인 발전을 도모하기 위해 큐슈의 매력적인 산업 입지 환경 및 환경 자원 등을 일원적으로 해외 각국 등에 홍보함과 동시에 지역 내외 기업 유치를 통한 산업 입지 및 산업 교류를 통한 이노베이션 창출과 조화로운 지역 진흥 추진을 목표로 합니다.

조직

| | |
|-------|--|
| 회장 | (일반 사단 법인)큐슈 경제 연합회 회장 |
| 부회장 | 큐슈 상공 회의소 연합회 회장 |
| 회원 | 각 현, 각 정령시, 경제 단체, 산업 지원 기관, 금융 기관 외 민간 기업 |
| 지원 기관 | (독립 행정 법인)중소기업 기반 정비 기구 큐슈 본부 (독립 행정 법인)일본 무역 진흥 기구(JETRO) 각 현 등 무역 정보 센터 (독립 행정 법인)국제 협력 기구 큐슈 국제 센터(JICA 큐슈) 기타 |
| 고문 | 큐슈 경제 산업국장 큐슈 운수국장 |
| 간사장 | (일반 사단 법인)큐슈 경제 연합회 전무이사 |
| 참여 | 큐슈 경제 산업국 국제부장 큐슈 운수국 관광부장 |
| 사무국장 | (일반 사단 법인)큐슈 경제 연합회 국제부장 (일반 사단 법인)큐슈 경제 연합회 국제부 |
| 사무국 | (일반 사단 법인)큐슈 경제 연합회 국제부 큐슈 경제 산업국 국제부 |

사업 개요

1. 국제화 전략 등의 기획 · 입안
큐슈 전체가 연계하여 실시하는 것이 유효한 사업 및 조사 등의 기획에 대해 검토하여 기구 멤버 간 상호 의견 교환 · 정보 공유를 통해 실현합니다
2. 홍보 · 정보 발신
웹사이트 및 큐슈 경제에 관한 홍보 자료를 활용하여 큐슈의 비즈니스 환경과 기업의 해외 전개 지원 사업 등에 대해 지역 내외에 널리 정보를 발신하고 있습니다.
3. 경제 교류
① 아시아 지역(한서해 지역, 중국, 한국, ASEAN 등)과의 경제 교류 사업,
② 세미나 개최 등을 통한 최신 해외 현지 정보 및 시장 동향, 지원 제도 활용 방법 등의 해외 비즈니스 · 경제 정보 제공 사업
③ 아시아 지역 및 유럽과 미국 지역 등에 대한 판로 확대 및 진출을 지원하기 위한 해외 전시회 출전, 해외 대상 바이어와의 상담회 등 해외 전개 지원 · 경제 교류 사업을 폭넓게 전개합니다
4. 인재 교류
큐슈의 기업과 유학생 등 글로벌 인재와의 상호 이해, 큐슈 기업에서 유학생 등의 채용 · 정착을 촉진하기 위한 교류 기회, 점점 마련 등의 사업을 실시합니다.
5. 투자 촉진
큐슈에 대한 투자(대내 투자) 촉진 등에 관한 정보 수집, 대외 프로모션 등을 실시하고 큐슈 각지에 대한 투자 촉진을 위한 활동을 실시합니다

문의처: 큐슈 경제 국제화 추진 기구 사무국
<E-mail> kei-info@kyushu-kei.org

일반 사단 법인 큐슈 경제 연합회 국제부
우810-0004 후쿠오카시 휴오구 와타나베 도오리 2-1-82 6F
TEL 092-761-4261

큐슈 경제 산업국 국제부
우812-8546 후쿠오카시 하카타구 하카타에키 히가시 2-11-1 7F
TEL 092-482-5423

PROFILE OF KYUSHU 2022

큐슈소개 2022

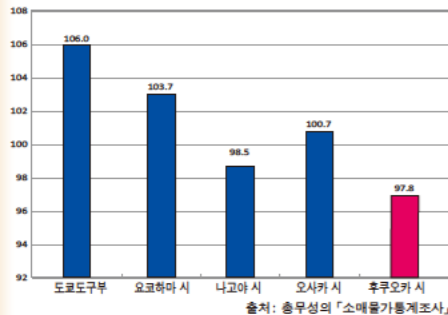
아시아의 Gateway 큐슈



큐슈 사회기반시설 정보

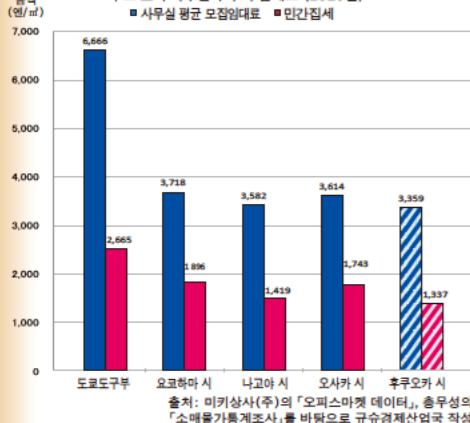
큐슈의 인프라 우위성

후쿠오카시 소비자물가 지역차 지수는 주요 도시부 중에서 가장 낮습니다.
일본 한국 평균
= 100 주요 도시와의 소비자물가 지역차 지수 (2020년)

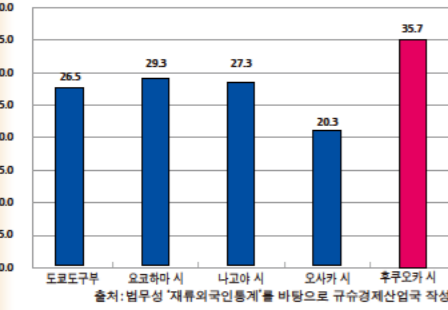


후쿠오카시 사무실, 주택 입대료는 도쿄의 절반 가량.

주요 도시 사무실과 주거 임대료 (202



6) 거주 외국인 증가율 (2015년-2020년)



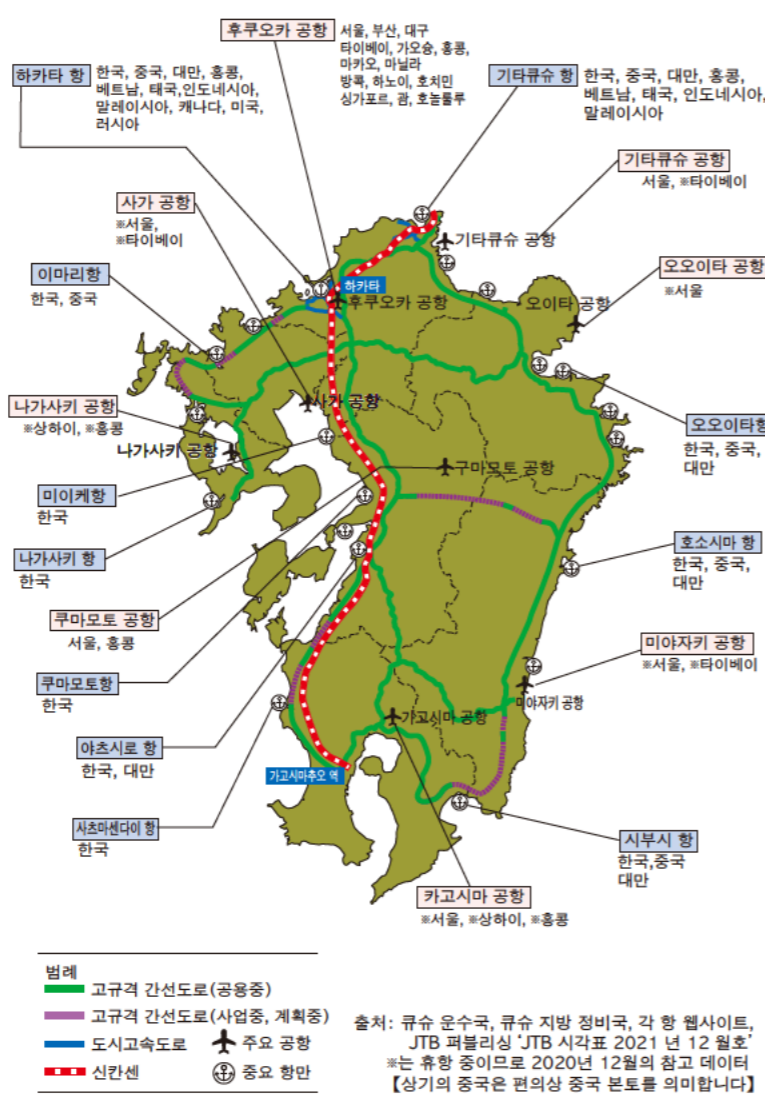
아시아 각국에 대한 편리한 접근성

아시아에 대한 네트워크도 충실. 비행 시간은 도쿄보다 약 1시간 이상 짧다.

| | 후쿠오카 | 도쿄 (나리타) |
|--------------|----------|-------------|
| 공항 - 도심부 | 10분 | 50분 |
| 부산(한국) | 50분 | 1시간 50분 |
| 서울(한국) | 1시간 20분 | 2시간 35분 |
| 상하이(중국) | ※1시간 45분 | 3시간 15분 |
| 타이베이(대만) | 2시간 35분 | 3시간 55분 |
| 홍콩 | 3시간 55분 | 5시간 15분 |
| 호치민 (베트남) | 5시간 35분 | 6시간 5분 |
| 방콕(태국) | 6시간 | 7시간 20분 |
| 싱가포르 | 6시간 35분 | 7시간 35분 |

비행 시간 출처 : JTB 퍼블리싱 'JTB 시각표' (2021년 12월). *는 휴항 중이므로 2020년 12월의 참고 데이터

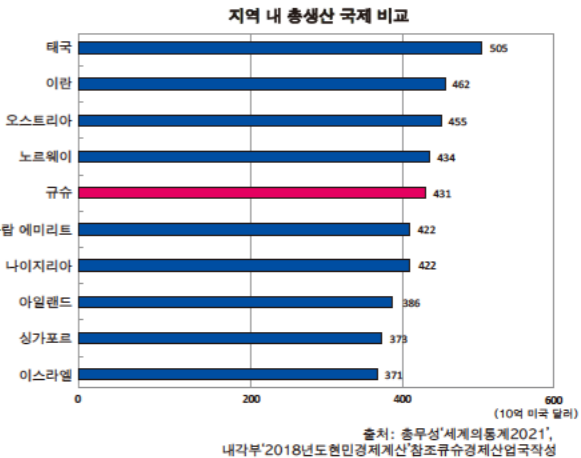
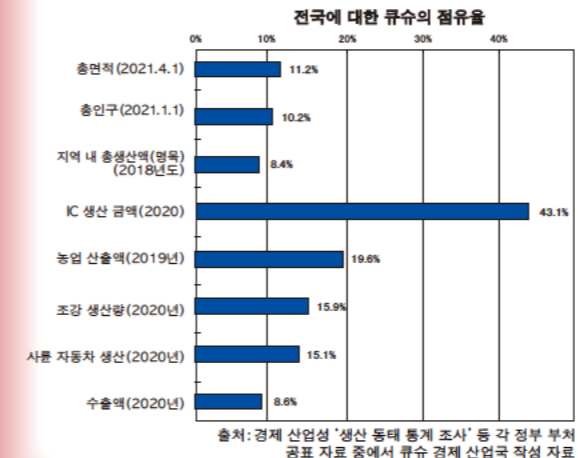
● 큐슈의 고속 도로 / 신칸센 / 국제 항공로 / 국제 컨테이너 항로 (2021년 12월 현재)



큐슈의 경제 규모

큐슈는 노르웨이 및 아랍 에미리트와 비슷한 수준의 경제 규모

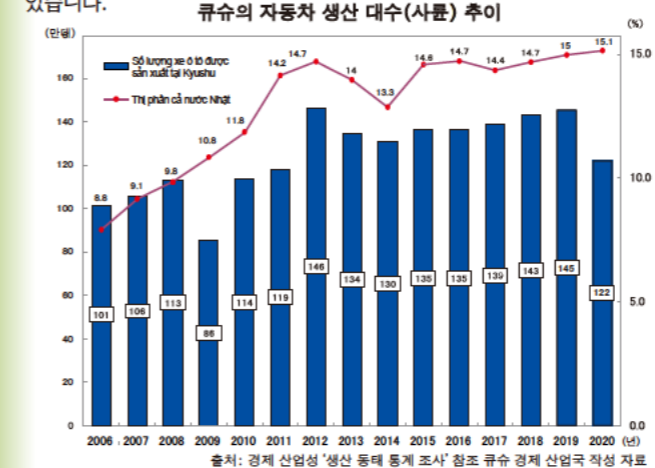
- 큐슈는 일본 열도의 남서부에 위치해 있으며 후쿠오카, 사가, 나가사키, 쿠마모토, 오오이타, 미야자키, 카고시마 등 7개 현으로 구성되어 있습니다.
- 큐슈의 인구는 약 1,295만 명, 전국의 10.2%입니다. 면적 및 GDP도 전국의 10% 전후이며, 큐슈의 경제 규모는 '10% 경제'라고 불리고 있습니다.
- 큐슈 지역 내 총생산은 노르웨이 및 아랍 에미리트 비슷한 수준의 경제 규모입니다.



큐슈의 주요 산업

큐슈는 일본 유수의 자동차 생산 거점

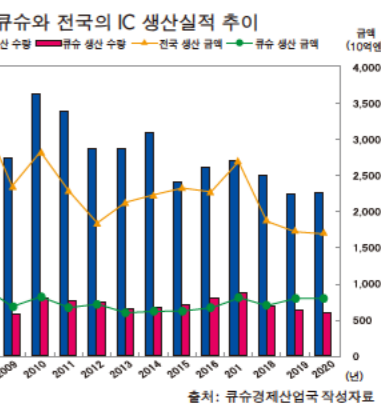
큐슈에는 토요타 자동차 큐슈(주), 닛산 자동차 큐슈(주), 닛산 차체 큐슈(주), 다이하츠 큐슈(주)가 조업 중이고 자동차 생산 능력은 150만 대를 초과하며 전국의 생산 대수 점유율은 약 15%를 차지하고 있습니다. 또한 이魯차를 생산하는 혼다 기연 공업(주) 쿠마모토 제작소도 입지해 있습니다.



큐슈는 일본의 식재료 생산 기지

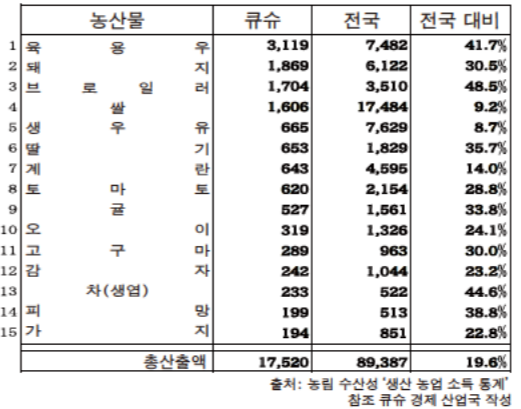
큐슈의 농업 산출액은 전국의 약 20%를 차지합니다.

큐슈에는 스마트폰 등의 내장카메라 대응 CMOS 이미지 센서에 강점을 가진 소니 세미컨덕터 매뉴팩처링(주)와 차량용 접적회로(마이컴)에 강점을 보이는 르네사스 그룹, 가전·차량용 대응 파워반도체에 강점을 가진 미츠비시 전기파워디바이스 제작소 등이 자리잡고 있습니다.



일본의 산업 근대화에 공헌한 제철·철강 산업의 집적

큐슈에는 닛폰 제철(주) 큐슈 제철소 등이 입지해 있으며 조강 생산량은 전국의 약 16%를 차지합니다.



MAP of Companies in KYUSHU

환경 · 에너지

| 기업 명 | 위치 | 주요 제품/서비스 |
|-----------------|-------------|---|
| ① 환경테크노스(주) | 후쿠오카현 키타큐슈시 | 환경 종합컨설턴트(환경조사 및 분석, 환경컨설팅, 엔지니어링) |
| ② (주)클링커 | 후쿠오카현 무나카타시 | 글링커 애쉬를 재활용한 투수성, 보수성 포장(글링커 애쉬 로드) |
| ③ (주)이시바시제작소 | 후쿠오카현 노가타시 | 종착용 증속기 개발 및 제조, 기어 증속기 전반의 교체기 설계 및 제조, 오버홀 및 필드 서비스 |
| ④ (주)세이부기켄 | 후쿠오카현 고가시 | 데시컨트 제습기, VOC 농축기, 전열교환기 등 산업용 특수 공조기 |
| ⑤ 오타니화학공업(주) | 후쿠오카현 가스이초 | 도금액화 처리, 재활용 기술 |
| ⑥ (주)파스트솔루션 | 후쿠오카현 후쿠오카시 | 폐기물을 탈수처리기술, SR 시리즈, 프로그램, 애로 주머니, 애시켓 공법 |
| ⑦ (주)시스템제이디 | 후쿠오카현 후쿠오카시 | 태양전지 어레이 테스터 SOKODES GF, 태양광 발전 시스템 수송, 점검 서비스 |
| ⑧ 나카사미물산(주) | 후쿠오카현 오무타시 | マイクロボール을 발생 장치, 수질 개선제, 비료, 공업용 자동 및 기자재, 조경설비 |
| ⑨ 무로마치케미컬(주) | 후쿠오카현 오무타시 | 의약품 원약, 긴강식품, 이온교환수 및 분리기, 물 처리 기술 |
| ⑩ (주)와이비엠 | 사가현 가라쓰시 | 지반 개량기, 펌프, 불링머신, 툴스 |
| ⑪ (주)오하시 | 사가현 간자카시 | 파쇄기, 치과 슈레더 |
| ⑫ 오무라세라텍(주) | 나가사키현 오무라시 | 내화물 원료: 소결 알루미늄, 합성 스피넬, 크리스탈라이트, C-S 사모트(캄보디아 자회사: 생콘크리트, 콘크리트 2차 제품) |
| ⑬ (주)나카무라소방방학 | 나가사키현 오무라시 | 소방펌프 자동차, 소방 관련 제품 |
| ⑭ 교외기전공업(주) | 나가사키현 나사카시 | 물 처리 시스템 엔지니어링(해수 담수화, 배수처리, 정수처리, 재활용) |
| ⑮ 미쓰비시나가사키기공(주) | 나가사키현 나가사키시 | 단압기, 방진 장치, 자력선별기 |
| ⑯ 에비스마린(주) | 나가사키현 나가사키시 | 수질 개선 장치: (제트스트리머, 애오코일러, 알지현터, 멀티스트리머) |
| ⑰ (주)에코팩토리 | 구마모토현 구마모토시 | 복사식 낸드방 시스템 (ecowin), (ecowin HYBRID) |
| ⑱ (주)다카후지 | 오이타현 오이타시 | 플랜트 엔지니어링, 바이오매스 연료, 지열 이용 농업용 열교환기 |
| ⑲ 기요모토철공(주) | 미야자키현 노베오카시 | 물 처리 사업, 유지제조설비, 목질 필릿제조설비 |
| ⑳ (주)슈덴샤 | 미야자키현 노베오카시 | 배전반 설계시공, 전기 계장공사, 정밀판금 기공 및 도장, 모터 및 승강기 설비보전, 환경 기기 제품 판매(BUK SYSTEM) |
| ㉑ (주)미야보 | 미야자키현 미야자키시 | 팜베리어(에너지 절감 차열도료) 방수공사, 농축산컨설팅 |
| 관계산업진흥 네트워크 조직 | | 규슈 환경에너지산업 추진기구 (K-RIP) HP https://k-rip.gr.jp/ |

나가사키



구마모토



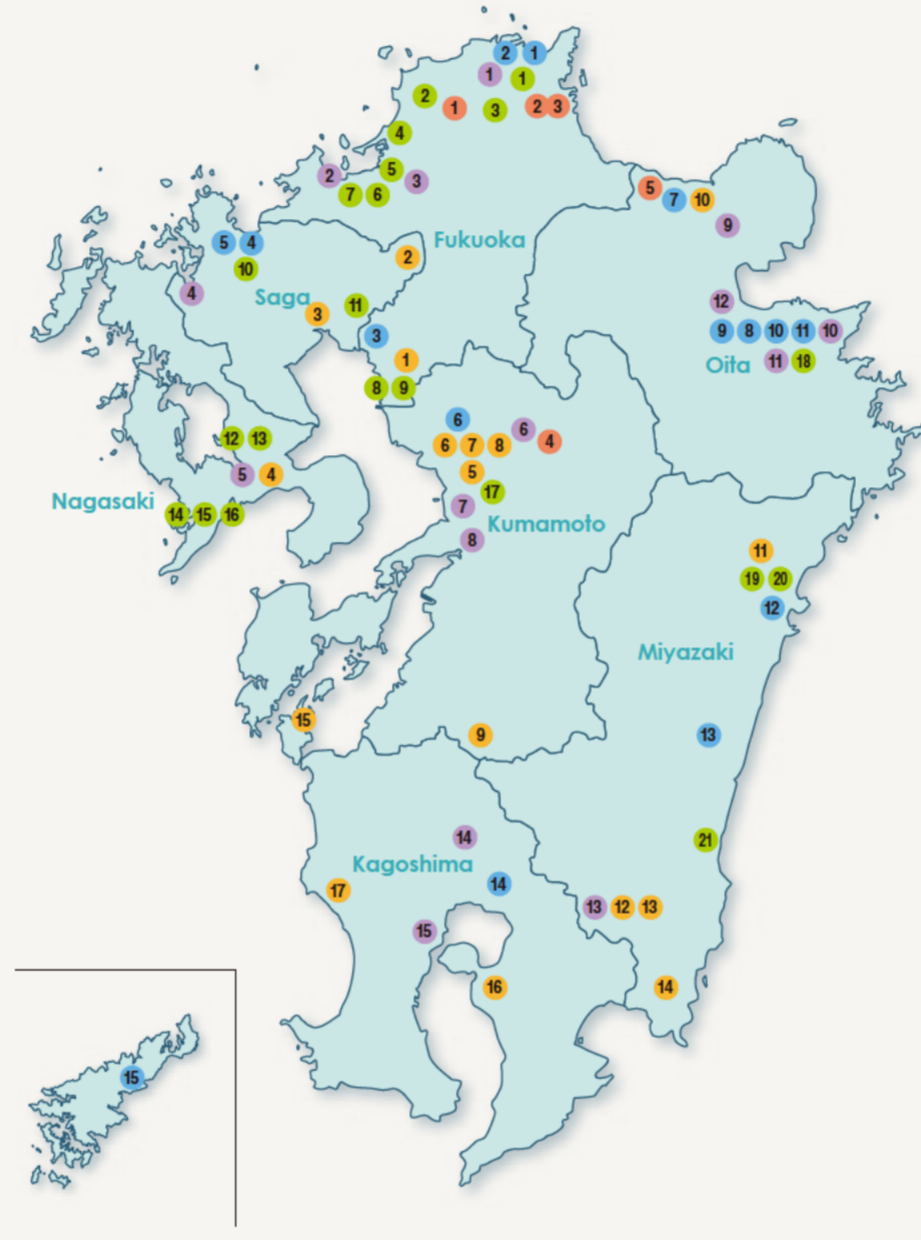
의료 · 헬스케어 · 화장품

| 기업 명 | 위치 | 주요 제품/서비스 |
|--------------------|-------------|--|
| ① 리프(주) | 후쿠오카현 키타큐슈시 | 보행재활지원물 (Tree) 족암 모니터 인솔 (PIT) |
| ② 큐슈 크리에이트메딕(주) | 후쿠오카현 키타큐슈시 | 대장 CT검사 관련 제품, 탄산가스 자동주입기 'RD-A106'/RD-A106 웨건, RD-A106 튜브 |
| ③ (주)파인텍 | 후쿠오카현 아나카와시 | 의료용 나이프(FILY) |
| ④ (주)블룸 | 사가현 가라쓰시 | 화장품 성분 분석, 화장품 수출입 대행 세안 비누, 미용 스크린케어 오일, 남성용 울인원 크림, 헤식 타입의 애플리케이션 드링크 |
| ⑤ (주)Karatsu Style | 사가현 가라쓰시 | OTC 반창고, 병원용 대형 반창고, 지혈 반창고, 스킨케어, 헤어 케어 상품 |
| ⑥ 리바테이프제약(주) | 구마모토현 구마모토시 | 가래 출입기, 네뷸라이저, 키프 압력조절기, 출입 티미미온 시스템, 환경검사시스템, (수질검사, 대기측정, 첨화제 관리시스템) |
| ⑦ 도쿠소기연(주) | 오이타현 우사시 | 세울 수 있는 지팡이 (크로스 포드)(특허 제품) |
| ⑧ (주)에이비스 | 오이타현 오이타시 | 의료용 갈고리(코플라이터(R)) |
| ⑨ (주)큐메이연구소 | 오이타현 오이타시 | 혈액 응고 및 혈액 검사 시약 및 감염증 검사 시약 |
| ⑩ 유한 회사 뷰티풀 라이프 | 오이타현 오이타시 | forcare Wash Support forcare Multifunctional Chair |
| ⑪ 케이 디자인 | 미야자키현 가도가와초 | 세울 수 있는 지팡이 (크로스 포드) |
| ⑫ 아스이(주) | 미야자키현 사이토시 | 의료용 갈고리(코플라이터(R)) |
| ⑬ 알박기공(주) | 미야자키현 사이토시 | 소형 진공펌프 및 소형 진공 기기, 의료기기(의료용 흡인, 가압유닛 등) 제조 |
| ⑭ 기리시마 세이코 (주) | 가고시마현 기리시마시 | 치세대 치열고장기구 (EGG BRACKETS) |
| ⑮ (주)아단 | 가고시마현 아마미시 | 실크를 주원료로 한 스キン케어 상품, 스킨케어 원료, 건강식품, 의류품 |
| 관계산업진흥 네트워크 조직 | | 규슈 헬스케어산업 추진협의회 (HAMIQ) HP https://hamiq.koic.or.jp/ 일반사단법인 재편·코스메틱 센터 (Japan Cosmetic Center) HP http://jcc-k.com/ |

자동차 관련 산업

| 기업 명 | 위치 | 주요 제품/서비스 |
|---------------|-------------|---|
| ① 토요타자동차큐슈(주) | 후쿠오카현 미야와카시 | 자동차(완성차): LEXUS CT200h/RX450h/RX450h FWD/NX300h/NX300h FWD/ES350/NX300h ES350h/EU200/EU250h/UX200 |
| ② 닛산자동차큐슈(주) | 후쿠오카현 간다초 | 자동차(완성차): 세레나/Serena(국내용)/에쿠스/X-Trail (국내·해외)/로그/Rogue(해외)로그 스포츠/Rogue sport(해외) |
| ③ 닛산사타이큐슈(주) | 후쿠오카현 간다초 | 자동차(완성차): 인피니티 QX80/페트롤/아마존/엘그란드/NV350 캐러밴 |
| ④ 혼다기연공업(주) | 구마모토현 오쓰초 | 오토바이: 골드 웍/CB 시리즈/X-ADV 고을 500/CRF 시리즈/슈퍼 순우 파워 프로덕츠/축전기 등 |
| ⑤ 다이하쓰큐슈(주) | 오이타현 나카초시 | 자동차(완성차): 태프트/스팀/무부/미라트코트/미라이-스케이프/웨이크/아트 수레/하이 제트 캐리/하이 제트 트럭/하이 제트화물 |

사가



반도체 · 전자 · 정보통신

| 기업 명 | 위치 | 주요 제품/서비스 |
|------------------|-------------|---|
| ① (주)아스카와전기 | 후쿠오카현 키타큐슈시 | 로봇, 서보, 인버터 파워 모듈, 대전류파워다이어스, 반도체 센서, 트랜지스터아레이, HVIC, 파워다이어스용 웨이파 |
| ② 파워다이어스제작소 | 후쿠오카현 후쿠오카시 | 반도체 제조 장치 부품, 로봇, 미니멀 펙 (마스크리스 노광 장치) |
| ③ (주)피엠티 | 후쿠오카현 스에초 | 반도체용 실리콘 웨이파 |
| ④ (주)SUMCO 큐슈사업소 | 사가현 이마리시 | 반도체용 모듈 제품(IGBT 드라이버), 디스크리트 제품(트랜지스터 다이오드) |
| ⑤ 이사하야전자(주) | 나가사키현 이사하야시 | CMSOS 이미지센서를 중심으로 한 반도체 제품 |
| ⑥ 소니세미컨더터 | 구마모토현 기류호초 | RF 반도체 후공수탁(중공수지밀봉), 초저잡음 FET, 고주파 스위치 |
| ⑦ 매뉴팩처링(주) | 구마모토현 구마모토시 | 웨이퍼상으로의 미세 기판, MEMS 관련 특수 가공, 마이크로 유로칩 제조 |
| ⑧ 주오전자공업(주) | 구마모토현 우키시 | 반도체 검사장치, IC 평가 및 해석 서비스 |
| ⑨ 큐슈세미컨더터KAW | 오이타현 기쓰키시 | 태양전지 검사 장치, 반도체 검사 장치, 유효기기, 건강관련기기, 주물장 층정관련시스템 |
| ⑩ 재팬세미컨더터 | 오이타현 오이타시 | 아날로그, MCU, 시스템 LSI |
| ⑪ 에스티케이 테크놀로지(주) | 오이타현 오이타시 | 반도체 검사장치, IC 평가 및 해석 서비스 |
| ⑫ 덴肯 | 오이타현 유후시 | 태양전지 검사 장치, 반도체 검사 장치, 유효기기, 건강관련기기 |
| ⑬ (주)시스템기연 | 미야자키현 미야코노초 | 미스즈웨이터, 얼라이언스웨이터, 텐션 성형 시스템 |
| ⑭ 알박기공(주) | 가고시마현 가리시마시 | 반도체, 전자부품, 페스텔파일 디스플레이 스페어링 장치, 진공증착 장치 및 진공 펌프 등의 컴포넌트, 성형 재료 |
| ⑮ (주)도고 | 가고시마현 가고시마시 | 초정밀 프레스 기계, 초정밀 성형 금형의 설계 · 제조 · 판매 · 양산(캐리어 · 모터 케이 · IC 리드 프레임 · 초정밀 부품) |
| 관계산업진흥 네트워크 조직 | | 규슈 반도체·일렉트로닉스 이노베이션 협의회 (SIQ) HP https://www.siq.jp/ |

후쿠오카



오이타



미야자키



MAP of Companies in KYUSHU에 대해

큐슈의 주요 산업인 자동차 관련 산업 및 반도체, 전자, 정보통신과 더불어 큐슈, 오키나와 지방 성장 산업 전략~큐슈, 오키나와 Earth 전략~ 분야, 환경, 에너지, 의료, 헬스케어, 화장품, 농림수산업, 식품 분야를 대표하는 기업 또는 해외 비즈니스에 관심이 높은 기업을 게재하고 있습니다.

이들 기업은 큐슈의 각 현, 각 산업 분야를 소관하는 단체 및 행정 기관에서 추천을 받은 일부 기업을 게재한 것이며, 큐슈의 모든 기업을 게재한 것은 아닙니다.

*개재된 기업의 제품 및 서비스 등의 정보에 대해서는 큐슈 경제 국제화 추진 기구(KEI)가 해당 내용과 품질을 보증하지는 않습니다.

개재된 기업에 대해 더 알고 싶을 경우에는

● 큐슈 경제 국제화 추진기구(KEI)의 종개로, 해외 기업과 개재된 큐슈 기업 간의 중개도 가능합니다.

※ 단, 기업의 의사에 따라 거절될 수 있습니다.

● 큐슈 경제 국제화 추진기구(KEI)가 처음 중개한 후에는 각각의 기업이 직접 판단하여 연락을 취합니다.

※ 당 기구(KEI)가 비즈니스 매칭까지는 지원해드릴 수 없습니다.

문의처 : 큐슈경제국제화추진기구

E-mail : kei-info@kyushu-kei.org

일본사단법인 큐슈경제연합회 국제부

810-0004 후쿠오카시 푸오구 와타나베 2-1-82 6F TEL 092-761-4261

큐슈경제산업국 국제부

812-8546 후쿠오카시 하카타구 하카타에키히가시 2-11-17 F TEL 092-482-5423