



| 회사 안내 | Corporate Profile

Make The Difference!

우리의 미션은 모든 가정에 태양광 발전을 통해 전력을 공급하여 미래 세대를 위한 더 나은, 더 깨끗한 지구를 만드는 것입니다!
 우리의 비전은 세계 태양광 발전 솔루션 분야에서 전문가로서 발돋움하여 파트너와 함께 밝은 미래를 만드는 것입니다!
 또한, 우리가 소중히 여기는 가치는 혁신, 성실, 효율, 팀워크, 그리고 기업 정신입니다!



142GW 이상 태양광 모듈 출하
8GWh 배터리 저장 솔루션 출하



모듈 용량 61GW
2024년 12월부터
배터리 저장 용량 20GWh



26GW 프로젝트 파이프라인
66GWh 에너지 프로젝트 파이프라인



160개국 이상 고객사
구매 고객



아시아 및 아메리카에 20개 이상의
태양광 및 에너지 저장 제조 시설



아시아 및 아메리카에 20개 이상의
태양광 및 에너지 저장 제조 시설

캐나디안솔라 한국법인 소개

회사명	캐나디안솔라 코리아
설립	2008년
주소	서울시 강남구 테헤란로 328, 9층 (역삼동, 동우빌딩) Tel:02-539-7541
URL	https://www.csisolar-kr.com



30년
태양광 모듈
출력보증

25년
제품보증

143GW
세계출하실적

160개국
이상
세계도입실적

Head Office Overview

본사 연혁	<p>2001년 Canadian Solar 창업 (캐나다 · 온타리오주) VW</p> <p>2002년 그룹 Audi사용으로 상품 공급 개시</p> <p>2003년 품질경영시스템 ISO9001, ISO/TS16949 인증 취득 IEC61215 인</p> <p>2005년 증 취득 단결정 모듈 생산 개시 NASDAQ 상장</p> <p>2007년 셀 생산 시작</p> <p>2008년 잉곳 및 웨이퍼 생산 개시</p> <p>2009년 글로벌 프로젝트 개발팀 출범, 온타리오 주 파이프라인 시작</p> <p>2010년 캐나다 공장에서 200MW 생산 가능</p> <p>2011년 더블 유리 모듈 제품 개시</p> <p>2012년 PID 내성의 인증 취득 암모니아 부식 내성의 인증 취득 노동 안전 위생의 국제 규격</p> <p>2013년 OHSAS18001, ISO14000 인증 취득 리커런트 에너지사를 인수</p> <p>2017년 캐나다 솔라 인프라 투자 법인이 동종 인프라 펀드 시장에 상장 듀얼 셀 HiDM 모듈 생산 개시 O&M 서비스 제공 개시</p> <p>2018년 MBB 및 바이 페이셜 셀 모듈 생산 개시 400W 다결정 모듈 생산 개시 다결정 셀 변환 효율 22.80 %</p> <p>2019년 의 세계 기록을 수립</p> <p>2020년 n 형 다결정 실리콘 태양전지 셀 변환 효율 23.81% 의 세계 기록 수립 210MM 대형 셀 최대 출력</p> <p>2021년 665W 의 모듈 양산 개시</p> <p>2022년 N 형 TOPCon (터널 산화막 패시베이션 컨택트) 태양전지 모듈 개발 성공</p> <p>2023년 자회사 CSI Solar Co., Ltd. 가 상하이 증권거래소 '과창판' 상장</p> <p>2024년 미국 NEWSWEEK 잡지 '2024년 세계에서 가장 신뢰할 수 있는 기업 랭킹' 에너지&유틸리티 부문 1위 선출 미국 TIME지 'TIME100 Climate 2024' 기후변화 대책에서 가장 영향력 있는 리더 100명 에 창업자 Dr.Shawn Qu가 혁신자로 선출</p>
-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

해외 거점

서양과 아시아를 중심으로 세계적으로 사업을 전개하고 있습니다

캐나다 미국 일본 중국 한국 싱가포르 호주 독일 스페인 이탈리아 등에 네트워크를 가지고 전세계 고객의 신뢰와 만족을 획득하고 있습니다

거점

- Kitchener, Canada Global Headquarters (키치너)
- Madrid, Spain Sales Subsidiary (마드리드)
- Walnut Creek, US Recurrent Energy HQ (월넛 크릭)
- Milan, Italy Energy Group Subsidiary (밀라노)
- Walnut Creek, US USA Headquarters (월넛 크릭)
- U.A.E DUBAI OFFICE (두바이)
- Walnut Creek, US Energy Group HQ (월넛 크릭)
- U.A.E ABU DHABI OFFICE (아부다비)
- New York, US Energy Group Subsidiary (뉴욕)
- South Africa Sales Subsidiary (남아프리카 공화국)
- Austin, US Recurrent Energy Office (오스틴)
- Suzhou, China Headquarters (소주)
- San Francisco Recurrent Energy Office (샌프란시스코)
- Bangalore, India Sales Subsidiary (방갈로르)
- Sao Paulo, Brazil Subsidiary (상파울루)
- Singapore Sales Subsidiary (싱가포르)
- Munich, Germany EMEA Headquarters (뮌헨)
- Seoul, South Korea Sales Subsidiary (서울)
- London, UK Sales, Project & Structured Finance Subsidiary (런던)
- Tokyo, Japan Module & Project Headquarters (일본)
- Ankara, Turkey Sales Subsidiary (앙카라)
- Hong Kong Sales Office, Project & Structured Finance Subsidiary (홍콩)
- Melbourne, Australia Module & Project Subsidiary (멜버른)

공장

- Kitchener, Canada Global Headquarters (키치너)
- Jiaxin, China Module and New Material Factory (가흥)
- Jeffersonville, Indiana CeLL Factory (제퍼슨빌)
- Luoyang, China Wafer Factory (낙양)
- Mesquite, Texas, Module Factory (텍사스)
- Yangzhou, China Wafer and Cell Factory (양주)
- Suzhou, China Energy Storage and Inverter Factory (소주)
- Yancheng, China Cell Factory (시오성)
- Changshu, China Module and New Material Factory (상숙)
- Funing, China Cell and Wafer Factory (부녕)
- Dafeng, China Module Factory (대풍)
- Baotou, China Ingot Factory (포투)
- Suqian, China Module and Cell Factory (숙천)
- Xining, China Ingot Factory (서녕)
- Hai Phong, Vietnam New Material Factory (하이퐁)



23년 실적

- 태양광 발전·축전지 업계에서 세계 Tier 1 기업
- 매출의 100% 신재생에너지 관련



22,000명 이상

전 세계 종업원 수 22,000명,
그 중 32%가 여성



142 GW

태양 전지 모듈
배송



3.5억톤

이산화탄소 배출 감소량
3.5억톤



3,200만 이상의 가정

에 전원 공급



10 GWp 초과

태양광 발전 프로젝트
개발·계통 연계 실적



8 GWh 초과

축전지 프로젝트
개발 실적



1년

태양 전지 모듈
온실가스 (GHG)
페이백 타임은 1년



글로벌 브랜드

- Tier 1 태양광 발전기업 (Bloomberg NEF에 의한 평가, 2017~2023년)
- Tier 1 축전지 제조업체 (BloombergNEF에 의한 평가, 2024년 2분기)
- Top Brand PV USA (EUPDResearch에 의한 평가, 2024년)



낮은 탄소 발자국

태양 전지 모듈
라이프사이클 인증
(부처·ECS, 이·EPD,
한·KNREC에 의한 평가)



ISO 인증

- ISO9001 품질 경영 시스템
- ISO14001 환경 경영 시스템
- ISO45001 노동 안전 및 위생 경영 시스템
- ISO50001 에너지 경영 시스템



순환경제

- 2017~2023 에너지 절약 및 배출 감소
- GHG 배출 강도 37% 감소
 - 에너지 강도 37% 감소
 - 물의 강도가 72% 감소
 - 폐기물 강도 54% 감소

AWARDS

Ranked #1 in Newsweek's
World's Most Trustworthy Companies
2024 list in the Energy and Utilities sector

TOP 10 Battery Energy Storage System
Integrator by S&P (2024)

Top Bankable Manufacturer Rated by Bloomberg
New Energy Finance (BNEF) (2022-2023)

Tier 1 Solar Company,
BloombergNEF (2016-2024)

Tier 1 Energy Storage Manufacturer,
BloombergNEF (2024)

Top Brand PV USA, EUPD Research (2024)

TOP Performer Solar Module
Manufacturer Award from Kiwa PVEL (2024)

Green Project Bond of The Year
Award by Environmental Finance (2024)

Ecovadis Silver Sustainability Rating (2024)

ISS ESG Prime Rating, Industry Top 5% (2024)

TWO DEAL OF THE YEAR AWARDS
FROM POWER FINANCE & RISK (2018)

No. 1 Silicon module solar plant developer
by Greentech Media Research (2017)

Best Structured Project Bond Award
by Environmental Finance (2017)

No. 1 Module Supplier for Quality
and Performance/Price Ratio in
IHS Module Customer Insight Survey (2016)

The Best PV Module Manufacturer Award
in Brazil by Smart Energy 2016

Intersolar North America Solar Project
Award Finalist (2012) LESS

