

■ 会社概要

創 業 1932年(昭和7年)
 資 本 金 9,700万円
 従 業 員 数 510人
 売 上 高 240億/連結 160億/単独(令和6年度実績)
 代 表 者 代表取締役社長 佐藤 卓己

取 引 先 シャープ、丸紅、東レ、他 全国弊社製品取扱代理店
 事 業 内 容 ユニフォームウェアの企画・製造・販売
 電子機器・設備機器・制御機器の設計・開発・製造・販売
 電子モジュールの開発・製造・販売
 ミネラルウォーターの製造・販売

■ 当社の沿革

1932年(昭和 7年)	佐藤群治郎商店創業
1949年(昭和 24年)	佐藤織産(株)設立
1970年(昭和 45年)	サン電子(株)設立
1972年(昭和 47年)	サン開発(株)設立
1973年(昭和 48年)	半導体後半組立製造開始
1976年(昭和 51年)	サン電機工業(株)設立
1981年(昭和 56年)	サン油機工業(株)設立
1983年(昭和 58年)	佐藤織産(株)を(株)サンエスへ社名変更
1983年(昭和 58年)	サン電子(株)・サン電機工業(株)・サン油機工業(株)を(株)サンエスへ合併
1988年(昭和 63年)	第一流通センター建設(福山市神辺町)
1993年(平成 5年)	第二流通センター建設(福山市神辺町)
1995年(平成 7年)	サンミネラル事業部開設 奥大山のおいしい水販売開始
1995年(平成 7年)	WOI設立(香港)
1996年(平成 8年)	WSG設立(ベトナム)
1997年(平成 9年)	テクノセンターデバイス棟建設(福山市神辺町)
1999年(平成 11年)	西麻布ビル建設(港区西麻布)
2000年(平成 12年)	KSET設立(中国昆山)
2000年(平成 12年)	ISO推進室開設
2001年(平成 13年)	SAS設立(中国上海)

2001年(平成 13年)	ISO14001認証取得
2002年(平成 14年)	KSET第二工場建設(中国昆山)
2004年(平成 16年)	カジュアルウェアSPA事業展開
2006年(平成 18年)	WSE設立(ベトナム)
2007年(平成 19年)	テクノセンター技術棟建設(福山市神辺町)
2007年(平成 19年)	WSE A棟建設(ベトナム)
2008年(平成 20年)	KWM設立(中国昆山)
2008年(平成 20年)	WSE B棟建設(ベトナム)
2008年(平成 20年)	カーボンオフセット付ユニフォーム発売開始
2009年(平成 21年)	日本橋ビル建設(中央区日本橋小伝馬町)
2009年(平成 21年)	太陽光発電パネルモジュールの組立開始
2010年(平成 22年)	SWAT設立(中国上海)
2011年(平成 23年)	SUN-S USA設立(アメリカ)
2011年(平成 23年)	KSET第三工場建設(中国昆山)
2012年(平成 24年)	奥大山水工場建設(鳥取県江府町)
2013年(平成 25年)	(株)ムーブスター設立
2014年(平成 26年)	(株)センチュリーアークス設立
2017年(平成 29年)	繊維本部ビル建設(福山市神辺町)
2020年(令和 2年)	サン開発(株)を(株)サンエスホールディングスへ社名変更
2021年(令和 3年)	神辺第三流通センター建設(福山市神辺町)
2023年(令和 5年)	LD-WSE(ベトナム)設立

■ SDGsへの貢献

SDGs (Sustainable Development Goals: 持続可能な開発目標) は、2015年9月に国連で採択された世界全体が2030年までに達成すべき共通の目標です。持続可能な世界を実現するための17の目標と169のターゲットから構成されています。株式会社サンエスは環境方針に沿って活動する事でSDGsの達成に貢献できるものと考えています。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



■ 製品紹介



半導体組立検査装置	カメラモジュール	制御基板	メカトロ機器 (複写機周辺機器)	太陽光発電システム	KiralyArt®(キラリーアート) 小型空気清浄機(CL-K20F-01)		
空調風神服®	雷神服®	涼神服®	プラズマクラスター 技術搭載ファン	ワーキングユニフォーム	クリーンユニフォーム	8L ラベルレスボトル	ミネラルウォーター
保存水	WOX	サンクリア	サンビネックスライト®	可視光通信機	KiralyArt® 4層構造マスク	KiralyArt® マスク用フィルター	KiralyArt® 業務用エアコンフィルター 一般用エアコンフィルター