





#### お問い合わせ

#### 佐賀県 企業立地課

T840-8570

佐賀市城内1丁目1-59

0120-218-385

18L 0952-25-7097 PAX 0952-25-7384

kigyouricchi@pref.saga.lg.jp

#### 佐賀県 首都圏事務所

T102-0093

東京都千代田区平河町2丁目6-3

都道府県会館11階

TEL 03-5212-9199 FAX 03-5215-5231

syutoken@pref.saga.lg.jp

#### 佐賀県 関西·中京事務所

₹530-0001

大阪府大阪市北区梅田1丁目3-1-900

大阪駅前第1ビル9階

TEL 06-6344-8031 FAX 06-6348-0253

kansaichuukyou@pref.saga.lg.jp

#### Webサイト



SAGA立地ナビ

https://www.saga-kigyorichi.jp/



佐賀県企業立地のご案内



# 数字で見る佐賀県

震度5以上の地震発生回数(2024年)



南海トラフ地震想定津波高



津波の想定なし

工業地の平均価格(2024年)



🗓 東京の1/16

新鳥栖駅⇔博多駅(新幹線利用)



12分

九州佐賀国際空港⇔羽田空港



#### 佐賀から各都市への所要時期

至近(八)州在英語院至28)			
33	田	1時間35分	
E.	海	1時間45分	
ソウ	ル	1時間25分	
台	北	2時間25分	

鉄路(佐賀駅)。	<b>海相</b>
名古屋	3時間57分
新大阪	3時間6分
福岡	369
新島植	129
應見島	1988469

= 高速道路、有料道路利用。 交通事情により多少異なります。



#### 01 佐賀県の強み

実直で優秀な人財	P03
少ない自然災害	P05
優れた交通アクセス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P07
ゆとりある会社経営	P11
のびのびとした生活環境	P12

#### 02 フォロー体制

誘蚁企業水貌支援員	P13
その他のフォロー体制 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P14
佐賀県が連携している主な教育機関 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P15
佐賀県の研究施設等 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P16

#### 03 企業立地

江屯正東一翼	P1
株式会社SUMCO / アイリスオーヤマ株式会社・・・・・・・・・・・・	PI
AnyMind Group株式会社 / 株式会社Cygames ·······	P20
小糸九州株式会社 / 大同メタル佐賀株式会社	P2
株式会社イノベーションパートナーズ/損害保険ジャパン株式会社	P2
東洋ビューティ株式会社 / 株式会社ピックルスコーポレーション西日本	P2:
株式会社フォーバル / ポラテック西日本株式会社	P2

#### 04 産業団地一覧

新産業集積エリア唐津 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P25
新産業集積エリア有田・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P26
新武雄工業団地【仮称】	P27
伊万里東部工業団地・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P28
七ツ島工業団地・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P29
佐賀市県営産業用地【仮称】	P30

BASA The Best Considered Place for SCP | 02



実直で優秀な人財

幕末、「薩長土肥」に列された肥前藩(佐賀県)。雄藩の一つとして数えられたのは、日本の近代化を技術力で支えた高いものづくりの技と、幕末から明治にかけて、学問・医学・政治・外交などの幅広い分野において活躍した人財力にあります。

また、佐賀鍋島藩士・山本常朝が口述した「葉隠」は、今もなお 多くの経営者に支持されています。このものづくり、人づくりの伝統 と葉隠の精神は、佐賀県民のDNAに受け継がれ、多くの優秀な人 財を輩出しています。



## 進出企業の評価

何事も 実直に ものづくりの やり遂げる 佐賀の人財は 伝統が根付い ている 高く評価 つ1つの されています 仕事について 堅実で遂行 離職率が 真面目で 能力が高い 勉強熱心 低い

日本初の反射炉「築地反射炉」の建設や日本初の実用蒸気船「凌風丸」の建造など日本の近代化のトップランナーだった佐 製藩。その、ものづくりの伝統は佐賀県民のDNAに受け継がれています。

## 佐賀県独自の人材育成策

佐賀県では、教育委員会などと連携を図りながら、社会に興味を持ち始める小学生や中学生の時期から、県内企業の魅力を 知ってもらい、ものづくりに興味・関心を持ってもらうための取り組みを行っています。また、ものづくりの技能向上を目指 す高校生等には、熟練技能者からの実技指導を実施するとともに、先輩社員との意見交換の場を設け、大学生等にはIT企業 との交流を通じてIT人材を育成する取り組みを行うなど、様々な年齢段階で「人づくり」の取り組みを行っています。

※2022年3月現在

SAGA

Smart

#### ◆ものづくり人財育成

#### さがものづくり道場

展内企業から工業高校に顕飾を 派遣し、高校生や教育に対して 旋盤、電子・電気工事、溶接 などの講習を行っています。



#### ◆ブログラマー人材育成

#### SAGA Smart Samural ゼロから学ぶプログラミング型

プログラミング言語「Python」をはじめとした今日的 な IT 人材として必要な知識を習得できる隣座を開催。 在職者や求職者、学生などから多くの受調中し込みが あります!

対象:高校生以上で佐賀県内での就職や起業を考えている者、 関内企業で 就労をしている者など



## 佐賀県独自の人財確保策

票内の高校や大学等を卒業する方の票内就職をさらに進めていくとともに、票外に進学や就職した方が再び佐賀を選択し、 故郷・佐賀に戻ってきやすくするための取り組みを進めています。

#### 利便性の高い就職 情報サイト

#### 「さがジョブナビ」

者が利用できるサイト構成。

令和4年12月にサイトオーブンした佐賀 県で働くための新就職情報サイト。 高校生・学生・転職者など幅広い就職希望

求職者情報について登録項目の見直しに より、求職者と求人者の効果的なマッチン グが可能。



徹底した

サポート体制

#### 求職者とのマッチング支援

#### 「佐賀県のしごと相談室」

専任のアドバイザーが企業の人材ニーズを聞き 取り、就職希望者とのマッチングをサポート

#### 「ジョブカフェSAGA」

概ね45歳未満の若年者の就職や県内企業の人 材確保・定着を支援、キャリアカウンセリング などの値別相談やセミナー実施により人材確保 をサポート

#### 「合同企業説明会等」

- ・大学生などの新卒者
- 子育て世代
- 県外の求職者

を対象とした説明会等を県内外で実施

佐賀県独自の

ネットワークで企業をサポート



求職者と 企業の マッチングを サボート

#### 教育機関・地方自治体・産学官一体 となった人財確保

#### 教育機関とのネットワーク

佐賀県出身者が進学している全国の大学、専修学校等と連携 学校主催の合同説明会への出展や就職情報等をお届けし、県 内企業への就職をサポート

#### 産学官一体となった人財確保

「産業人材確保プロジェクト推進会議」では、産業界、教育界、 行政が一体となって人財確保の取り組みを展開

#### 地元自治体との連携

求人情報等の周知や会社説明会の開催支援等を進出先の市町 と連携しサポート

#### 就職活動や移住などについても サポートします

#### ◆Uターン就職活動交通費支援

「Uターン就職活動交通費支援」でUJIターン就職をサポート

対象: 無外在住の35歳未満の方 経費: 無内企業への鉱業活動に係る経費を一定離支給

#### ◆さが移住サポートデスク

住環境や子育で環境など、佐賀県での暮らしに関する相談対応 「佐賀県のしごと相談室」と連携し、「暮らし」と「しごと」の相談 にワンストップで対応

#### ◆県内企業認知度向上支援

高校生やその保護者を対象とした合同企業説明会や県内事業所見 学等を開催、各専門学校に県内就職を支援する支援員を配置

BASA The Rest Considered Rose to BOP 04



# 少ない自然災害

佐賀県の年平均気温は16℃前後の地域が多く、県内全般的に温和な気候となっています。その他、九州は活火山が 多いイメージがありますが、佐賀県には活火山がひとつもありません。地震、津波、火山、大雪といった自然災害のリスク が極めて少なく、今後、高い確率で発生すると言われている南海トラフ地震においても、九州で唯一津波が想定され ていません。2011年3月の東日本大震災以降、BCP(事業継続計画)への注目が高まっている中、BCP対策として最適 なロケーションです。



## BCP対応事例

#### リスク分散と新たなビジネス展開へ

#### IT企業 A社

東日本震災の際、運用していた首都圏にある公共交通機関サイトにアクセスが集中し、サーバがダウンしそうに…。

でも、すぐに佐賀オフィスで緊急対策を行うことにより、この位 機を回避することができました。これ以降、様々な公共機関から 佐賀オフィスに問い合わせいただく機会も増えました。地方と佐 賀をうまく使い分けることは、リスク分散という適からも、また、 新たなビジネス展開につながる糸口にもなると考えています。

#### 何かあったときの佐賀の強さを実感

#### 製造業 B社

当社は本社を東京に置き、工場を各地に展開しています。 もともと自然災害や地震発生が少なく安定した操業を行っています が、新型コロナの影響下においても、佐賀工場を 24 時間稼働さ せて、主力商品の衛生用品を製造し、お客様の声に応えることが できました。急な製造体制の変更にも、従業員を柔軟に確保でき る佐賀の土地柄が頼りになったと思います。普段は感じることが少 ないですが、何かあったときに佐賀の強さを実感しています。

#### 佐賀県と主要都市の地震発生回数

単位:回

	2013 (H25)	2014 (H26)	2015 (H27)	2016 (H28)	2017 (H29)	2018 (H30)	2019 (R1)	2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	(参考) 合計 [1923-2023
東京	225	152	157	132	140	116	107	148	174	157	159	137	30,230
静岡	90	83	84	69	65	75	72	84	98	62	74	72	8,681
愛知	24	29	22	25	28	27	29	42	21	17	22	33	1,788
大阪	25	21	30	21	18	74	16	15	38	43	17	27	1,375
広島	25	28	28	66	24	43	31	15	39	22	24	35	2,005
福岡	17	1.9	17	399	37	19	30	13	21	20	10	19	1,626
佐賀	6	7	12	185	19	14	21	12	8::	10	5*	19	752

出典:建芸1以上の有係和意発生回数 「気象庁書展データベース」

※書等以上の始重発生回数は0回

- ●2016年4月の熊本地震の際も、県内の企業活動への影響はほとんどなし
- 明治以降、地震による死者なし

#### 南海トラフ地震想定津波高

数値は、各都道府県内で津波高が最大になる市町村の規定津波高





出典:南海トラフロ大地画モデル・被害想走手法検討会 地震モデル報告書について(令和7年3月31日的行)

SAGA The Board Complete out Plane for BCP | OS

# 優れた交通アクセス

九州北西部に位置する佐賀県は、

九州の高速道路、鉄道がクロスする中枢に位置しており、



## 高速道路

九州を南北に走るクロスポイント「鳥栖ジャンクション」を有し、

- ·福岡県、熊本県まで1時間圏内
- ・九州全域・中国地方まで3時間圏内で移動可能。 また西九州自動車道により県北西部から福岡県へのアクセ スも抜群です。

#### 佐賀県内から九州各都市までの所要時間

	佐賀市	唐津市	島橋市	伊万里市
福岡市	<b>約70分</b>	<b>約60分</b>	<b>約45分</b>	<b>約75分</b>
	(64km)	(50km)	(35km)	(73km)
北九州市	<b>約105分</b> (120km)	約115分 (119km)	<b>約75分</b> (90km)	(142km)
無納市	<b>約85分</b>	約100分	約90分	<b>約80分</b>
	(104km)	(110km)	(124km)	(80km)
熊本市	<b>約100分</b> (84km)	約140分 (154km)	#98059 (B8km)	(158km)
大道市	<b>約130分</b>	約185分	<b>約105分</b>	約160分
	(165km)	(201km)	(135km)	(204km)
marene re	約210分	約250分	<b>約190分</b>	<b>約250分</b>
	(250km)	(322km)	(256km)	(325km)

一部、高速道路・有料道路利用。交通事情により多少賞なります。

# 鉄道

佐賀駅から博多駅まで特急で36分。

九州新幹線により、本州及び九州内の主要都市へのスムーズ なアクセスが可能。さらに、2022年9月の西九州新幹線開 業により西九州地域への移動時間が短縮。

鉄道輸送の拠点・鳥栖貨物ターミナル駅は、鳥栖ジャンク ションに近く、大型コンテナの取扱も可能なため、多様な ニーズに対応できます。



新鳥栖駅からの所要時間 (最速)

	博多	12分
	献本	245)
斯	鹿児島中央	1時間11分
2 40	広島	1時間19分
歌	(23)1.1	1時前55分
	新大阪	2時間44分
	名古屋	3時間35分

佐賀駅からの所要時間(最速)

f .	博多 (特魯利用)	35 ½
	長崎 (新幹線利用)	44 1
Mr.	原準	65分

※新書紙駅からの所要時間は、 山陽・九州直通新幹線「さくら」利用の場合 ※佐賀駅〜長崎駅の所開時間は、在高線特別及び 西九州新幹線利用の場合





山陽・九州直通新幹線「さくら」が全便停車し、九 州内外へスムーズにアクセス。鳥栖ジャンクション まで10分、レンタカー利用で九州各地へ容易に アクセス、24時間300円の格安パーク&ライド 駐車場(約600台)完備。

## 空港

#### 北部九州の中心に位置した九州佐賀国際空港 佐賀市中心部から車で約25分

羽田便(ANA)は1日5往復、成田便(SPRING JAPAN) は1日1往復運航のほか、上海便(春秋航空)、西安便(春秋 航空)、ソウル便(ティーウェイ航空)、台北便(タイガーエ アー台北)などの国際線も運航。

県内各地からは隣県の空港へも短時間でアクセスでき、ビ ジネスシーンに合わせ九州佐賀国際空港と使い分けるこ とができます。

※九州佐賀国際空港は佐賀空港の愛称です。 当新型コロナウイルス選条度の影響により一部連件あり

#### 県内各地から空港までの所要時間 (Marakasa Principale)

	九州佐賀國際空港	福岡空港	長崎空港
佐賀市	約25分(13km)	約55分(59km)	約70分(78km)
唐津市	約80分(57km)	約60分(55km)	約80分(85km)
网络市	約60分(39km)	約35分(30km)	約80分(100km)
多久市	約45分(31km)	約55分(70km)	約50分(58km)
更万里市	約70分(51km)	約75分(79km)	約60分(55km)
武雄市	約50分(36km)	約65分(83km)	約45分(49km)
無島市	約50分(35km)	約85分(95km)	約45分(34km)

一部、高速道路・有料道路利用。交適事情により多少異なります。



### 九州佐賀国際空港から 各都市への所要時間

39 EB	約1時間35分			
成田	約1時間45分			
上湖	約1時間45分			
ソウル	約1時間25分			
台北	約2時間25分			

馬提布 島橋市 神埼市 小城市 佐賀市 多久市 學万里市 添加市

非易市

遊野市

長崎空港 🌑

九州佐賀国際空港 KYUSHU-SAGA International AIRPORT

**国際**籍

製田・成田 2階線

無料駐車場 2.000台以上

空港直行 リムジンタクシー

上海・西安・ソウル・台北 4路線

最初の24時間 1,000円 レンタカー

## 港湾

#### アジアに開かれた重要港湾 伊万里港、唐津港

アジアの主要都市に近く、海の玄関口として国際海 上ネットワークの重要湾に位置付けられています。 博多湾へも短時間でアクセス可能なため、アジアに 開かれた3つの港湾を使い分けることができます。

#### 伊万里港国際コンテナターミナル

(2011年「日本海側製造港(国際海上コンデナ)」 総定





国際フィーダー航路(神四)

**医种口类产业指导人(设定、企产、共产等)** 

からの定期航路が運航しており、24時間対応、土曜・日曜荷役など質の高い ポートサービスを提供しています。また伊万里港と神戸港を結ぶ国際フィー ダー航路により神戸港を経由した世界中への輸送が可能となりました。

#### 伊万里港の特徴

天津·大漢·青泉前籍

(支達・大唐・青島)

上海-寧波凱哥

- ●本船費役は24時間364日体制(元旦のみ休み)
- ●安価な物流コスト、輸出コンテナ助成金
- ●東アジアに近く、九州主要都市へスピーディにアクセス
- 国際コンテナ定期航路5航路 週8便 天津·大連·青島航路、上海·寧波航路、 釜山·上海·寧波航路、釜山航路(選4便)、
- 国際フィーダー航路

#### 港湾施設

1	19104	延長 260m (水深-13m)
,	岸壁	延長 190m (水深-9m)
2	エブロン	190m+260m
3	ターミナル総面積	的 7.7ha
4	蔵護能力	約 3,000TEU
5	冷凍プラグ	440V 54 個

6	荷役クレーン	ガントリークレーン (定結荷重 35.6t) ジブクレーン (定格荷重 34t)
7	荷位機械	トランスファークレーン 3台 18tフォークリフト 1台
8	Container Freight Station(CPS)	1,013 rd
9	一般創準	民間企業 1 社にて保有 56,776 ml
10	煙蒸施設	臭化メチル 青酸ガス 1 棟 225 ㎡ (うち容積 507 ㎡)
11	冷蔵庫	民間企業 2 社にて保有 収容能力 20,000t (うち保税 2,000t)

#### 唐津港国際ふ頭



#### 妙見ふ頭

最大3万トン級の大型貨物船も接岸可能なバースと広大なヤードを有し、 移動式ハーバークレーン(定格荷重51.6t)により、大型貨物の荷役が可能です。

#### 東港ふ頭

2016年4月から耐震強化岸壁の暫定供用を開始しました。

唐津港の特徴

- ●大型船も接岸可能なバース・広大なヤード 大型荷役の取扱可能
- 移動式上屋、雅蒸食庫、低温倉庫配備

#### 港湾施設(妙見ふ頭)

1	岸壁	延長 240m (水深-12m)
8	上版	2,000 ㎡、1,440 ㎡(移動式)
3	2.年	3,900 ml
4	细数码段	500 ㎡ 1 牌(上屋内)
6	保税地域	56.000 nl
6	野精場・荷さばき他	51,000 nl

7	給水施設	2ヶ所
В	給油施設	給油船あり
9	冷凍プラグ	10億
10	若役機械	移動式ハーバークレーン (定格荷量51.8t) クローラークレーン (200t) ストラドキャリア フェークリフト (13t~1t)
11	冷凍冷蔵高庫	収容能力 48,000t (民類企業にて保有)



# ゆとりある会社経営

佐賀県は地価や賃料が安いため会社経営コストを 抑えることができます。

商業地「最高」価格 (Initiate)

東京都23区 5,360万円 佐賀市 ......25万円

# 東京の1/214

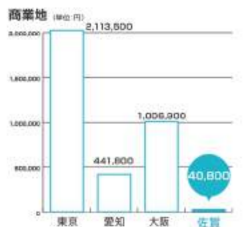
#### 住宅地「平均」価格

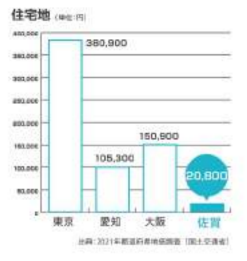
東京都23区 …… 63.1 河 佐賀市 ……4.1 河

# 東京の1/

## 用途別平均価格







# 料





# のびのびとした生活環境

農かな自然と都市機能がちょうどいい佐賀県(佐賀市)は、 「暮らしやすさ日本一」の評価をいただいています。 「暮らしやすさ」は、社員の「働きやすさ」にも直結します。

## 佐賀県での暮らしの魅力

#### 佐賀県は、豊かな自然に恵まれた住環境

福岡都市圏まで特急電車で36分。「自然と都会のいいとこどり」が できるのも魅力です。都会と違って職場の近くに住め、渋滞もなく 適動が条だと、転動者の方々からも喜ばれています。

#### 佐賀県への移住者からの声

- 台風や地震などの自然災害が少なく安心。
- 釣りや山登りなど気軽に家族で楽しめる場所がたくさん。
- 車があれば渋滞を気にせずどこにでも行ける。
- 週末はこだわりのカフェめぐり。
- おいしい食べ物がたくさん。 原内各地に温泉も たくさんあって楽しめる。



#### ランキングでも評価

201811 九州第1位

「中国道府県李福県ランオング (2014年開報) 「他路可能都有ランオング(2017年開報)」「成為可能督表ランオング(2017年開表)

暮らしやすさ 全国第1位 佐賀市

域數村総合研究所 展影材能合研究所

#### 安心できる子育で環境



佐賀県が進める「子育てし大県"さが"プロジェクト」では、佐賀で 子育てがしたいと思われるような様々な事業を実施しています。

#### ワーク・ライフ・バランスの推進

妻の妊娠期からの男性の積極的な家事・肯児への参画を促す「マイ ナス1歳からのイクカジ推進事業」や、企業の年次有給休暇の取得 促進支援

#### 子育て世代への就業支援

再就職や仕事と家庭の両立などに不安を抱く子育て世代を対象と した就活フェスタの開催など

#### 骨太で志のある子どもの育成

読み聞かせをはじめとする読書を通じた子どもたちのこころざしの 推進や、郷土を誇りに思う教育の推進など

詳しくは、子質でし大規「さが、ホームページ https://sega-kosodete.jp/



#### 年少(0~14歳)人口比率

1位	2位	2位	4位
266	9W	遊問	##
16.3%	13.2%	13.2%	13.0%

出席: 人口推出 [2022年10月1日] [加赛福梯时间]

# 佐賀県での新しい働き方(ワーケーション)

子育てしなが!

動ける環境がある









佐賀県では、地域の特性を活かした新たなスタイルのオフィスが したオフィスでのワーケーションが全国的に注目されています。 都会では味わえない働き方を佐賀県で見つけてみませんか。

写真提供:株式会社イノベーションバートナーズ/和多様従具

11 SAGA The Book Considered Place for BCD BASA The Book Considered Place for SCP 12



# フォロー体制

人を大切にする佐賀県ならではの制度が 「誘致企業永続支援員(パーマネントスタッフ)」です。

進出企業が安心して操業できるよう、企業からご指名いただいた

職員が異動後も窓口を継続、永続的に誘致企業のフォローアップをします。

進出時の経緯を一番よく知った職員だからこそできる、

誘致企業の立場にたったスムーズかつスピード感ある対応が企業から評価され、

2004年4月の制度創設以来多くの誘致企業にご利用いただいています。

## 誘致企業永続支援員 (バーマネントスタッフ)

担当者は人事異動後も変更しないため、進出時からの経緯を踏まえた一貫した対応が可能です。



#### 具体的な業務内容

#### 問題解決-

誘致企業を訪問し、県の最新 情報を提供するとともに、誘 致企業が抱える課題、要望等 をお伺いします。

#### — 誘致支援 —

県の担当窓口として、お尋ね や要望等を企業誘致担当へ つなぎ、早急に回答・対応す るよう支援、調整をします。

#### - 意見交換 -

原庁内の関係部署との意見 交換・交渉の場に、誘致企業 の立場で同席します。

#### — 視察対応 -

誘致企業の関係者の方が 県庁を訪問される際の立 会や県内視察をお手伝い します。

# 利用企業の声

#### パーマネントスタッフからのひとこと

ご指名いただいた企業さんとは、"佐賀"という共通 の想いがあるので誘致の現場を離れてもすっとお付 き合いさせていただいています。チャンスがあれば自 分の本来業務でも一緒に仕事がしたいし、それが佐 質のためになればもっと嬉しいです。

## いつでも

## 相談できる存在

株式会社EWMファクトリー 代表取締役 友納個一郎

行政とのお付き合いでは、年度末になるとガラッと担当者が変わることが多 いのですが、これまでの進出の経緯やどういう企業で何を目指しているのか 知っている方と配異が変わってもずっと一緒にやれるということは大事で す。何かあればいつでも相談できるのがパーマネントスタッフです。

友柄代表(右)とパーマネントスタッフ(左)

#### 佐賀県の徹底ぶりに懸心

「バーマネントスタッフには許令が交付されるという徹底ぶり に感心しました。辞令には「永続支援員を命する」とはっきり書 かれている。少なくとも私は、こうした取り組みをしている日 治体をほかに知りません。」 ORIS ORIFICAÇÃ ORISTATA

保存者

(2015年12月 パーマネントスタッフ指名企業種)

## 民間物件情報のご紹介

佐賀県では公営の産業団地だけでなく、民間の物件情報(空き用地、空き工場、空きオフィス等)も、市町や民間企 業からの情報提供に加え、専門員が県内をくまなく回り情報収集しています。

専門員は、ホームページでご案内している物件情報以外にも様々な物件情報を集め、企業からのご希望に沿って、 スピーディーかつ幅広くご紹介します。佐賀県へ進出を検討されている企業はお気軽にお問い合わせください。



## 操業時の"安心"求人サポート

操業にはなによりも人財確保が必要です。佐賀県では地元市町や関係 機関と連携・協力し、企業からのご要望に応じ立地先の求人環境につ いての詳細な情報提供や求人サポートを行っています。





出牌:令和4年度学程是丰富官(文部科学省)

# 採用後のスキルアップ支援

社員の業務に必要な知識の習得、技術技能のレベルアップのための研修に対する支援を行っています。

企業のニーズ(カリキュラム、開催日、場所等)に応じた研修を設定でき、研修費用(講師測金・交通費、会場借上料など)を年間30万円まで佐賀県産業技術学院が負担する「オーダーメイド研修」など、企業の持続的発展に寄与する人材育成をサポートしています。

## ネットワーク構築

県内の高校から大学・短大へは約8割が県外に進学し、県内の高校を卒業した人の約3.5割は県外に就職しています。 県外転出した出身者が再び佐賀に戻り就職できるように、また、県外に進学した学生が佐賀で就職できるように佐賀県出身者が数多く進

学している全国の大学、短大、専修学校と連携し、定期的に佐賀県の求人情報等を佐賀県出身者に届けています。

出典:有形4年度学校基本開查[交換科学者]

#### 県内高等学校卒業者の大学・短大進学先

# 福岡県 (37,8%) 影響(37,8%) 影響(37,8%) (14,7%) 佐賀県 (14,7%) 佐賀県 (1,4%) (13,4%) (13,4%) (13,4%) (13,4%) (1,5%) (1,5%) (1,5%) (2,5%) (2,5%) (2,5%) (2,5%) (2,5%) (2,5%) (2,5%) (2,5%) (2,5%)

県内高等学校卒業者の就能先

BAGA The Beat Considered Place for BCD 14

## 佐賀県が連携している主な教育機関

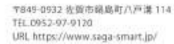
		學校名		- IFF	1 2	<b>拉着学科</b>
		佐 賢	大	<b>学 佐</b>	関市	文化教育、教育、芸術地域デザイン、経済、医、理工、農
		九州			日市	文、教育、法、経済、理、医、歯、厚、工、農、芸術工、共鹹、21世紀プログラム
		九州工				工、情報工
		長前				多文化社会、教育、経済、医、歯、葉、工、環境科学、水産、情報データ科学
	丽龙	第 本				文、教育、法、理、医、薬、工
		11 0				人文、教育、経済、理、医。工、農、共同獣医、国際総合科学
		久留米工業				機械工学、電気電子工学、制御情報工学、生物応用化学、材料工学
		Committee and Administration from		the state of the s		(エネルギー、応用化学、環境生命、メカニクス、情報システム、建築) 前道工学
П						機械工学、相気電子工学、電子初班工学、物質工学
ı		北九州工業	and to private the second of the second			生産デザイン工学(機械健康、知能ロボット、電気電子、情報システム、物質化学)
П		THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE		em brighten street	経済、文。法、国際環境工。地域創生
ı	2 12	長崎間				経済、地域制生、国際社会、情報システム、看護栄養
		下開市				経済、文、法、国際環境工、地域創生
		山口東京		-		T. B.
		西九				健康栄養。社会複社、リハビリテーション、子ども、スポーツ健康福祉、心理カウンセリング、看記
١		九州屋				商、経済、芸術、国際文化、理工、生命科学、連築都市工学、人間科学、地域共開 ・ 四時期、 立 : 18 日本 本 医
				学 久丽		人用健康。文、法、経済、商、医 工(株成システム 立連機成 即分 20年 味知2~トワーク 勢力形さい
		久留米				工(軽減システム、交通機械、建設・設備、情報ネットワーク、教育制造) は、ウ、株、KCS、は、APE NOS DESERVA
١	10 m	四吊学	and building and the	00044	月 市	神、文、龍、経済、法、人間科学、国際文化 よな、海、経済、原、第二、原、第二スポーツ展学
١	私立	相同	大			人文、法、経済、商、理、工、医、薬、スポーツ科学
١		中村学福岡工			間 市	米費科字。教育、流通科学 工、情報工、社会環境
١		西日本				工、デザイン
		長崎総合		The second second		HE 11 (12 (12 (12 (12 (12 (12 (12 (12 (12
١		接坡				工、情報、生物生命、芸術、薬
ı		788			EB	→ MM エペエル、ロリ・M 設置子科
		西九州大				幼児保育学科、地域生活支援学科
١		佐賀女子			質 市	地域みらい学科、ことも未来学科
	16 T	九州龍谷	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS.		插 市	人間コミュニティ学科(メティア、同曹・心理、仏教)、保育学科
		福岡工業大	the state of the state of the state of the state of		نخلفنسية	情報メディア学科
		中村学園大	SECURITION OF A PRINCIPLE	and the latest l	-	<b>自物栄養学科、キャリア開発学科、幼児保育学科</b>
١		学报名	The second second second second		EB	設置学科
	九州田	原情報ビジネ	ス専門学は	交 佐	頁 市	情報システム科、仮療ビジネス科、ビジネスキャリア科、公務員科
		工業中			育市	自動車学科。エアポートサービス学科
J	佐 鬚二	コンピュータ	9 専門学科	交 佐	開市	情報処理システム科、情報処理技術科、情報処理専攻科
		ビジネス			車 市	情報システム科、情報ビジネス科、医療ビジネス科、キャリア学科
	専門学	校九州デザ	イナー学!	発 福	間 市	ゲーム・CG学科、イラストレーション学科、グラフィックデザイン学科 専
	専門学	校日本デザ	イナー学	完 福	開市	グラフィックデザイン科、ゲームクリエイター科、イラストレーション科 等
d	麻生物	報ビジネフ	7.専門学	交福	対 市	システム開発分野、ネットワーク・セキュリティ分野、AISJoT分野 等
	KCS	祖門朝朝	界門学		四 市	大学問時卒業分野、ビジネス分野、AI・システム分野、ゲーム・CG分野
	機関デカ	<b>ナイン&amp;テウノロ</b>	ジー専門学			e-sports、スーパークリエイター、ゲーム、デザイン、アニメ- CG
	指降情	難けクリエイク	ター専門学	交報	司市	情報IT系、ゲーム・CG・映像制作系
	New	やコンピュータ			甲市	マルチメディア OAコース、Webクリエイターコース、システムデザインコース
١		学校名			T M	BESH
١		佐賀工業	高等学		買市	機械料、環気料、情報システム料、健薬料、機械システム料、電子料
١		唐津工業			準市	機械科、電気科、土木科、建築科
١	育立	鳥栖工業			植市	機械科、電災科、電子機械科、土木科、健築科
١		婚野商	7.4		野市	模絨科、電気科、建築科、総合学科
		有田工業		1000		機械料、電気料、セラミック料、デザイン料
		多久百			久 市	総合学科(工業技術系列等)※商業系もあり
	B. 22	北陸高	and the second second		質市	電子科、電気料、建築料、土木料、白動車料、航空料、生活文化料
		敬信高	to have been been been by			自動車整備料、キャリアコース、生活相社コース、普通コース 他
		学校名			10 E	数数は 機能が課金 がたーだけとのでは 総合力から
		佐賀商業			質市	商業科、情報処理科、グローバルビジネス科、総合文化科 商業科(機能料用コーフ ハムコース)、会計科
		思 津 彦 菜	total district and a		連市	商業科(情報処理コース、DAコース)、会計科 高無料(中海は2月1)、海辺6月11日
		用 格 商 莱			植市	商業科、流通経済科、情報管理科 商業科、情報処理科、フードビジネス科、生産化学科、森林環境課
	無左	伊万里奥 白 石 高		-	里市	商業科、清朝史現科、フートピンネス科、生産北学科、総件協設課 商業科、情報ビジネス科、普通科
١		E 4 高			島 市	商業料、倉品調理料、普通料
		神物清明			塘 市	図本件、日の副な行、官選行 総合学科 ☆商業系(情報ビジネス系) もあり
		Park Sand Sand Sand Sand		-	-1-4	総合学科 ※商業系(情報ビジネス系) もあり
		唐 津 青 琛 佐 頁 学 图				総合子科 ※商業者(領徴にジネスポ) もおり 普通料、商業科、情報処理料
	100	佐賀清和				前週刊・同業刊・同報以近刊 搬通料、情報ビジネス料、特別建学科、探究文理科
	A	佐賀女子				
_			NOTIFICATION OF THE PARTY OF TH		E B	製造性、ドークルにエーアイー性、具後性、関系を持 調 制 特
ı		DE 80 DE				
		学校名		: 191	1.40	<b>連築技術・設計科、機械技術科、電気システム科、白動車工学科、木工芸デザイン科</b>

## 佐賀県の研究施設等

#### 佐賀県産業スマート化センター

#### 佐賀県内産業のDX実現に向けて~Digital transformation~

佐賀県産業スマート化センターは、DX 推進に必要な AI や lot などの先進技術を 活用することで、県内産業の生産性向上や新ビジネスの創出を支援するとともに本 質的な課題を発見し、IT の力によって解決していくことが重要だと考えています。 DX を実現したい県内企業等に対し、AI や lot といった情報技術を活用したソリュー ションやサービス導入の相談受付、関連セミナーも実施、また、支援できる企業と のマッチング等をしています。







#### 佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター

#### 新産業の創出と地域産業の高度化

九州シンクロトロン光研究センターでは、シンクロトロン光を使って、材料の原子・分子 レベルの分析、部品の関細加工、農作物の突然変異育種などを行っており、それらの成果を新産業の創出や地域産業の高度化に活かすことを目的としています。

〒841-0005 島植市弥生が丘 8-7 TEL 0942-83-5017 URL http://www.saga-ls.jp





#### 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 九州センター

#### 技術を社会へ

国内最大級の公的研究機関である産総研が、全国に展開する9拠点のうちの1つです。 研究開発をを担う「製造技術研究部門」と「太陽光発電研究センター」を構え、また産 総研の九州における連携機能としての産学官連携推進室を設置しており、先端研究から 技術相談、地域企業との連携による共同開発など幅広く取り組んでいます。

〒841-0052 烏毛市街町 807-1 TEL-0942-81-3606 (代) http://www.aist.go.jp/kyushu/





#### 佐賀大学海洋エネルギー研究センター

#### 海洋エネルギーに関する学術研究の推進

海洋エネルギー研究センターは、海洋エネルギーに関する研究教育及び科学技術の国際 的・先導的な中核研究拠点です。研究教育を総合的かつ学際的に行うことで研究基盤を 確立し、その利用を促進することで地球規模でのエネルギー・環境問題の解決に貢献す ることを目的としています。 〒849-4256 伊万里市山代町久原字平尾 1-48. TEL.0955-20-2190 URL https://www.ioes.saga-u.ac.jp/jp/





#### 佐賀県産業イノベーションセンター

#### 企業のチャレンジを支援

佐賀県産業イノベーションセンターでは、県内の中小企業からの相談を受け、専門家に よるアドバイスや各種支援策をご紹介しています。

「製造規場に関する相談」「販路拡大に関する相談」「新技術・新製品の開発研究に関する 相談」「スタートアップに関する相談」「経営戦略に関する相談」など T849-0932 佐賀市編島町八戸溝 114 TEL.0952-34-4411 URL https://infosaga.or.jp/





#### 佐賀県工業技術センター

#### 企業の生産活動をサポート

食品、化粧品、材料、環境、化学、機械、電子、デザインの分野において、多様化・高 度化する技術ニーズに対応した研究開発を推進するとともに、技術相談・指導、分析・測定・ 解析等の依頼試験、設備機器開放、技術人材の育成などの事業を行い、県内企業の技術 活動のパートナーとして、総合的な技術支援を行っています。

〒849-0932 佐賀市鎖島町八戸溝 114 TEL.0952-30-8161 URL https://www.sagd-itc.jp/





15 SAGA THE ROOT Considered Place for BCP

# 立地企業

#### 多種多様な企業が立地し、発展しています。

佐賀県は、災害リスクが少なく、交通アクセスの良さから 多くの企業が立地しています。

近年では IT 関連企業を中心とするオフィス系企業も 相次いで立地しています。

#### 小城市

牛津製薬板、オールセーフ級、成九州コーユー。 英藏沢鼓工所, 被友树飲料, 林純萬工業故, ミナノ精工的

吉野ヶ里町

味の素質、味の素含漆食品質、能アルビータ、

岩谷瓦斯県、王子マテリア等、小野連株、

グリコマニュファクチャリングジャバン美、

原田木材在事体、小糸九州年、神サガシキ、

JSRマイクロ九州南、第JAフーズさが、

年太四端接到作所、并穩化成工業。

※アイエスエフネット、※アイセル。

能イーダブリュエムファクトリー。

単大西、カラビナテクノロジー様、

第コンピュータ技術、常Cygames、

指数保険ジャパン族、ダットジャパン教、

パーチャンクス九州舞、株ピジョン、展出TM、

**年杉養蜂薬、年スチームシップ**。

日本マルチメディアリードス化。

第ユニゾンシステムズ、親LIGHT2、

サールドビジネスセンター維

レバレジーズ側、オイシックス・ラ・大地側、

セゾン自動車火災保険網、

車キーワードマーケティング。

株アイトリガー、株アクセスポイント、

第イーパイピー、inaho様、様インフォネット、

グローバルプレインズ準、非グローバルワークス。

ジェイアイ傷害火災保険制、Citynow Asia帯、

第戸上コントロール、非日本アウトソーシングセンター。

用Faber Company、補フォーバル、裤フレイム。

富士通貨、何マリエッタ、ヤマトマネージメントザービス株

新佐賀鉄工所、サガ電子工業率、佐賀池連倉忌庫、

維サン海葛、サンビット族、維三宝化学研究所、

年戸上電機製作所、体中静工業所、第二概堂。

三菱ガス化学袋、ベムーンスター、崔慧月工業。

環研農廃化工業、核ルミナス佐賀、核山本海器店、

美光九州神、ブライムデリカ何、尚ミゾタ、

集かわでん、九州電力等。

能クッキングセンター佐賀、

神经市

佐賀市

佐賀市

非影林商会

アイリスオーヤマ後、アサヒビール後、彼のじかん。 能アステム、アマゾンジャパン・ロジスティクス、 単、伊藤ハムウエスト集、株大石膏盛堂。 大阪高速乳配筒、蒸オーム電機、蒸カシワ。 キーコーヒー株、北原ウエルテック株、

九州セキスイハイム工事後、九州祭品工事後 キュービー第、集クラウン・パッケージ、 施留出しめんたい本舗、添き運輸等、開助業

コカ・コーラボトラーズジャバン等。 親サラダクラブ、三衆紙工物、三者製築剤、 新サン・ダイコー、美シーエックスカーゴ、

昭栄化学工業者、疾樂洋新葉、 就トーホーフードサービス、TOWA株、 トラスコ中山県、西日本フード株、

日道・NPロジスティクス推。 日本生活協問報合連合会、

日本デイリーネット側、日本ホイスト巻、 パナソニックコネクト概、

HAVIサプライチェーン・ソリューションズ・ジャバ ン合同会社、久光製薬者、同日立物流九州。

アーケムビジネスジャパン体、ビップ核、

福岡連輪東、英福筒ソノリク、東鉄鉄物流、

#プリテストン、#プリントメディア西部、 単ポオトデリカトオカツ、丸底連輪側、 第三ズホメディー、三番書機販売株

森永デザート株、無森光商店、山下医科器械用、 大和ハウス工業件、レンゴー質、弾きコオ、 無事コオフーズ

#アイティエス、SBIビジネス・イノベーター総、 住側SBIネット銀行車。

策テクノネットワーク、 **美福商情報ビジネスセンター** 

#### 唐連市

伊万里市

日本新疆力車。

■ 減優しと一と、石井食品製、岩瀬コスファ第。 疾療津ブレシジョン、会子産業薬、 九州バッケージ工業制、銀スイケンフーズ、 千寿製薬羊、(有)ティムテック、 T自ソーテック九州県、天生水産権、 東洋ケドカル県、東和化粧泉県 トリゼン食鶏肉塩同組合、第トレミー、 ニシハツ非、日東工業河、日本水産株。 第二ューリード、本州印蔵株、 ボラテック九州茶、松浦適選等、興マルタイ、 丸大食品差。無マルハニチロ物酒、濃田農材料、 賞勵醤油薬、客ルズ、英ヨコオ、英ヨシムラ、 属ワイビーエム

親クレオソリューション、非ココト、 シフトプラス弾、フリーピット弾、弾ブルーム、 山口群機工業等

南伊万里グリーンファーム、伊万里東洋桜、

属かねは食品、核川原、九州内田韓工庫、

中国水材料、海津田化洗工業。

テラサキ伊万里裕、減トータル環境、

MAEDA工業率、米丸價機經製作所

英ログローバル、統インフォグラム、

減ワールドソフト・イーエス

MIACVUコーションズ、株プフロシー。

タイムカブセル族、名材情報システム族。

BIZYME剤、板ビュール、PORTO剤。

底名村造船所, 西九州木村事業協同組合。

探ノリタケカンパニーリミテド、報ハセガワ。

展久野電機製作所、新フタバ九州、英宝山工業、

清本復工前、架SUMCO、削JAフーズさが、

減額栄養工、認和金属伊万皇家、新ゼネシス、

#### 西松浦郡(有田町)

アシック美、米アンスコ、岩尾磁器工業素、 試情聽社、Joyson Safety Systems Japan株、日新電工地、深川製磁地、後YSK

※アクトシーン。 ベイノベーションパートナーズ、 JPholic親、難スチームシップ、 縦LIGHTz、無アクトシーン

#### 武雄市

■ オムロンリレーアンドデバイス戦。 MIKASHIYAMA SASA. 総九州トリシマ、漢本銀丁県、南コスモス華品。 総近藤製作所、御サニックス、昭和金属工業等。 大門メタル佐賀非、タケックス美、藤田合成業。 中山鉄工務側、日本ハードメタル株、 靴NEOMAX九州、非平島、 料富士精機製作所、平和電機等、リムス年

職工スプールグローカル、先號情報技術企業制

#### 嫌野市

● 佐賀NOK株、ユニバース株

株アイエム.年アフロシー、 後イノベーションバートナーズ、 AnyMind Japanie, ENGAWAIE. 数サベックス、施D&B、モディエスイー、 後ナノ・アソシエーション、ビスタシステムズ後 LDTM

# 應島市

多久市

会为党纪本工事等。

图示战物流,

単トルビズオン

後オニザキコーボレーション、個九州友成橋工。

コマツカスタマーサポート表、乗サガシキ、

Jayson Safety Systems Japanill.

誰ヒガシトゥエンティワン、美日立物流、

福博印閣側、ミタニマイクロニクス九州側

終システムハウスR&C、深ソクト、多久製鋼板。

MERCHE

数維市

婚野市

康島市

all-birth

大良町

多久市

大町町(0)-10 江北町

物位質鉄工所、単位買UXJL製作所、

総名久制作所,テラル名久並,

他イノベーションバートナース、

有田町

旭九州被、川島金属株、年佐賀LIXIL製作所。 能サンデリカ、裾ジェイエイピバレッジ佐賀。 東亞工機能,遊鉄工程,粘接薬品工業後

8 incholti

#### 杵島郡(大町町、江北町、白石町)

サトウ食品紙、気SUMCO、核デリカフレンズ、

## 神埼郡(吉野ヶ里町)

新刊用

直接市

ボエフビコ、大塚製菓丼、ボゴール、 児島的ボール神, 節和金属工學性, 昭和電工電子材料九州非. 稀充九州南。 田中電子工業界、中国達料器、機化工業、 トッパンプラスチック車、トリタ工機車、 域トワード、ニシム電子工業体。 日清約マイクロデバイスAT隊、後不二家。 裏ヤマコ、裏リンガーハット

■ タイムカブセル薬、シビレ薬

#### 神埼市

■ イケショウ※、第エフピコ、九州積水工業業、 協和商工業、開田オートテックジャパン様、 酒井化学工業與、拆栄製作符、非促製化成、 原田中間裏、株ディベロ、東部ビューティ派、 福岡クロス工業等、乗やクルト本社。 ヤマグチ需義等。

■ 既ディーソル

#### 三鶴基郡(基山町、上韓町、みやき町) イーライフ共和郎、イオンフードサブライ美、

伊藤バムウエスト戦、イニシオフーズ地、 #祭野製作用、寒カシワ、誰かねは、 単川網食品、モグルメデリカ、 九州センコーロジ師。 コカ・コーラボトラーズジャバン薬。 三紀運輸性、JA全蔵ミートフーズは、 無JAベジアスさが、昭和金属工業後、 無せんちゃんフース、大電师、大電産業務、

田口噹班工条体、武井電板工架体。 用中鉄工業、製トーモク、英事業交換製作所、

東洋水産等、東洋製罐等。

TOYO PACK KIYAYMAIN 単中山道幅、ニシハラ建工件、日本産業機械作、

日本タングステン株、株日立物流九州、

誰ピックルスコーポレーション。

日之出水道卷器多。

フランスペッドファニチャー非、 非プリテストン、ポローニャマックス弾、

無益正グループ、三菱食品株(運営湾泊運輸)、

三菱倉庫券、ヤマエ久野美。 ヤマシンフィルタ株、大和製罐等

有実松製作所、新選運輸株、タカノフーズ株、 トヨケ鉛體九州後、日承工業後、美Beautycks、 ユー・エム・シー・エレクトロニクス株

凡例

製造庫・物流・千の他

⇒掲載する企業は、佐賀県内に立地する企業の一個です。

イイダ靴下筒、九州住電精密隊、 終佐賀鉄工所、荷佐賀プラント工業。 パナソニックインダストリー薬

17 SAGA THE BOOK Considered Place for BCD BAGA The Best Considered Place for SCP 18

# 立地企業の声

mm# 1973æ

代表取締役 副社長 生產技術本部長養九州專業而長

龍田 次郎

## 株式会社 SUMCO

**〒849-4271 伊万里市東山代町長浜826-1** 

#### 自然災害の少なさと、充分な工業用水の確保



#### 会社概要

当社は半導体用シリコンウェーハの世界トップメーカー

皆さんが普段お使いのスマートフォン、パソコン、デジ タル家郷、自動車など、今や身の回りのさまざまなも のに欠かせない半導体デバイスを支える基板材料と して当社の製品が使用されています。

今後も世界のIT産業を支える会社として、佐賀県伊万里の地より世界の半導体デバ イスメーカーへ高品質な製品の安定供給を目指してまいります。

#### 佐賀県へ進出を決めた理由

- 工業用水の確保
- 交通アクセス
- 地元自治体の熱意

#### ◆進出してよかったこと

- ●優秀な人材の確保
- 大規模地震等の自然災害が少ない
- 行政の優遇措置の適用
- 既存工場との一体的運営

■ # | 1989#

代表取締役社長

大山 晃弘

# アイリスオーヤマ株式会社

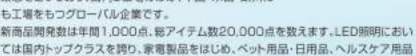
**#841-0074 周括市西新町1375-26** 

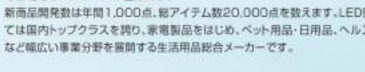
#### 決め手は県と市からの手厚いサポート



会社概要

当社は、消費者の不満・不便を解消する「ユーザーインに よるホームソリューション型商品」を開発・販売しています。 製造機能と問屋機能を一体化したメーカーベンダーの 業態をとっており、国内9工場のほか、中国・米国・欧州に も工場をもつグローバル企業です。





#### ◆佐賀県へ進出を決めた理由

- ●地理的に中国(大連)からの部品調達が容易で、コスト競争力が あること
- 主力のLED規明の国内生産拠点として、製品供給の強化を 実現するため

#### ◆進出してよかったこと

- ●佐賀県と島橋市の助成を含めた手厚いサポート
- 順調に人材を採用できていること

#### 企業のトップが語る 佐賀県を選んだ理由

自然災害の少なさ、BCP、人財、アクセス、サポート体制… 企業が佐賀県を選んだ理由は多岐にわたります。 さらに進出後、新たな評価も加わっています。

#### ### 2021**±**

# AnyMind Group 株式会社

〒843-0301 佐賀県城野市城野町下宿2738 和多瀬利荘内

#### 東南アジアと東京の中間地点で、 佐賀・長崎の2つの空港へのアクセスに優れる嬉野に進出



#### 会社概要

AnyMind Groupは2016年に創業し、ブランド企業やイ ンフルエンサーなどの個人に向けて、ブランドの設計・企

十河 宏輔

面から、生産管理、ECサイトの構築・運用、マーケティング、物流管理などをワンストップ で支援する「ブランドコマース事業」を軸にしたビジネスを展開する「「企業です。日本・ 東南アジアをはじめ世界13市場17製点に、1,000名以上の社員を抱えています。 2021年9月、東京本社に次ぐ国内2か所目の拠点として、嫡野市の和多屋別荘内に佐 質サテライトオフィスを開設しました。伝統的な旅館をリノベーションしたオフィス環境 や、娘野のお茶や温泉などの地域資源も、進出先の選定の大きな要因だったそうです。

#### 佐賀県へ進出を決めた理由

- 九州佐賀国際空港と長崎空港の両方にアクセスしやすい
- 佐賀県や娘野市の支援体制
- ●九州地域における企業・自治体とのつながりの強化
- 値野の環境

#### ◆進出してよかったこと

- 新規拠点としてしっかりと機能できていること
- 福岡や佐賀を中心に優秀な人材の確保にも成功
- ●佐賀県や適野市からの進出後のフォロー

■世年 2017年

代表 アートディレクター

六倉 干器

# 株式会社 Cygames

〒840-0803 佐賀市栄町5番9号

#### 実直で粘り強い県民性



#### 会社概要

「最高のコンテンツを作る会社」 Cygamesではこのビジョンのもと、

ゲーム開発に伴う様々な業務を行っております。

Cygames 佐賀デバッグセンターは、「最高のコンデンツを佐賀から世界へ」という想い のもと、リリース前やアップデート前のゲームに潜むパグ(不具合)を見つけるデバッグ作 業などを行い、日々ゲームのクオリティと信頼性の向上に努めております。

また、Cygames 佐賀スタジオは、「園園のクリエイティブを九州から」というスタジオビ ジョンのもと、Cygamesが開発・選用中のゲームに関して、イラスト・UI・アニメーショ ン・3DCGなどの制作を行うクリエイティブ専門組織です。現在は、ゲームの制作業務以 外に、次世代のゲームデザイナーに向けて様々なプロジェクトや講義を行っております。

#### 佐賀県へ進出を決めた理由

- ●情報系の真攻を持つ大学や専門学校が複数ある。
- ●安定した雇用の確保ができる
- ■福間や東京へのアクセスがよい
- 九州の次世代クリエイティブ人材の開拓・音成がしやすい
- ●佐賀県と佐賀市からの、ぜひ来てほしいという熱い想い

#### ◆進出してよかったこと

- ■実直で粘り強い人が多く、情熱ある方々に集まっていただけている。
- ・既に東京と同じ質の業務ができており、さらなる向上が期待できる。

センター長

平岡 徹也

- コストが削減できている
- ・豊かな自然が身近にあり、クリエイティビティーが刺激される

19 SAGA THE ROOT CONSIDERED PROPERTY BCD

### 2020€

■ # # 2005 €

# 小糸九州株式会社

7840-0902 佐賀市久保息町上印象1580番6

#### 歴史的に地震等の自然災害 リスクの低い佐賀を選択



#### 会社概要

小糸グループは自動車ランプにおけるリーディングカン パニーとして、世界シェアNo.1の20%を有し、国内外 の自動車メーカーと取引があり、高い評価と信頼を得て



代表數值符計算 淵川 修已

また、自動車産業のグローバル化に対応すべく、海外9カ国に生産拠点・世界5種体制 (日本 / 北米 / 欧州/ アジア/ 中国) 橋築、グローバルサブライヤーとして、強化・充 実を図っています。当社は、小糸グループ内で西日本を中心とした製品の供給を目的 に生産活動を行っています。

- 佐賀県へ進出を決めた理由
- 北部九州地区における自動車産業の拡大に対応するため
- 物流リードタイム、コストを低減するため
- 南海トラフ地震発生に備え、リスク分散を図るため
- ◆進出してよかったこと
- 構意先との距離が近くなり、密接な対応ができるようになった。
- ●物価/人件費等、全国平均と比較して低い

■曲 ■ 2015年

代表取締役社長 雅 工場長

川地利明

# 大同メタル佐賀株式会社

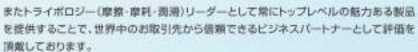
〒849-2204 武雄市北方町大崎5088番地9

#### 自然災害の少なさと 優秀な人材確保



会社概要

大同メタルグループは、自動車、船舶、建設機械、一般産業 向けなど多種多様な産業分野で使用される「軸受」を自 本、北米、欧州、アジア、中国の5種において、製造・販売し ている「総合すべり軸受メーカー」です。



当社は大同グループのコア技術のひとつであります、バイメタル(報受材料)を製造し、 世界中の大同グループに材料供給を行っています。

- ◆佐賀県へ進出を決めた理由
- 大規模地要などの自然災害リスクが少ない
- ●優秀な人材が豊富
- ◆人流・物流において陸・海・空を使い分けできる交通アクセス
- ●佐賀県及び武雄市のサポート

- ◆進出してよかったこと
- ■離職率も低く、優秀な人材が確保できた
- 「進出してからが本当の付き合い」の言葉通り行政のサポートが
- ■操業以来大きな災害もなく安心して生産ができている

# 株式会社イノベーションパートナーズ

〒843-0301 佐賀県鎮野市鎮野町大学下宿乙738

#### フットワークがよく、 前向きな県庁職員



#### 会社概要

「全ての「コト・モノ・ヒト」にイノベーションを起こす架け橋となる」を 企業理念に掲げ、全国各地で地域活性化を目指し活動しております。 代表取締役社長 / CEO マーケティングーを請款館「和多屋別荘」では温泉入り数題や客室な 本田 晋一郎 どをリノベーションし「旅館がオフィスに」といった切り口や入居企業



間でのコミュニティ形成、日本初となる温泉旅館へのインキュベーションセンター創設などが全国 的にも新しい観光地でのビジネスモデルとして注目を浴びています。その他、有田町では有田規 ショッピングリゾート「アリタセラ」内に有田焼市場のデジタル改革の推進や事業者の振路拡大支 握するための支社を新設。多久市ではリゾートホテル「天山多久温泉TAQUA」へ支針を構え、集 客性化および施設コンテンツ・サービスの拡充をはじめ、街づくり・商工観光・企業誘致といった官 民連携した取り組みを行っています。

- 佐賀県へ進出を決めた理由
- 地域経済活性事業の拠点になりうると思った
- 佐賀県庁の方々の熟意に共感した
- ●ビジネスパートナー(和多屋別荘、TAQUA)との協業への 可能性を感じたため
- ◆進出してよかったこと
- 教育機関連携ができている
- 地域活性のモデルケースが作れている
- 自治体からの進出後もビジネスマッチングや採用・広報支援 などアフターケア、バックアップが大きい

■ # # 2005 \*

## 損害保険ジャパン株式会社 佐賀カスタマーセンター室

〒840-0815 佐賀市天神3-15-1

#### 佐賀県民は勤勉でまじめと実感

#### 会社概要

損保ジャパンの佐賀カスタマーセンターは2006年5月 にオープンし、全国のお客さまから自動車保険など各種 保険やサービスのお問合せ、変更手続きを承っています。 「日本一のおもてなしで、お客様さまにとって最高の満足



三輪 徳和

を提供する」をミッションに掲げて日々のお客さま広対で「感動体験」の提供を目指し、 加えて信頼される会社を目指してお客さまから直接いただいた声を業務や商品、サー ビスなどの改善につなげています。

また毎年11月のパルーンフェスタへの参加、毎月実施している地域清掃活動等の地域 への貢献にも取り組んでおり、引き続き地域の皆さまと力を合わせ、地域社会との共 生、地域経済への貢献を目指していきます。

#### ◆佐賀県へ進出を決めた理由

- ■働く無欲のある優秀な人材を確保できること
- ・年間を通じて災害が少なく業務への支障がないこと
- ●九州佐賀国際空港があり佐賀⇔東京(本社)のアクセスがよい TE

#### ◆進出してよかったこと

- 人材の採用などにおいて、佐賀県や佐賀市にバックアップ いただけること
- 勤勉で優秀な人材を多く採用でき、コミュニケーション のよい職場を一緒に削り上げることができたこと

21 SAGA The Book Considered Place for BCD

2015年

進出年 2019年

# 東洋ビューティ株式会社

7842-0062 佐賀森林培市千代田町線県694-1

#### 天災の少ない佐賀県に工場立地。 「メイドイン佐賀」の化粧品を世界に届ける



会社概要

1941年創業で、医薬部外品、化粧品をODM/OEM で受託製造する東洋ビューティ株式会社。化粧品業界へ の参入や、製造部門のアウトソーシングを考えるさまざ



岩瀬 史明

まな事業者のニーズに応じて、企画開発から製品化・生産までを一貫して請け負っています。2019年に佐賀県神埼市で自社最大規模の佐賀工場が提業を開始しました。

- 佐賀県へ進出を決めた理由
- 自然災害が少ないこと
- アジアに近いロケーションと交通アクセス
- 佐賀県が推進するコスメティック構想
- 佐賀県民の人柄

- ◆進出してよかったこと
- 産官連携でのモノづくり・環境づくり・地方創生を描くことが できること
- ●企業PRの後押しがあること

■ # # 2015年

# 株式会社ピックルスコーポレーション西日本

〒849-0111 三菱基都みやき町白壁243番地1

#### 決め手は県と町の 手厚いサポート



会社概要

当社は1917年の創業以来、浅濃の味を育みながらこれまでにない新しい感覚を食卓に持ち込み、多くの皆様に受される商品づくりを展開して参りました。

その中で最も大切にしてきたのは、二つのこだわりで

す。一つは原料である野菜の品質、すなわち「元気とおいしさ」のこだわりです。もう一 つは、皆様の食卓に新鮮なままお届けし、安心・安全な商品を味わって頂くための品 質へのこだわりです。

当社は業界のリーディングカンバニーとして多くの皆様、販売先機からの信頼と期待 にお応えし、これからも九州の皆様に野菜のおいしさから生まれる豊かな食文化をお 届けし続けて参ります。

- ◆佐賀県へ進出を決めた理由
- 九州の物流の拠点である病栖インターの近辺であること
- 佐賀県及びみやき町の強力な誘致と助成金制度の充実
- 災害の少なさ
- 農産物が豊富である(みやき町の生産者様との契約栽培含む)



取辩论社员 福竹 隆成

#### ◆進出してよかったこと

- 総続して県及び町かパックアップしていただけるところ
- 主原料である白菜、胡瓜が九州産で大半をカバーできる

# 株式会社フォーバル

〒840-0801 保賀市船前中央1-6-25 先賀東京第上日助ビルディング3階

#### 行政と学校の連携に基づく 優秀な人財の確保が決め手



#### 会社概要

フォーバル(FORVAL)という社名の由来は「ForSocial Value」、 社会価値を輸出するという理念から生まれたものです。この思念の もと、1980年の創業以来、情報通信世界における「若しいあたりま え」創りに挑戦してまいりました。実際にわれわれの提案した多くの



代表取締役社是

ビジネスモデルは広く世の中に受け入れられ、独占的な日本の情報適信業界に競争原理をもたらし、 サービスの向上とコストダウンを進めるための大きなさっかけをつくってきました。現在、挑戦している 「新しいあたりまえ」が、「次世代経営コンサルティング」です。「情報適信」にけではなく、そのフィールド を「海外」「環境」「人材・舞音」にまで広げ、今まで培ってきた独自のノウハウ・技術を生かし、企業経営 そのものを支援しようというものです。

「中小・中壁企業の利益に必ず貢献する」。従来にはないコンサルティングファームを目指しています。

#### ◆佐賀県へ進出を決めた理由

- コンサルティングに不可欠な優秀な人材の確保
- ●BCP(事業継続計画)対策として
- ●佐賀県と佐賀市の行政の連携体制
- 産学官の土壌があり、行政と学校の連携が強固

#### ◆進出してよかったこと

- ●得意先との距離が近くなり、密接な対応ができるようになった
- 物価/人件費等、全国平均と比較して低い

mm = 2016 m

# ポラテック九州株式会社

〒847-0115 唐津市佐志浜町4525-4

#### トップセールスと サポート体制



#### 会社概要

ボラスグループは、1969年から埼玉県を中心に地域密 着で住宅設計・施工・販売やブレカット加工販売等住宅 に関連する事業を展開しております。

日本一のプレカット工場として、レインボーフィールド



代表取締役社長 中内 晃次郎

(佐賀工場)でも、ボラスグループで長年培ってきたノウハウを投入し、プレカット材の 加工・販売と構造計算、意匠設計等の各種提案・サービス提供等も行います。そして、 世界中から材料の調達、最新鋭の設備と技術力を駆使し、九州地方へ高品質なプレ カット材の安定供給を行い、復興に貢献いたします。併せて地元雇用の創出・拡大と 支援を行い、佐賀県民の皆様をはじめ九州地方の皆様にご愛願いただけるよう努力し てまいります。

#### ◆佐賀県へ進出を決めた理由

- 知事、市長による熱心なトップセールス
- ●佐賀県、唐津市の行政による迅速なサポート体制
- 大きな市場である福間、熊本へ近いロケーションと良好なアクセス
- ●自然災害の少ない立地

#### ◆進出してよかったこと

進出企業にとって地域と良好な関係が築けるかが事業成功のカ ギとなる中で、佐賀県、唐津市はじめ、地域の方々から歓迎され ていることが肌で無じられる。これから地域に根付いた企業とし て発展していきたい。



# 新産業集積エリア唐津

唐津市厳木町岩屋

ICに近く、空港や港へのアクセスにも優れた広大な面積を有する産業団地です。 地盤が強固なため、精密機器等の製造にも適しています。





総面積	工業用地面積	分譲済面積	分譲残面積	
約27.9ha	約18.8ha	0.0ha	約18.8ha	

#### 優遇制度

佐賀県	企業立地補助金又は県企業立地促進特区による税の減免
	固定資産税5免5減
唐津市	雇用奨励金
后件川	配置転換者等奨励金
	上水道料金利用補助金又は緑地等整備補助金

※優遇制度の適用にあたっては一定の条件がありますので、詳しくはお問い合わせください。

#### 業種

対象業種	製造業等
想定業種	ロボット関連産業、半導体関連産業、医療関連産業、化粧品関連産業、自動車・航空機関連産業等

#### 指定・規制

開発指定地域	_
都市計画区域	都市計画区域外
騒音規制	第2種区域
振動規制	区域外
建築基準	建ぺい率:- 容積率:-
その他	工場立地法の団地特例の適用あり (緑地・環境施設面積率下限1%)

#### ◆アクセス(車での移動時間)

国道203号厳木バイパス浪瀬ICまで	隣接 (2分)
長崎自動車道多久ICまで	8km (10分)
九州自動車道福岡ICまで	80km (62分)
九州佐賀国際空港まで	38km (50分)
厳木駅まで	2.1km (3分)
伊万里港(国際コンテナターミナル)まで	31km(45分)
唐津港(妙見ふ頭)まで	25km(40分)
博多港(国際ターミナル)まで	82km (65分)

事業主体	唐津市
分譲単価	未定
分譲予定時期	未定

用水		
工業用水	_	
上水道	基本料金 1,023~168,310円(消費税抜) (口径により金額が異なる) 従量料金 250円/㎡(消費税抜) 供給可能水量 要問合せ	
地下水	_	
排水	処理後、五間岩川へ放流	

#### 電力

特別高圧(66kV)	約0.8km(工期目安:24ヶ月程度)
高圧(6kV)	近接(工期目安:6ヶ月程度)

#### 地質・地盤

地質·地盤 未測定



#### ◆お問い合わせは

3710-11 15 210			
佐賀県企業立地課	TEL.0952-25-7097		
佐賀県首都圏事務所	TEL.03-5212-9199		
佐賀県関西·中京事務所	TEL.06-6344-8031		
唐津市企業立地課	TEL.0955-72-9208		

# 02 新産業集積エリア有田

西松浦郡有田町戸矢

波佐見有田ICに隣接し、伊万里港へのアクセスにも優れた産業団地です。 「日本磁器発祥の地」ものづくりの文化が息づいています。





総面積	工業用地面積	分譲済面積	分譲残面積	
約37.3ha	約20.9ha	0.0ha	約20.9ha	

#### 優遇制度

佐賀県	企業立地補助金又は県企業立地促進特区による税の減免
	固定資産税5免5減
	雇用促進奨励金
有田町	【いずれかを選択】 ・工業排水溝等整備費補助金 ・利子補給金補助金 ・上水道使用料補助金 ・電気使用料補助金

※優遇制度の適用にあたっては一定の条件がありますので、詳しくはお問い合わせください。

#### 業種

対象業種	製造業等
想定業種	ロボット関連産業、半導体関連産業、医療関連産業、 化粧品関連産業、自動車・航空機関連産業等

1 WE INS		
開発指定地域	_	
都市計画区域	都市計画区域内	用途無指定
騒音規制	第4種区域	
振動規制	第2種区域	
建築基準	建ぺい率:60%	容積率: 200%
その他	_	

#### ◆アクセス (車での移動時間)

V	
西九州自動車道波佐見有田ICまで	隣接 (2分)
長崎自動車道鳥栖ICまで	75km (60分)
九州自動車道福岡ICまで	105km (90分)
九州佐賀国際空港まで	56km (65分)
有田駅まで	3.3km (5分)
伊万里港(国際コンテナターミナル)まで	26km (40分)
唐津港(妙見ふ頭)まで	45km (60分)
博多港(国際ターミナル)まで	106km (75分)

事	業主体	有田町
分章	襄単価	未定
73 0	х+іш	/ L
△	予定時期	未定
刀酸	<b>尸处时别</b>	<b>木</b> 足

用水		
_		
基本料金 748~51,750円(消費税抜) (口径により金額が異なる) 従量料金 196円/㎡(消費税抜) 供給可能水量 1,200㎡/日		
_		
処理後、指定の水路へ放流		

#### 電力

特別高圧(66kV)	約0.9km(工期目安:36ヶ月程度)
高圧(6kV)	近接(工期目安:6ヶ月程度)

#### 地質・地盤

地質·地盤	第1種	N值50	深度1m <sup>2</sup>

※詳しくは有田町へお問い合わせください。



#### ◆お問い合わせは

• 05/40 · 14 5 C 100		
佐賀県企業立地課	TEL.0952-25-7097	
佐賀県首都圏事務所	TEL.03-5212-9199	
佐賀県関西·中京事務所	TEL.06-6344-8031	
有田町まちづくり課	TEL.0955-46-2990	

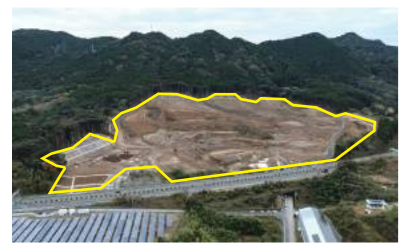


25 | SAGA The Best Considered Place for BCP SAGA The Best Considered Place for BCP | 26

# 新武雄工業団地【仮称】

武雄市東川登町袴野

嬉野ICに近く、交通アクセスに優れた緑あふれる広大な工業用地。 西九州エリアをカバーする生産・物流等の拠点として、分譲に向けて準備中です。





	総面槓	工業用地面槓	分譲済面積	分譲残面槓
	約17.8ha	約6.3ha	0.0ha	約6.3ha
優	遇制度			
	佐賀県	企業立地補助金又は	具企業立地促進物	寺区による税の減免
		【固定資産取得価格2 かつ市内居住者新規 ・固定資産税5免5減 ・利子補給金	雇用10人以上	
	武雄市	【固定資産取得価格2	2,000万円以上	1

※優遇制度の適用にあたっては一定の条件がありますので、詳しくはお問い合わせください。

・固定資産税の課税免除(3ヵ年) ·雇用奨励金 ·利子補給金

	未性		
	対象業種	製造業等	
	想定業種	_	
指定・規制			
	開発指定地域	_	
	都市計画区域	都市計画区域内 用途無指定	
	騒音規制	第2種区域	
	振動規制	第1種区域	
	建築基準	建ぺい率:60% 容積率:200%	
	その他	_	

#### ◆アクセス(車での移動時間)

V	
長崎自動車道武雄北方ICまで	11km (19分)
長崎自動車道嬉野ICまで	6.5km (13分)
西九州自動車道武雄南ICまで	1.4km (2分)
長崎自動車道鳥栖ICまで	62km (54分)
九州自動車道福岡ICまで	92km (75分)
九州佐賀国際空港まで	42km (68分)
武雄温泉駅まで	7.3km (15分)
嬉野温泉駅まで	6.1km (10分)
伊万里港(国際コンテナターミナル)まで	34km (55分)
唐津港(妙見ふ頭)まで	48km (70分)
博多港(国際ターミナル)まで	95km (80分)

事業主体	武雄市
分譲単価	未定
分譲予定時期	令和8年(2026年)度上半期
用水	
工業用水	要相談
上水道	[使用水量:11㎡~600㎡/月] 基本料金1,480円(10㎡) + 10㎡を 超える量の料金262円/㎡(消費税抜) [使用水量:600㎡~/月] 基本料金156,060円(600㎡) + 600㎡を 超える量の料金242円/㎡(消費税抜)
地下水	_
排水	処理後、指定の水路へ放流
電力	
特別高圧(66kV)	約0.6km(工期目安:24ヶ月程度)
高圧(6kV)	近接(工期目安:12ヶ月程度)

地質·地盤 N値50 深度26~32m

※詳しくは武雄市へお問い合わせください。

#### ◆お問い合わせは

佐賀県企業立地課	TEL.0952-25-7097
佐賀県首都圏事務所	TEL.03-5212-9199
佐賀県関西·中京事務所	TEL.06-6344-8031
武雄市営業部 商工課	TFL 0954-23-9210

# 伊万里東部工業団地

伊万里市松浦町大字山形

武雄北方ICと国際物流港である伊万里港のほぼ中間に位置した 交通アクセスに優れた産業団地です。





総面積	工業用地面積	分譲済面積	分譲残面積
約13.6ha	約7.0ha	0.0ha	約7.0ha

変 地 削 反	
国	半島振興法に基づく法人税の特別償却
佐賀県	企業立地補助金
伊万里市	用地取得奨励金 工場等設置奨励金 固定資産税の不均一課税(3ヵ年)

※優遇制度の適用にあたっては一定の条件がありますので、詳しくはお問い合わせください。

対象業種	製造業等
想定業種	輸送用機械器具、一般機械器具、電機機械器具、 金属製品製造業等

#### 指定・規制

開発指定地域	半島振興法、 農村地域への産業の導入の促進等に関する法律
都市計画区域	都市計画区域外
騒音規制	第2種区域
振動規制	区域外
建築基準	建ぺい率:- 容積率:-
その他	_

事業主体	伊万里市
分譲単価	17,500円/㎡
分譲予定時期	分譲中

用水		
工業用水	_	
上水道	基本料金 21,855円(100㎡まで)(消費税抜) 従量料金 264円/㎡(消費税抜) 供給可能水量 500㎡/日	
排水	処理後、黒尾岳川へ放流	

#### 電力

特別高圧(66kV)	約4.0km(工期目安:36ヶ月程度)
高圧(6kV)	近接(工期目安:6ヶ月程度)

#### 地質・地盤

也質・地盤 未測
----------

#### ◆アクセス(車での移動時間)

長崎自動車道武雄北方ICまで	16km (20分)
西九州自動車道伊万里東府招ICまで	7.5km (9分)
長崎自動車道鳥栖ICまで	68km (55分)
九州自動車道福岡ICまで	86km (75分)
九州佐賀国際空港まで	44km (60分)
伊万里駅まで	6.6km (11分)
伊万里港(国際コンテナターミナル)まで	16km (22分)
唐津港(妙見ふ頭)まで	32km (45分)
博多港(国際ターミナル)まで	80km (75分)

#### ◆お問い合わせは

V SALA P C.O.		
佐賀県企業立地課	TEL.0952-25-7097	
佐賀県首都圏事務所	TEL.03-5212-9199	
佐賀県関西·中京事務所	TEL.06-6344-8031	
伊万里市企業誘致·商工振興課	TEL.0955-23-2184	

27 | SAGA The Best Considered Place for BCP SAGA The Best Considered Place for BCP | 28



# 新産業集積エリア唐津

唐津市厳木町岩屋

ICに近く、空港や港へのアクセスにも優れた広大な面積を有する産業団地です。 地盤が強固なため、精密機器等の製造にも適しています。





総面積	工業用地面積	分譲済面積	分譲残面積
約27.9ha	約18.8ha	0.0ha	約18.8ha

#### 優遇制度

佐賀県	企業立地補助金又は県企業立地促進特区による税の減免
	固定資産税5免5減
唐津市	雇用奨励金
后净川	配置転換者等奨励金
	上水道料金利用補助金又は緑地等整備補助金

※優遇制度の適用にあたっては一定の条件がありますので、詳しくはお問い合わせください。

#### 業種

対象業種	製造業等
想定業種	ロボット関連産業、半導体関連産業、医療関連産業、化粧品関連産業、自動車・航空機関連産業等

#### 指定・規制

開発指定地域	_
都市計画区域	都市計画区域外
騒音規制	第2種区域
振動規制	区域外
建築基準	建ぺい率:- 容積率:-
その他	工場立地法の団地特例の適用あり (緑地・環境施設面積率下限1%)

#### ◆アクセス(車での移動時間)

国道203号厳木バイパス浪瀬ICまで	隣接	(2分)
長崎自動車道多久ICまで	8km	(10分)
九州自動車道福岡ICまで	80km	(62分)
九州佐賀国際空港まで	38km	(50分)
厳木駅まで	2.1km	(3分)
伊万里港(国際コンテナターミナル)まで	31km	(45分)
唐津港(妙見ふ頭)まで	25km	(40分)
博多港(国際ターミナル)まで	82km	(65分)

事業主体	唐津市
分譲単価	未定
分譲予定時期	未定

用水		
工業用水	_	
上水道	基本料金 1,023~168,310円(消費税抜) (口径により金額が異なる) 従量料金 250円/㎡(消費税抜) 供給可能水量 要問合せ	
地下水	_	
排水	処理後、五間岩川へ放流	

#### 電力

特別高圧(66kV)	約0.8km(工期目安:24ヶ月程度)
高圧(6kV)	近接(工期目安:6ヶ月程度)

地質·地盤 未測定



#### ◆お問い合わせは

V 10/13/0 A 10 0 10		
佐賀県企業立地課	TEL.0952-25-7097	
佐賀県首都圏事務所	TEL.03-5212-9199	
佐賀県関西·中京事務所	TEL.06-6344-8031	
唐津市企業立地課	TEL.0955-72-9208	

# 02 新産業集積エリア有田

西松浦郡有田町戸矢

波佐見有田ICに隣接し、伊万里港へのアクセスにも優れた産業団地です。 「日本磁器発祥の地」ものづくりの文化が息づいています。





総面積	工業用地面積	分譲済面積	分譲残面積
約37.3ha	約20.9ha	0.0ha	約20.9ha

#### 優遇制度

佐賀県	企業立地補助金又は県企業立地促進特区による税の減免
	固定資産税5免5減
	雇用促進奨励金
有田町	【いずれかを選択】 ・工業排水溝等整備費補助金 ・利子補給金補助金 ・上水道使用料補助金 ・電気使用料補助金

※優遇制度の適用にあたっては一定の条件がありますので、詳しくはお問い合わせください。

#### 業種

対象業種	製造業等
想定業種	ロボット関連産業、半導体関連産業、医療関連産業、 化粧品関連産業、自動車・航空機関連産業等

1 1 VC 1/12			
開発指定地域	_		
都市計画区域	都市計画区域内	用途無指定	
騒音規制	第4種区域		
振動規制	第2種区域		
建築基準	建ペい率:60%	容積率:200%	
その他	_		

#### ◆アクセス (車での移動時間)

姜(2分)
n (60分)
n (90分)
n (65分)
n (5分)
n (40分)
n (60分)
n (75分)
n (40分 n (60分

	事業主体	有田町
	/1 =☆ ¥ /π	+-
	分譲単価	未定
	分譲予定時期	未定

<b>用水</b>				
工業用水	_			
上水道	基本料金 748~51,750円(消費税抜) (口径により金額が異なる) 従量料金 196円/㎡(消費税抜) 供給可能水量 1,200㎡/日			
地下水	_			
排水	処理後、指定の水路へ放流			

#### 電力

特別高圧(66kV)	約0.9km(工期目安:36ヶ月程度)
高圧(6kV)	近接(工期目安:6ヶ月程度)

#### 地質・地盤

地質·地盤	第1種	N值50	深度1m <sup>2</sup>

※詳しくは有田町へお問い合わせください。



#### ◆お問い合わせは

	• 551-16 - E 15		
	佐賀県企業立地課	TEL.0952-25-7097	
	佐賀県首都圏事務所	TEL.03-5212-9199	
	佐賀県関西·中京事務所	TEL.06-6344-8031	
	有田町まちづくり課	TEL.0955-46-2990	



25 | SAGA The Best Considered Place for BCP SAGA The Best Considered Place for BCP | 26