

店主さま
応援

大阪府飲食業生活衛生同業組合さまへのご案内

大阪ガス
Daigas エナジー

動力系統 新プラン 動力用プランAir スタート!!

コロナ禍で求められる「三密対策」。
でも、光熱費も気になる…。そんなお客さまに動力用プランAir。

「動力用プランAir」とは？

大阪ガス
の電気



ついて
きます!

新コスモス電機(株)製
CO₂センサ
セット

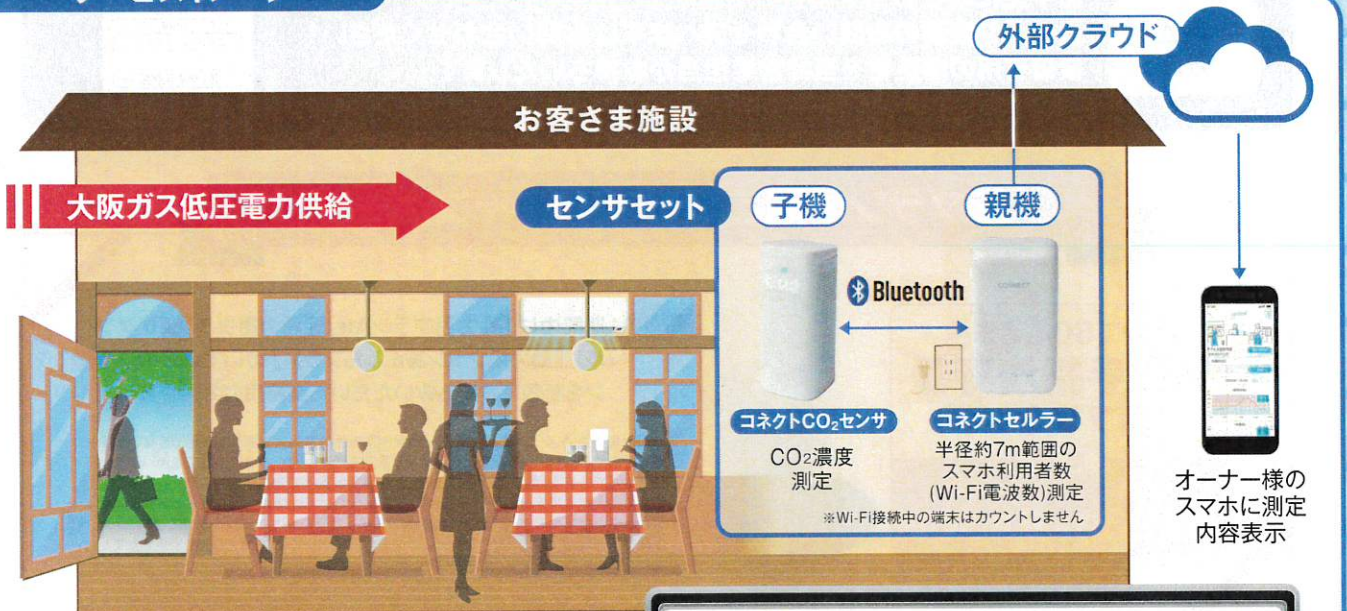
換気状況
混雑状況
の見える化



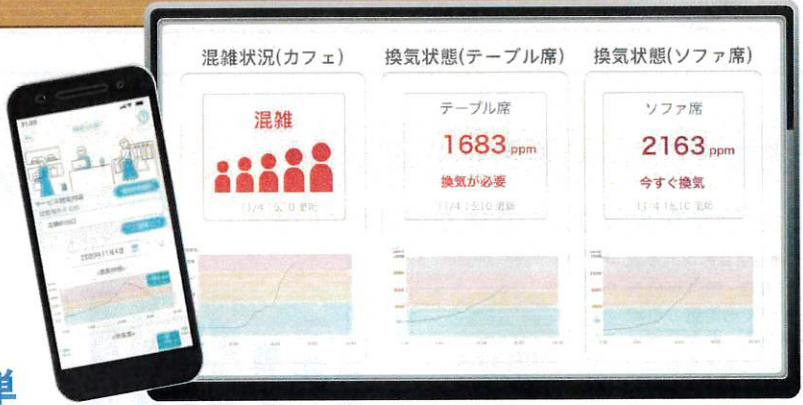
三密
対策

※大阪ガスのベースプランとセットでご加入いただくことが条件です。

サービスイメージ



- 換気状況、
三密(混雑)状況が
外部からでも分かる
- スマホ利用者数より、
集客状況も把握できる
- 配線工事不要で設置が簡単



お問い合わせは

大阪ガス代理店
Daigas エナジー株式会社

都市エネルギー第1営業部
第3チーム

担当: 倉橋・青木・高橋

※Daigas エナジーは低圧電力を大阪ガスの代理店として電気をお届けしています。

ご家庭用の契約プランに
についてもご相談ください。

TEL. 06-6205-4155
FAX. 06-6205-4106

TEL受付時間 10:00~17:30(土日祝除く)

当社モデルケースなら **こんなにお得!!**

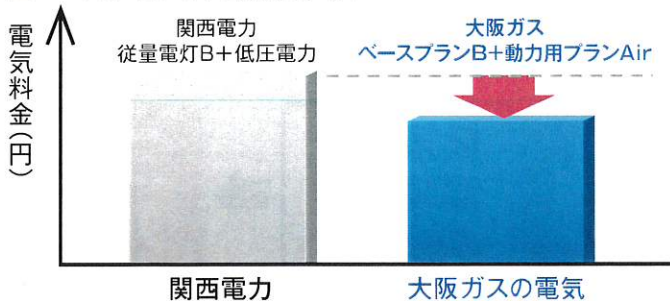
関西電力の電気をご使用なら

動力用プランAirに切り替えると **使用量に関わらずおトク**です。

約9,000円/年おトク

さらに、CO₂センサもついてくる!

■ベースプランB+動力用プラン



■料金単価 ※契約年数は3年間です。途中解約時、解約金が発生する場合がございます。

	動力用プランAir 子機1台	動力用プランAirダブル 子機2台	
基本料金	kW当り	972.90円/kW	983.14円/kW
	定額	1,492.11円/月	2,146.13円/月
従量料金	夏季	14.42円/kWh	14.42円/kWh
	その他季	12.94円/kWh	12.94円/kWh
特徴	・契約電力0.5~29kW まで申込可	・契約電力4~44kW まで申込可	

※動力用プランAirはコネクトセルラー1台・コネクトCO₂センサ1台、動力用プランAirダブルはコネクトセルラー1台・コネクトCO₂センサ2台がついてきます。

【試算条件】

関西電力：「従量電灯B」と「低圧電力」

大阪ガス：「ベースプランB+動力セット割」「動力用プランAir」

消費税等相当額を含み、燃料費調整額および再生可能エネルギー発電促進賦課金を含みません。

大阪ガスモデルケース（飲食店さま、電灯契約容量：11kVA、使用量1,600kWh/月、動力契約電力：12kW、使用量1,700kWh/月）で試算しています。料金は1,000円未満を四捨五入しています。



お申込み
方法

お手元に**現在の電気料金の明細票**をご用意いただき、
当チラシ表面のお問い合わせ先へ**まずはお問い合わせください!**
後日専用の申込書を当社営業担当がお持ちいたします。

※センサのご利用には、電気の需給開始後に届くセンサ利用申込書の返送が必要です。

新プラン早期ご契約特典キャンペーン

抽選で50名さまへ
**自動手指消毒器
1台プレゼント**

期間

2021年 2021年
3月25日 ▶ 6月30日



■対象：期間中に「動力用プランAir」「動力用プランAirダブル」「動力用プランあんしんプラス」のいずれかのプランを新規でお申込みいただいた業務用のお客さま

※期間中に大阪ガス・Daigasエナジーが実施する他の特典と重複して適用できない場合があります。特典のお届けは、大阪ガスの電気をご使用いただいているご住所へ送付させていただきます。特典をお届けの際、不着等でお届けできない場合は、特典を無効とさせていただきます。厳正なる抽選の上、当選については特典の発送をもって発表に代えさせていただきます。特典の当選確認に関するお問い合わせにはお答えできません。大阪ガス・Daigasエナジーの都合により、本キャンペーンの期間・内容を変更させていただきます場合がございます。予めご了承ください。

大阪ガスなら、まかせて安心です!

安心・安全な大阪ガスの電気が選ばれています!

2016年4月からご家庭や飲食店・商店等の低圧分野でも電気の供給を開始し、非常に多くのお客さまに大阪ガスの電気をご契約いただいたことで、関西電力管内における新電力会社ではトップ*1の販売電力量となりました。

■「大阪ガスの電気」供給実績



*1: 電力取引額(電力・ガス取引監視等委員会公表)・電力調査統計(経済産業省資源エネルギー庁公表)の新電力の低圧販売電力量(関西電力エリア)と大阪ガスの販売電力量より算出(2020年11月度実績)

*2: 新電力とはみなし小売電気事業者(旧一般電気事業者)以外の小売電気事業者 ※3: 2021年2月20日時点

大阪ガスの電気なら、**かんたん、安心!**

信頼性は今まで通り!
しかも切り替えかんたん!



切り替え費用
なし!

工事
なし!

解約手続き
なし!

停電の心配
なし!*

※関西電力送配電株式会社の子会社などを利用してお届けするため、電力供給の信頼性はまったく変わりません。



FAX: 06-6205-4106

動力系統 新プラン 動力用プランAir シミュレーション依頼表

大阪ガス代理店
Daigasエナジー株式会社
都市エネルギー第1営業部 第3チーム

担当: 倉橋・青木・高橋

TEL. 06-6205-4155

記入日	令和 年 月 日
会社名	
店舗名・ご担当者さま名	
ご住所	
電話番号	
大阪ガスのご使用番号※	

Daigasエナジー株式会社はご記入頂いた情報を含むお客さま情報を、エネルギー・ガス機器等の商品、その他Daigasグループが取扱うサービス情報のお知らせ等に利用します。

※都市ガス(大阪ガス)の契約状況により、電気料金の割引条件が異なります。ご不明の場合、空欄でも結構です。

大阪飲食 EP00ES023

関西電力「電気ご使用量のお知らせ」

比較にあたり必要となります。お手元にご準備ください。

従量電灯A・B 記入欄 検針票貼付け位置

※ご記入もしくは検針票をそのまま貼付けてFAXしてください

いつもご利用いただきありがとうございます
電気ご使用量のお知らせ

様	
1 お客さま番号	日 所 番 号 XXXX XXXX XX XXXX
2 供給地点特定番号	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
3 XX年 X月分	ご使用期間 X月 XII~X月XXXII
4 契約内容	従量電灯A
5 ご使用量	XXX kWh
計器番号	XXX
当月指示数	XXXX
前月指示数	XXXX

1 取料金	X,XXX.XX	消費税等相当額(再掲)	XXX.XX
2 段料金	X,XXX.XX		
燃料費調整額	±XX.XX		
10 振替引額	-XX.XX		

単価名称	月分	最初の15kWhに対して	15kWhを超える1kWhにつき
燃料費調整	当月分	±X/XXX銭	±X/XXX銭
翌月分	翌月分	±X/XXX銭	±X/XXX銭
再エネ発電促進賦課金	当月分	X/XXX銭	XX銭

電気料金領収済のお知らせ

6 年 月 分	XX年XX月分	ご使用期間	XX/XX~XX/XX
7 契約種別	従量電灯A	振替日	XX/XXXII
ご使用量	XXXX kWh	振替日	XX/XXXII
領収金額	XXXX円	振替日	XX/XXXII

赤枠内はすべてもれなくご記入ください。

ご契約名 さま

1 お客さま番号			
2 供給地点番号			
ご契約内容	従量電灯(A ・ B)どちらかに○		
4	kVA		
3	年 月分	5	kWh
6	年 月分	7	kWh

低圧電力 記入欄 検針票貼付け位置

※ご記入もしくは検針票をそのまま貼付けてFAXしてください

いつもご利用いただきありがとうございます
電気ご使用量のお知らせ

様	
1 お客さま番号	日 所 番 号 XXXX XXXX XX XXXX
2 供給地点特定番号	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
3 XX年 X月分	ご使用期間 X月 XII~X月XXXII
4 契約内容	低圧電力 ご契約 XXXkW 力率 XX%
5 ご使用量	XXX kWh
計器番号	XXX
当月指示数	XXXX
前月指示数	XXXX

1 取料金	X,XXX.XX	消費税等相当額(再掲)	XXX.XX
2 段料金	X,XXX.XX		
燃料費調整額	±XX.XX		
10 振替引額	-XX.XX		

単価名称	月分	最初の15kWhに対して	15kWhを超える1kWhにつき
燃料費調整	当月分	±X/XXX銭	±X/XXX銭
翌月分	翌月分	±X/XXX銭	±X/XXX銭
再エネ発電促進賦課金	当月分	X/XXX銭	XX銭

電気料金領収済のお知らせ

6 年 月 分	XX年XX月分	ご使用期間	XX/XX~XX/XX
7 契約種別	低圧電力	振替日	XX/XXXII
ご使用量	XXXX kWh	振替日	XX/XXXII
領収金額	XXXX円	振替日	XX/XXXII

赤枠内はすべてもれなくご記入ください。

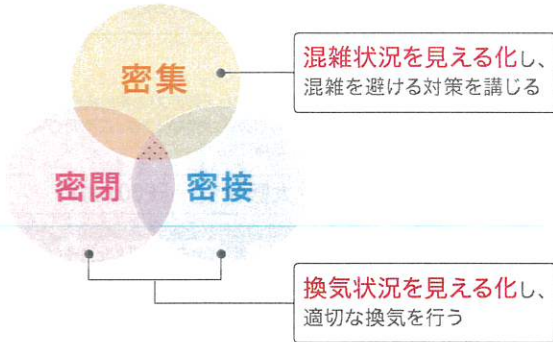
ご契約名 さま

1 お客さま番号			
2 供給地点番号			
ご契約内容	低圧電力		
4	kW		
3	年 月分	5	kWh
6	年 月分	7	kWh

特長

① 換気状況も混雑状況も見える化

CO₂濃度測定で「換気状況」を、周辺のスマートフォン等の利用者数を計測して「混雑状況」をスマホやタブレットで表示します。



② 配線工事不要で設置が簡単

LTE搭載で、インターネット回線工事を含む配線工事は一切不要。また、アプリの案内に沿って簡単に初期設定ができるので、すぐに使用が開始できます。

③ 同等サービスと比較し、低コスト

導入にかかるトータルコストは他社同等サービスと比較し安価。サービスライセンス料*は初期費用に含まれるので、月々のお支払いは不要。

*3年間のサービスライセンス料(通信費・アプリ利用料等)が初期費用に含まれます。その後追加で2年間のサービスライセンス料の契約が可能です。

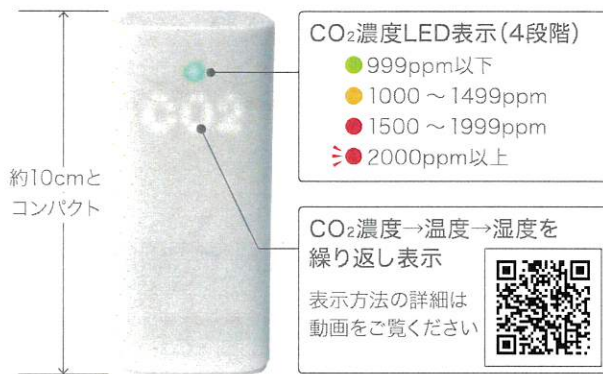
④ 信頼性の高いCO₂センサ搭載

新コスモス電機グループの信頼性の高いCO₂センサを搭載。CO₂センサは5年間ノーメンテナンス。

機能紹介

コネクトCO₂センサ

■二酸化炭素(CO₂)濃度/温度/湿度の測定、表示



コネクトセルラー

■コネクトCO₂センサの通信モジュール(通信距離7m以内)

■混雑状況分析(半径7m以内)

*Wi-Fiに接続中の端末はカウントしません



仕様

コネクトCO₂センサ

CO ₂ 濃度測定範囲	360 ~ 5000ppm
通信機能	Bluetooth®5.0(4.2互換性)
電源供給方式	USB TYPE-C(バッテリー内蔵)
サイズ	W45×H102×D43mm

コネクトセルラー

外部通信	LTE Cat.M1
コネクトCO ₂ センサとの通信	Bluetooth®4.2
電源供給方式	AC100V 50/60Hz
サイズ	W41×H72×D23mm

製造元: エンコアードジャパン株式会社