

デマンド診断事業

令和2年度
新規事業

皆様のご要望にお応えして、
新規事業を立ち上げました！

申込期間：2020.4/1～

先着順

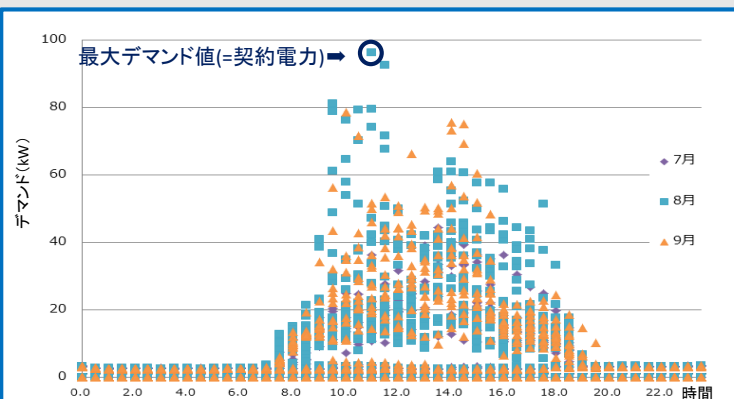


デマンド監視装置を設置しているけれど、うまく活用できていない…

デマンドの推移を分析して、デマンド対策を検討したい！

契約電力(デマンド値)の低減につながる省エネ・節電について、無料でご提案します！

既設のデマンド監視装置に蓄積されているデマンドデータを、下図のように見える化することで、どのタイミングで最大デマンドが発生したか、わかります。



アドバイス事例(オール電化の保育園)

(平成28年度 省エネ・節電アドバイザー派遣事業)

調理室に、消費電力の大きい電気式給湯器が2台あり、同時起動時に最大デマンドが発生していたため、分散して起動することや、2台稼働時には冷房の設定温度を調節すること等をご提案。

御社の実情に合わせたご提案をいたします！！

対象事業所

☑ デマンド監視装置を設置している、または設置※すること。

☑ 堺市内の事業所であること。

☑ 高圧受電契約の事業所であること。

☑ 直近1年間の最大デマンド値(契約電力)が夏季(7～9月)又は冬季(12～2月)であること。

※デマンド監視装置の設置費用等は、事業者負担です。

事業の主なながれ

申込 → 現地調査(注) → デマンドデータ分析 → デマンド対策アドバイス

アドバイス実施回数、提案数は、事業者によって異なります。デマンド分析・提案など全て、本市職員が実施します。

(注) 現地調査の結果、本事業の実施を見送らせていただく場合がございます。

(注) アドバイスの内容、そのアドバイスに基づいて実施した取組について堺市HP等に掲載します。

問合せ先・申込先：堺市 環境エネルギー課

TEL 072-228-7548 FAX 072-228-7063

電子メール kanene@city.sakai.lg.jp

受付状況および詳細につきましては、こちらよりご確認ください。

堺市 デマンド診断

検索

申込日	令和	年	月	日
会社名 (工場名称)				
申込担当者 所属 役職・氏名				
TEL				
FAX				
事業所の所在地	堺市	区		
事業内容	業種:	主要事業:		
最大デマンド値・時期	kW・		月	