

ENE
エネア

Energy
Management
Association

会報 NO.129 令和3年8月号

一般社団法人エネルギーマネジメント協会
〒803-0004
北九州市戸畑区中原新町2-1北九州テクノセンター8F
TEL: 093-873-1333 FAX: 093-873-1334

代表理事挨拶

いつもお世話になりありがとうございます。

令和4年度経済産業省・環境省・国土交通省の概算要求が公開され、その一部ではありますが省エネ・環境に関する事項を前日ご案内致しました。

概算要求ではカーボンニュートラルに向けた内容が充実されていると感じ、環境省の新規事業で興味がある補助金もありました。

設備更新を検討されている取引先にご案内などされつつ販路展開に繋がればと思います。

また、先月「地域プラットフォーム構築事業」で鳥取県が追加された事で報告しましたが、新たに島根県も追加で承認されましたことご報告します。

省エネ診断では、新たに大分県も取り組む事となり、これで福岡県・山口県・大分県の3県の省エネ診断が行えることとなりました。

当協会としては会員皆様のお役に繋がる取組が行える様に努めてまいりますので、今後共どうか宜しくお願いします。



省エネ
お助け隊

・省エネお助け隊「地域」プラットフォーム構築事業」

<http://www.shoene-portal.jp/>



代表理事 高田 敏春

会員情報

会員数:65社(内:北九州市内41社/北九州市外24社)

新規入会企業のご紹介

◇荻本 晃彦 氏

主要事業:補助金活用コンサルタント、省エネ/省コスト商材全般(LED・空調など)

事務局よりご案内メール(9月5日まで)

事務局より会員の皆様に発信した情報を一覧にしております。

R03.08.08	【案内】	補助金・支援施策一覧表のご案内
R03.08.22	【案内】	補助金・支援施策一覧表のご案内
R03.08.29	【案内】	補助金・支援施策一覧表のご案内
R03.08.31	【案内】	概算要求のご案内
R03.09.02	【案内】	福岡・大分・佐賀・広島会場セミナーのご案内
R03.09.05	【案内】	補助金・支援施策一覧表のご案内

会員企業商品紹介 (株)カタオカ

CO₂濃度が“見える”くらし!

データロガー
内蔵型も新登場!

CO₂モニター

マーベル
001/003
301

東京都トライアル発注認定制度
認定商品



家庭・事務所・農業ハウス用

■マーベル 001 /
マーベル 003 (データロガー機能付)
※測定データの記録・分析が可能
寸法: 幅 137× 高さ 99× 奥行き 28mm



公共施設・屋外用

■マーベル 301
寸法: 幅 560× 高さ 410× 奥行き 50mm

二酸化炭素濃度を計測して、
CO₂ レベルをお知らせします。

- 赤 LED ● 長時間続くと健康被害が予想されます
- 黄 LED ● 一般的に眠気がおこります不快感やおいを感じる場合も
- 緑 LED ● 好ましいレベルです健康的な通常の屋外レベル



二酸化炭素に関する基準	
ビル衛生管理法 (病院その他施設含む)	学校環境衛生基準
1000ppm以下	1500ppm以下



お問い合わせは 0120-402-710 www.chcsys.net

C.H.C.
C.H.C. SYSTEM CO., LTD.

※ご購入前のご質問もお気軽にお問い合わせください。※受付時間は朝9時～夜5時半まで(土日祭日を除く) 企画販売元: C.H.C. システム TOKYO, JAPAN

C.H.C.システムが国内初の本格仕様の二酸化炭素計測機を企画・開発し、提供いたします。

CO₂ 濃度が“見えます”

快適な環境のために室内のCO₂濃度をチェックし記録できます
(データロガー機能付有)

■ マーベル 001 家庭・事務所・農業ハウス用

メーカー希望価格 ¥20,000 (税別)



表 示	CO ₂ 濃度 ppm・温度°C・湿度%
設置方法	卓上用(背面スタンド)壁掛け可能
表示パネル	大画面セミワイド 3.9 インチ (85×50 mm)・バックライト付き
電 源	DC5V USB ケーブル仕様⇒Mini USB 側面接続・AC アダプター付属
使用条件	温度：0～50 °C・湿度：95 %RH 以下
測定範囲	0～3000 ppm
LED 表示	緑：<800 ppm・黄：800～1200 ppm・赤：>1200 ppm
アラーム	AL2 以上で鳴動、AL2 を下回れば鳴動停止。消音機能あり
寸 法	幅 137 mm×高さ 99 mm×厚み 28 mm 重量 195 g

■ マーベル 003 (データロガー内蔵型)

メーカー希望価格 ¥30,000 (税別)

上記、標準仕様に加えて、計測した CO₂ 濃度・温度・湿度のデータの記録・分析を可能にしたデータロガー内蔵モデル。記録周期を 1～60 分間で設定が可能。(専用ソフトウェア付き)

■ マーベル 301 公共施設等・屋外用

メーカー希望価格 ¥170,000 (税別)



表 示	CO ₂ 濃度 ppm・温度°C・湿度%
設置方法	壁設置(裏面フック付き)
表示パネル	高輝度 LED ディスプレー・節電モード付き
電 源	DC16V コンバーター⇒コンセントプラグ側面接続・AC アダプター付属
測定範囲	0～3000 ppm
寸 法	幅 560 mm×高さ 410 mm×厚み 50 mm 重量 5 kg リレー・PC 接続なし

● 販売代理店

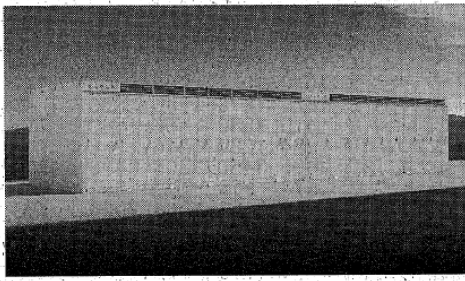
株式会社カタオカ
〒815-0041 福岡市南区野間1丁目1番19号 4階
TEL：092-408-9711、090-3077-3402
担当者 片岡 一法
MAIL：kataoka1995@gmail.com

日刊工業新聞

北海道に蓄電池発電所

グローバルエンジニアリング 国内初、来秋稼働

グローバルエンジニアリングで、2022年秋に稼働の予定。投資額は3億円強。22年4月に導入される再生可能エネルギー電力の売電価格にプレミアムを上乗せするFIP制度を見越し、蓄電池発電所を使ってアグリゲーター事業を行うのが狙い。電力卸市場、需給調整市場、容量市場に蓄電池発電事業者として参加する。



▲グローバルエンジニアリングが北海道の蓄電池発電所で使用するテスラのメガパック

規模は6095キロワット。設計や建設はエネ・ビジョン(名古屋市中心区)が行う。グローバルエンジニアリングは、アグリゲーター事業者として各地の太陽光発電などの再生エネルギー、節電などで生み出されたネガワット電力、さらに自家発電設備電力などを、蓄電池による貯蔵電力と同一バランスンググループとして運用することで系統の安定化を図る。再生エネルギーの調整力として活用すると同時に、電力需給を見て市場から安価な電力を調達し、高値での販売も検討する。また、停電時には近隣地域への緊急的な電力供給を行う。

グローバルエンジニアリング(福岡市東区、高橋宏忠社長)は、蓄電池発電所を北海道千歳市に建設すると発表した。「北海道・千歳バッテリーパワーパ

グローバルエンジニアリングが北海道の蓄電池発電所で使用するテスラのメガパック

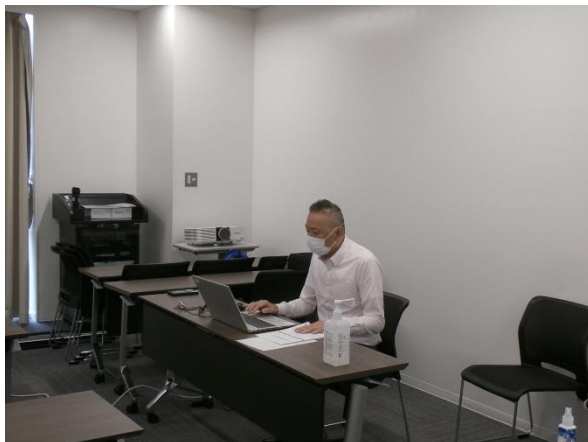
中小企業向け省エネセミナーin山口市会場

開催日：令和3年8月17日

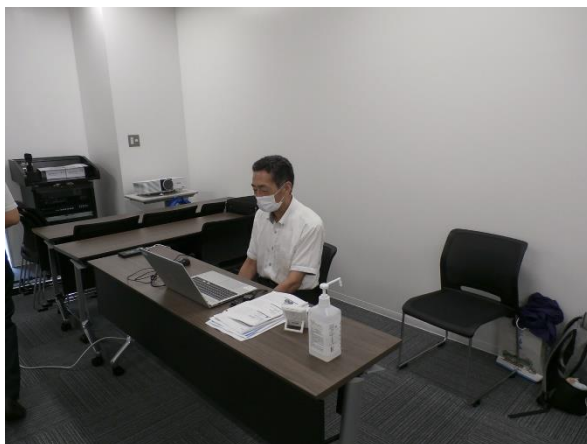
会場：KDDI維新ホール 会議室202 参加者はWebにて開催



講師など関係者参加風景



岡崎講師Web講義風景



井本講師Web講義風景