こ水素エネルギー

回イワタ

マに、あらかじめ録画 た動画をライブの形式で

心が高まってい

のは間違い

いない」と力強

の面でもFC

の面でもFCバス需要はテの稼働率や収益性向上

東京、間石谷産業

岩谷産業

水素フォ

ーラムを動画配信

れている。

今夏には次

RAIを市

<

産化体制も整ってきた。

資源エネルギ

新エネルギー

未来塾(事務局=石油

来賓として、茂木正

はトヨタ自動車が新型M

取り組みを加速させてい

1程度だが、 昨年末に

め、「オー

ルジャ

る。利用分野は発電がキ **お当たり30円にまで下げ**

技術は日本が最先端。

の各種実証への参画を含

目標4万台に対し、

「拡大する水素事業・国

の最新動向」をテ

脱炭素時代

を

IJ

となる年間2千万人 素需要は現在の約1千倍 する。東京ガスの協力で、

従来機は有線LANを|していたが、LPWAの してネットワーク接続|採用で工事や設定の手間

通信できるようにした。 を省くとともに、全機が

ら気象デ

ータや停電リス

従来と同様、

停電時に

機一体型で、発電出力

「ガス仕様機は熱源 「ガス仕様機は熱源

0~7005%、熱出

する。

見える化への対応も予定 の遠隔操作や発電状況

き搭載する。

クの予測といった情報を

電気とお湯を供給する

パナソニックのクラウド

と接続すること

得て、

はもちろん、

新たにガス

は408~

映する。

太陽光発電(P

パナソニックの第7世 代エネファーム

機器との連携などが容易になった。

合

晴天が予測される際

は発電時間を夜に変更す

の場合、19時

湯ユニット

5 貯

V)を併設している場

でお湯を作る機能を搭 の停止時に電気ヒー

電気と水が供給さ

ユニットが高さ165×

貯湯ユニットの容量は

最大の特徴といえる気象

| 停電が予測できる場合 | は、朝から発電を行う。 | の時 | である。一方で雨や曇りの時 | である。

Cのお湯を230以作

ータの活用を実現し

さらに、第7世代機の

ガス仕様機は総合効率100%(LHV=低位発熱量基準)を誇る。

WAを活用し、ウェザーニューズの気象データや停電リスク予測のデータを所得して利用

利便性とメンテナンス性を高めた。機器設計の見直しで、

カテゴリーM1を標準搭載した戸建住宅向けエネファ

ムの第7世代機を発売する。

る。このほかスマー

ハイブリッド蓄電システ

8137円高の5万476円

| が137万6千号

別談滅して、数量

1234万9千*

4円高の4万5

3 8 2

ムとの連携機能は引き続

の作業を最低限にとどめ

00%を達成

は、ゲストである著

新聞などから、広末さ回は女優の広末涼子さ

き止めた。

しなどを主力商

はかりや

物差

を見つめる番組で、

土田社長 資料館館長として出東洋計器 資料館館長

演

(LHV) となった。

第6世

代機で採用した

タを収集

(省電力広域) 無線の

パナソニック(本社・門真市、

津賀一宏社長)は4月、

パナソニッ

ク

L P

A標準搭載

づ



加藤社長(左)から佐 藤市長へ目録を手渡し

員会メンバーが厳正に抽選した寺島繁委員長(中央)ら経済委

755

15日、宇都宮市にLPガ宮市、加藤貞政社長)は スを燃料とする2・2号 機(デンヨー製)

で大規模な停電が多発 を寄贈した。近年、災害口、8**・9充填容器2本 非常時のLPガ

することが目的。司目、スによる電源確保を提案

することが目

位所を訪問

エコライフ キャンペ

ラ月

で

体育館のエア をはじめ同業から多くの 調確保も含めて5馬力 宇都宮市は公立中学校 へ、その後20年には国 まず、 コン設置を

長野県LPガス協会 | 販促活動「2020エコ

ライフキャ

結果をまとめた。Si

セの

|動を展開

エコジョ

上の実績を上げた。

6支部が目標を達成し

木曽、

長野の6支部が1

足度の

諏訪、

00%を達成

半162・4%)、大上位の高水 (目標達 162·4%)、

房乾燥機、

北成率

(同142·7%)

(同115・6%)

類乾燥機を対

の3支部は、

委員長ら委員5

経済委員会の寺島繁

抽選会を行っ

ー、ガス衣

機器に

表彰する。販売台数の

はSiコンロ431

8

者140人を決定

48件の応募から当選

で、A営

カタログギフ

A賞(5万円相当)

人

佐藤栄一市長に目録

◇ 本 社 ◇ 東京都千代田区 岩本町 2 - 4 - 10 小田急神田岩本町ビル ☎03(5833)8840 MX03(5833)8841

の高まりがうかがえた。 の東日本大震災で計画停 ばかりで、懇談でも意識 震度6強の地震があった| 同社は2011年3月

風では各地で大規模電源 ある。

訴えた。

(BCP)の重要性を認 とでなく、 贈はその後押しの狙いも 、自社の経験も踏まえる。加藤社長は贈呈式

業者が一緒になって支援にかけてほしい。市の事 対策の優位性を佐藤市 ガスによるBCP 『最後の砦』

長野県協 コロナ禍も前年超え 市長はLPガス採用に でいての言及は避けたい。 活に課題が出ていると指 でことが大切であり、災 でことが大切であり、災 でことが大切であり、災 でありがたい」と感謝 751台販売



技とサッカーの殿堂。 ラックと全面芝のインフ 年3月開設の全天候型ト

当選本数を増や は中間賞をやめ、 し、 キャ の と 質の 会員にも浸透して

いる。

キャンペをツ

台数の報告率では、佐

点活動と感じる。器具をれより一歩距離の近い接 はこのお店でガスを買っ 点活動と感じる。 売れば、お客さまも『私 回上を図った。 の上を図った。 が難しく、 小倉晴夫会長 年はコロナ禍で 対面も制限さ | 大きい」

ス契約学

ぶ

リースで与した。11月に続く第2弾の今回は、 入を主題にT ース契約による設備導

いる』という意識を持

ス協会 | 千葉市のガス石油会館で 員にウェブ配信した。 講話=写真=を行い、 経理事務負担が軽減でき が「リースで初期投資、一郎・県協会総務委員長開会あいさつで池田愛



県協 研修会をウェブ配信 会

補助金に思いのほか興味医療法人は、災害バルク山淳専務が「社会福祉・ た。閉会あいさつでは古の停電の影響と説明し 、ぜひ声をかけてに思いのほか興味人は、災害バルク

バルク補助金を遅る。と隆営業統括部次長が災害 T&Dリースの小池清とも大切だ」と語った。 のライフライン機能

と分析した。

したことが

ントを示し、同社の取引を記述するなど申請ポイ では千葉が、大阪に次ぎでは千葉が、大阪に次ぎ の今年度都道府県別実績の今年度都道府県別実績でいる。本店では、補助金案件の今年度都道府県別実績の

間のネ 「レモンガススタジアム約(命名権)に基づき 2026年1 レモンガススタジア -ミングライツ

イエロー

ム平

ジアムの看板デザ

ンを基

万5380人を誇るスタ

モンS)に変わった。 平塚」の愛称(略称=レ

尚人・湘南ベルマ-長、落合克宏市長、 赤津欣弥・レモン 目式=写真= 落合克宏市長

一色となった。 ライツ募集は当社にとっ の年。

にキックオフとなる。 グ開幕戦は2月27日15時 ・鳥栖の21年のJ1リ 一商標登録から8

力を合わせていくと表明 らなる発展と選手強化に ん。 こけら落としとな ーレとサガ 地への貢献無くして発展 会社発祥の一つである当 」と強調した。

の応援に感謝し、 配ご無用」とすかさず して「レモンガスの長年 そして「市民やサポ と言わ 選手強化の提案も 一と述べると、

良い 落合市長は「コロナ禍 落合市長は「コロナ禍 を謝辞を述べ、「レモン と謝辞を述べ、「レモン 22万人が集まる平塚競技いている。1シーズンに化活動などに貢献いただがスには青少年育成、美 応援を約束した。 だ。市としてもしっかり 場は陸上競技でもト とPRしていきたい」と ノスリ が集う場

東京」を動画配信 YouTubeを 間島寛社長 コ

参加申込者に配信した。 なる2050年へのグリ出されたが、そのコアと に菅義偉首相のカー テクノロジーに位置付 間島社長は「昨年 ノ成長戦略で水素はキ トラル政策が打ち く語った。 同社の水素事業につ

運営を手掛け、年度内にションのうち、38カ所の 構築の

目標を掲げた水素ステ 20年までに160カ所の 「ロードマップで 福島水素エネルギー

取り組む」とした。 向けた供給拠点整備にも 水素サプライチェ ルドやCO2フリ 環として豪州と一だ。 大型車両対応に 能エネ由来のグ 素政策の在り方に ラルに向けた我が国の水

年カーボンニュ 政策について説明: 運搬方法の確立も重 野の開発とともに、 -ボンニュー コリさつ。 コノにつ

野に戦略を進めていく」 村聡・三菱パワ ンにおける水素エネルギ 輸送・利用ともに大型化 けでなくグロー 「発電用大型ガスター 特別講演として、 本部ガスタ 小素• 化学新聞社)の第8回例 展開テー

| 篤郎・日本貿易保険社長で開かれる。講師に黒田 望につ を招き、 | 5時半に東京・内幸町 ジア展開―その歴史と展

「日本企業のア

|ン・チャイナ』を著した。

(軽食・飲み物、税)参加費は1人1万円 参加希望•問 問い 刊万日

県平塚市の平塚

史ある競技場の

2月1日から

や階段の乗降

Sを媒介としたさまざま

愛されたこのエリアの

方

長が記者会見し

レモン

て好機だった。50年以

果を出したい」と意気込

月まで5年

そして総収容

人 数 1

地域のさ

には600以上の企業訪 | 「「う数量洞のほか、資源セースをなどにより減益となっ | 「一方数量洞のほか、資源セースをなどにより減益となっ | 「一方数量洞のほか、資源セースを表している。」

| マックス (10日) | マ

ルディ

売・6 9 億 1 8 1 8 0 0 万円 (同 8 4 3 5 2 億 4 千万円 (同 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 億 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 8 7 2 4 0 6 6 7 2 4 0 6 6 7 2 4 0 6 7 2

YF-100MT (50kg容器×2本用) YF-300 (50kg容器×8本用) **106,000**円 **265,000** ₽ YF-200 (50kg容器×4本用)

YF-300D-II(50kg容器×6本用) 293,000 P YF-400D(50kg容器×8本用) (電車) 332,500円 YF-200D (50kg容器×4本用) **202,000** YF-250 (50kg容器×6本用)

YF-500 (50kg容器×10本用) 310,500 H YF-600 (50kg容器×12本用) 376,500 P

YF-800D (50kg容器×16本用) ##418,000 PM YF-800W(50kg容器×16本用)

YF-950D(50kg容器×18本用) (集) 484,500円 YF-950W(50kg容器×18本用) 595,000円

機器内部の部品の配置 放映されたドキュメン 9 番組「ファミリ -後7時半か-田泰秀社長

父母や祖先の足

ーや家族の絆

器製造・販売の免許を がいち早く国から計量 がの営む金物店

N H K

で計量史解説

態に備える。

を始

万一の事

今二、米田雅一・みずほだ国内外の動向と取り組が配池の普及拡大に向け ンジニアリングチーム次 米国事業の意義」(ジョ府特別顧問)▽「当社の 長) ▽ Hydroge n D a n s i n アル・オーストラリア政・t t 」 (アラン・フィン なった。 財務省が17日発表した LPガスCIF価格 質易統計速報による 、当たり5万647 月比8137円 月C-F速報 期比9円高と

第3四半期決

13万7千少で前月 -ル安。輸入数量は -25銭で、8銭の円

連結売上京

。 9 **4** 公日 **5**

別当たり同3486円高原油CIF価格は1ま

5%3 00 0 営 · *

%減)、

未来塾3月例会 などを歴任し 6月から現職。 201 通産省 | 3億1800万円 (前 145億58 | 1800万円 (前 1450万円 (前 14

本企業のアジア

マに開催

資促進や産業協力 時代にはアジアの貿易投 - C万円 (同84・1%減 の損失 (前期ようし の損失 (前期ようし の損失 (前期ようし に の形

国支援に長く携わった。 バンコクの駐在時 利益は、燃料油セグメント数量減などで減収。営業の原油価格の下落や販売 0万円の利

益と

(同230億円減)。 (同230億円(前回予想比) ル5千億円(前回予想比) ル5千億円(前回予想比) (前回予想比) (前回予想比) (前回予想比) (前回予想比) (前回予想比) (前回予想比) (前回予想比) (前回予想比)

〇億円増)に上方修正 利益150億円(同3 円(同590億円増)、 旦

エア・ウォーター

| 株 | 1029億4500万円 | 1029億4500万円 | (同4・0%減)、営業 | (同838億8800万円 | (同5・8%増)。物流 | (同5・8%増)。物流

製油所発電を電源の基 とことやコロナ影響で製油所発電を電源のを が発生。関本での電力購入の が発生。関本での電力購入の が発生。関本での電力購入の が発生。関本でである はからの寒波で市場でで製油 が発生。関本でである はからの寒波で市場の が発生。関本である はからの寒波で市場の に時間を要し、発電 を要し、発電を はからの寒波で市場の に時間を要し、発電を はからの寒波で市場の に時間を要し、発電を はからの寒波で市場の に時間を要し、関本 はからのまた。 はからの寒波で市場の に時間を要し、発電を はいるが、JEP はいるが、JEP はいるが、JEP はいるが、JEP はいるが、現ると はいるが、また。 はいるが、 はいなが、 はいなが、 はいなが、 はいなが、 は

・ というとは、 は、 は、 は、 というとは、 というというは、 というとは、 というとは、 というとは、 というとは、 というとは、 というは、 といいは、 というは、 というは、 というは、 といいうは、 といいうは、 といいは、 といいいは、 といいいは、 といいいは、 といいいは、 といいは、 といいいは、

本当に信用できる人で ことが社会の大原則 ということは日本でも

物差しの販売を始めた 量衡法施行)と同時に 量の法施行)と同時に 出田館長は「新しい

% 4 % 1 療円

容器や供給設備がほとんど見えない。



「建築物」に含まれないと… ①建ぺい率に含まれない ②延焼ラインにも設置が 可能

※設置の際は行政指導がございますので、関係

機関にお問い合わせください。



搬入口は、耐風圧に優れ 観音開き扉 (片開き扉)

33244,000 ₱ YF-300MT(50kg容器×6本用) **255,000** 株式会社 ホクエイ

容器フェンスの特徴 ■税制上も償却資産となり、都市計画税(0.3%)が

不要(東京都において) ■中身がほとんど見えないため、供給設備の美観 向上・いたずら防止など 安全性も高め、機能と 汎用性を高めた

■配管スペースも充分に確保

■集合装置・チェーンフックも横桟に取り付け可能

