


2024 ~ 2025 年度国際ロータリーのテーマ

# ロータリーのマジック

●会長 前田日出夫  
●幹事 福井 学



 No.1881 令和 06 年 11 月 13 日 第 16 回例会

※例会日 毎週水曜日 12:30~

※例会場 〒860-0846 熊本市中央区城東町4の2 熊本ホテルキャッスル内

※事務所 〒860-0846 熊本市中央区城東町4の2 熊本ホテルキャッスル内 TEL 354-4521 FAX 354-4053

※ URL <https://www.serc2720.org> ※ email [serc@serc2720.org](mailto:serc@serc2720.org)



## ■点鐘

## ■国歌斉唱「君が代」

## ■ロータリーソング「手に手つないで」

(ソングリーダー 松岡泰光)



## ■来訪者紹介

(会長 前田日出夫)



ビジター 熊本RC 本松賢 君



## ■会員の時間

(堤勝也 会員)

RC 歴 13 年 10 ヶ月

職業分類：鉄骨工事業

九州学院卒業

→ 法政大学経済学部卒業

2000 年 (平成 12 年 4 月) 熊本アイ・ビー入社

会社経歴：

社員数 / 66 名 (役員 6 名、従業員 60 名)

創業 / 昭和 54 年 7 月 (45 期目)

年商 / 23 億

事業内容：鉄骨制作 (今藤工場)、冷間曲加工 (石川工場)、平成

22 (2010 年) M グレード、平成 31 (2019 年) H グレード

お取引先や地域、そして従業員とその家族に「お役に立つ」をモッ

トーにお仕事をさせていただいています。

RC について；

最初に RC 歴 13 年 10 ヶ月と話しましたが、出席率に貢献する

訳でもなく、ただただと在籍していた感じです。事業には出席しているのですが、役員、理事など何も経験すること無く、今期会長エレクト、何事もなければ来年度 42 代目の会長を拝命する予定です。まったく無の状態での環境の変化に正直とまどっています。今年度の私の例会への出席状況を、会員の皆様も驚きと「息切れすんじゃないのか」と心配をもってらっしゃると思います。今年度の前田年度でしっかりと学び、拡大の目標達成へ頑張りながら来年へつなげていきたいと思っています。



工場見学にご来社いただきました皆様へ

お役に立つをモットーにした鉄骨工場、社員一人一人が情熱をこめてお仕事をしています。一緒に幸せをつかみ取りませんか？

熊本アイ・ビー産業株式会社は、鋼構造製作 (国土交通大臣認定)、各種鋼材曲加工 (スチール・ステンレス・アルミ他)、建築金物製作取付 (ラセン階段製作等)、設計・施工など、冷間曲から建材にいたる幅広い技術で皆様のご期待にお応えしている会社です。

今藤工場・石川工場の 2 工場体制にて幅広いニーズにお応えしています！

2019 年 (令和元年)、わたしたちは、今藤工業団地 (熊本市北区榑木町今藤) に鉄骨製作工場を新設いたしました。「H グレード」認定 (認定番号: TFBH-193384) の鉄骨製作工場として、お客様にご満足いただけるお取引をご提供いたしております。皆様のお役に立つことで、自社の発展につながっていくものと考えております。



今藤工場  
熊本県熊本市北区榑木町今藤 543  
今藤工業団地内の広大な敷地 377,702m<sup>2</sup>に 8,124m<sup>2</sup>の大規模工場を構築しています。鉄骨製作工場として稼働しています。

「お役に立つ工場」として

お取引先様のお役に立つ。  
「お役に立つ」ということは、お客様にご満足いただけるお取引をご提供させていただくことと考えます。確かな品質と納期、それを実現していく確かな技術が、熊本アイ・ビー産業株式会社にはあります。AW 検定取得をはじめとした熟練工達が、日々研鑽を積んでいます。加えて溶接ロボット導入による品質の均一化と安定供給。人と機械の共生が、熊本アイ・ビー産業株式会社強みの強みです。

“お役に立つ工場”は使い勝手の良い工場”

今藤工場は、5 台の溶接ロボットと 14 台のクレーンを効果的に配置し、作業効率の良い動線を実現しました。工場入り口から搬入された資材は、出口に向かって直線的に加工され、完成品となって搬出されます。使い勝手の良い効率的な流れは、生産力向上させます。高品質の技術を基とした安定供給につながっております。



石川工場  
熊本県熊本市北区榑木町石川 280  
榑木工業団地内の敷地 4,932 m<sup>2</sup>に、2,327 m<sup>2</sup>の工場を構築しています。鋼材曲加工工場として稼働しています。



●仕口自動反転溶接システム：1 台

溶接施工技術者

AW 検定合格者 8 名	半自動アーク溶接 厚板専門級 8 名
半自動アーク溶接 厚板専門級 19 名	半自動アーク溶接 中板専門級 8 名
被覆アーク溶接 厚板専門級 5 名	被覆アーク溶接 中板専門級 12 名

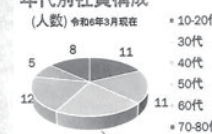
<SDGs に関する重点的な取り組み>

○安心してご利用いただく「製作技術を再しております。鉄骨構造物溶接には S D G s 事業認定のハイスリップ構造も採用しています。  
○地域学生のスポーツ振興と県内企業の認知度向上に努め、地元就業につなげます。  
○多様な人材が活躍しております。それぞれが技能・経験を活かして仕事に取り組んでいます。社員一人一人が主役の働きがある職場づくりを実現しています。



熊本県 SDGs 登録事業者 (第 1 期)  
<2030 年の SDGs 達成への経営方針>  
「お役に立つ工場」を念頭に、取引先には安心して取引を提供すること、地域には雇用・経済の活性化のお手伝いと災害時の避難場所を提供すること、社員には安心して働くことができる環境を提供すること等、皆様のお役に立つことで、持続可能な開発目標である SDGs の達成と、自社の発展につながっていくものと考えています。

年代別社員構成

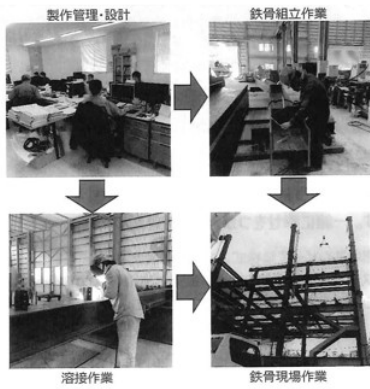


九州一円から高校生が参加した第 2 回ソフトテニス大会 (アイ・ビーカップ) 令和 6 年 3 月開催

**業務内容(今藤工場)**

- 製作管理業務
- 設計・組立図面作成
- 鉄骨組立作業
- 溶接作業
- 鉄骨現場作業

今回の求人票に基づく内容となっております。営業職等をご希望の方もご相談ください。



**溶接ロボット(5台稼働中)**



- 連結型溶接ロボット: 1台
- 鉄骨JF・仕口兼用溶接システム: 1台
- 柱大組溶接システム(20.0t): 2台

**技術者**

二級建築士をはじめとした多数の管理技術者、溶接施工技術者が在籍しております。

**管理技術者**

二級建築士 2名	鉄骨製作管理技術者(2級) 4名
溶接管理技術者(2級) 6名	建築鉄骨製品検査技術者 8名
非破壊試験技術者(レベル 2) 3名	鉄骨工事管理責任者 5名
非破壊試験技術者(レベル 1) 3名	建築施工管理技術士(躯体)(2級) 2名
建築鉄骨超音波検査技術者 4名	鉄工(構造物鉄工作業) 1級 2名
鉄骨製作管理技術者(1級) 6名	鉄工(構造物鉄工作業) 2級 2名
建築鉄骨外観検査技術者 3名	溶接作業指導者 1名

**■ 幹事報告**  
(幹事 福井学)

**■ クラブより**

1) 第5回定例理事会報告。

※能登半島豪雨支援金 → 5万円(会員承認済み)

**■ 今後の地区行事**

開催日 2024年	行事名	場所	会場	出席者
11月16日(土) 11月17日(日)	RL パートⅡ	大分県 大分市	コンパルホール	彌富照皇 梶 勝也 草村安宏 福井 学 前田日出夫
11月17日(日)	米山記念奨学会 熊本地区 カウンセラー報告会	熊本県 熊本市	ANA クラウン プラザホテル熊本 ニュースカイ	宮川義行 巖崎辰
11月26日(火)	熊本第3 グループ IM	熊本県 熊本市	熊本ホテル キャッスル	福井学 片岡貞志 松本繁 前田日出夫 松岡泰光 松田和成 松元将深 中島祐爾 沼田敏雄 西田智史 杉本整哉 山田公也 内田信行 彌富照皇

**■ ロータリー情報の時間**  
(ロータリー情報担当委員 松本繁)

前回の私のロータリー情報では、著名人ロータリアンとして、パナソニック創業者、松下幸之助氏についてお話ししましたが、本日はもうひとつ、藤山一郎氏についてご紹介したいと思います。

藤山一郎、本名増永丈夫、1911年(明治44年4月8日生)1993年死去(82歳)、歌手、声楽家、作曲家、編曲家、指揮者(紅白歌合戦フィナーレ蛍の光)、歌手としては、「酒は涙か溜息か」、「丘を越えて」、「東京ラブソディ」、「青い山脈」、「長崎の鐘」など数多くのヒット曲を世に送った。1992年(平成4年)、スポーツ選手以外では初めて国民栄誉賞を生前に受賞した。1958年(47歳)東京西ロータリークラブ入会、精力的に活動し、例会に欠席したことがなかった。死の前日の1993年8月19日



にも杖を持ち、車いすに乗って出席を果たしている。並々ならぬロータリーへの思いをお持ちだったと考えられます。クラブの運営にも熱心で、1986年東京西ロータリークラブ会長を務めた。「東京西ロータリークラブの歌」をはじめロータリークラブにまつわる歌の作曲や会員への歌唱指導も行った。まさに、自分の職業を通じて奉仕の理念を実践され、自らも大成功をおさめられました。



● 500回記念ロータリーソングを歌唱する藤山一郎氏

**■ 出席報告**  
(出席・プログラム  
担当委員 片岡貞志)



月日	会員数	出席者数	MU	修正出席者数	出席率(%)
10月30日	41 (免3) 38	30	3	33	86.34
11月13日	41 (免4) 37	25 (ZOOM3)	-	-	67.57

☆出席免除

10月30日  
住江正治 島村徹男 永野昭一  
11月13日  
住江正治 島村徹男 志賀重人 永野昭一

★欠席者

10月30日 (5名)  
川崎直樹 小野川善久 潮谷愛一 山本浩之 山坂哲生

**■ スマイル**  
(親睦・スマイル担当委員 生駒ちあき)

◎内田信行 5,000円  
11月10日、恒例のBBQが無事に終わりました。横山会員には11月9日にプリン差し入れを沢山頂き、そして参加の皆様にも差し入れを頂き、ありがとうございました。あいにくの雨でしたが、食べて飲んで楽しい時間を過ごせました。BBQも今年で9年が経ち、例年は10年目となります。参加される皆様のお陰でよく続いたもんです。改めてありがとうございます。





◎山田公也 5,000円

11/10 内田邸でのB B Qにご参加の皆様、楽しかったですね！内田さんありがとうございました。  
11/26 熊本第3グループIMに参加の方、よろしくお申し込み申し上げます。



◎宮川義行 5,000円

熊本ロータリーの本松様のご来訪を歓迎します。  
昨夜6:30頃に長嶺の空で未確認の飛行物体を眺めていました。横を飛行機が飛んでいったのでよく比較できました。じっと停まったまま光っていました。何も知らないままこの世界に生まれてきて、何も知らないまま去っていく。知らない事ばかりの人生だと改めて思いました。



◎福井学 5,000円

先日は楽しい楽しいB B Qに参加させていただき誠にありがとうございました。



◎松本繁 3,000円

熊本ロータリークラブの本松賢様のご来訪を歓迎しスマイルいたします。



◎松田和成 3,000円

内田会員宅B B Q、楽しく、エビ天美味しかったです。また年末お願ひします。



◎中島祐爾 2,000円

日曜日、内田P P宅でのバーベキュー楽しく過ごせました。山坂会員の毒舌も久しぶりでした。内田P P、来月の餅つきもお世話になります。



◎杉本整哉 2,000円

本松様のご来訪を歓迎いたします。  
先日、日曜日の内田会員宅でのB B Q大会、大変お世話になりました。娘も凜音ちゃんと遊べて大変喜んでいました。備え付けのゴルフ練習ネッ



トでドライバーを打ってみましたが、とても調子が良かったので次回のラウンドは期待大です。

### ■卓話：IM打ち合わせ

(熊本第3グループガバナー補佐 山田公也)

●次第(案)を基に各担当者および集合時間などの再確認



#### 国際ロータリー第2720地区 2024~2025年度 熊本第3グループ合同IM

日時 令和6年11月26日(火)  
場所 熊本ホテルキャッスル クリスタルホール  
司会 杉本整哉(熊本東南RC)

18:00~18:02	開会挨拶		
	点鐘	ガバナー補佐	山田公也(熊本東南RC)
18:02~18:05	国歌斉唱		
	ロータリーソング「奉仕の理想」	ソングリーダー	彌富賢史(熊本東南RC)
18:05~18:10	参加者紹介及び挨拶	ガバナー補佐	山田公也(熊本東南RC)
18:10~19:00	講演者紹介		
	講演 演題「メタモルフォーゼ」	バストガバナー	榎川 昭一様(熊本江南RC)
	ポールハリスの誕生からロータリーの誕生まで		
19:00~19:05	謝辞	ガバナー補佐	山田公也(熊本東南RC)
19:05~19:30	会員発表「寛容の心を感じたことは」6分		白石光(熊本東RC)
	会員発表「寛容の心を感じたことは」6分		西田智史(熊本東南RC)
	会員発表「寛容の心を感じたことは」6分		大塚伸江(熊本城東RC)
	会員発表「寛容の心を感じたことは」6分		山口悦史(熊本グリーンRC)
19:30~19:35	講評	ガバナー	三村彰吾 様(熊本りんどうRC)
19:35~19:38	閉会の辞	ガバナー補佐幹事	中島祐爾(熊本東南RC)
19:38	点鐘		

懇親会 司会 松田和成(熊本東南RC)

19:38~19:40	開宴の辞	会長	前田日出夫(熊本東南RC)
19:40~19:42	乾杯	直前ガバナー補佐	中尾潤一(熊本北RC)
19:42~19:55	アトラクション	オペラ歌手	安本ゆかさん
19:55~20:50	歓談		
20:50~	「手に手つないで」		
21:00~	閉会の辞	次期ガバナー補佐	井上弘太郎(熊本城東RC)

●当日はポリオ T シャツの着用および募金にご協力をお願いいたします。



●熊本東南ロータリークラブ代表で西田会員が(寛容の心を感じたことは)をテーマに発表されます。



◆核廃絶に取り組む元ロータリー交換留学生◆

豪国会や国連でのキャリアを経て核廃絶キャンペーン (ICAN) 事務局長となった元ロータリー青少年交換学生が核廃絶について語る

寄稿者：メリッサ・パーク、元ロータリー青少年交換学生、元オーストラリア国際開発大臣、核兵器廃絶国際キャンペーン [ICAN] 事務局長



オーストラリア南西部の小さな町のはずれにあるリンゴ畑で育ち、飛行機に乗るどころか、州外にも出たことなかった私にとって、ロータリー交換留学生としてのフランス留学は大冒険でした。そこで初めての雪も体験し、ホストファミリーの下で異国の生活と文化について多くのことを学びました。

オーストラリアに帰国して弁護士として数年間働いた後、国連の国際法弁護士となり、ニューヨーク、コソボ、ガザ、レバノンなどに住みました。バイルートの国連独立国際調査委員会では主席補佐官代理と法律アドバイザーを務め、ラフィーク・ハリリー元レバノン首相の暗殺やレバノンでのほかのテロ事件の調査を担当しました。

いろいろな国や文化での仕事に挑戦し、国際公務員となって世界の恵まれない人を支援しようという気持ちが生まれたのは、ロータリー青少年交換学生としての経験があったからだと思います。私は仕事を通じて、戦争が人びとに与えるインパクトや、家を追われ、愛するものを失った人たちの悲劇を目の当たりにしてきました。

妹ジョージナも、私の影響を受けてロータリー青少年交換学生となり、日本に留学しました。彼女は現在、国際的に知られた野生生物の写真家として活躍しています。

国連で長年の経験を積んだ後、オーストラリアに戻って国会議員を3期(9年)を務め、国際開発大臣に任命されました。ここでもロータリー青少年交換での経験が、公益に奉仕することへの意欲につながりました。

私が国会議員だった2011年、オーストラリア政府はポリオ根絶推進活動(GPEI)に5,000万ドルを寄付しました。2022年10月現在、オーストラリアはポリオ根絶に1億5,500万ドル以上

を寄付しています。

議員の任期を終えた私は、4年間、国連人権理事会のイエメン問題グループのメンバーを務めました。また、核兵器廃絶国際キャンペーン(ICAN)オーストラリアの親善大使となりました。オーストラリアでは1950年代と60年代に英国の核兵器実験が行われたほか、フランスや米国も太平洋で核実験を行いました。こうした実験の犠牲になったのは、特にオーストラリアの先住民の人たちでした。

2017年、ICANは、核兵器の人道的な影響を広め伝え、122カ国が支持した新しい核兵器禁止条約の国連総会による採択を後押ししたことによる貢献が認められ、ノーベル平和賞を受賞しました。

世界では、これまでに2,000回以上の核兵器実験が行われています。今日の核兵器は、1945年に広島と長崎に投下された原爆の数倍の威力があります。核兵器は、人類を抹消させる威力のある兵器として人間が作った唯一の兵器です。2022年の『Nature Food』誌に掲載された記事で、科学者たちは、世界に存在する核兵器のわずか2%を使用した「限定的な」核戦争でさえ、1億2,000万人の直接的な死をもたらし、世界的な気候問題と農業崩壊を引き起こし、核の冬によってさらに少なくとも20億人が餓死するとしています。本格的な核戦争は、人類文明とそのほかの多くの生命体の消滅を意味します。

広島と長崎から79年経った今、私たちが核の議論をしながらも暮らしているのは、核の管理がよくできているからでも、核の抑止力が効いているからでもありません。過去数十年に事故やニアミスが何度も起きていることから、核戦争への発展を免れてきたのは、単に幸運だったからにすぎません。

アントニオ・グテーレス国連事務総長が2022年に述べたように、「運は戦略ではない」のです。

グテーレス国連事務総長が昨年7月に発表した「平和のための新たなアジェンダ」は、核兵器廃絶を第一に掲げています。世界的な緊張が高まっている今だからこそ、国際社会がこれらの大量破壊兵器の廃絶に向けて行動を起こすことが重要です。

編集者注：人道的支援に取り組む会員制団体であるロータリーは、使命の礎として平和の推進を掲げています。ロータリーは核軍縮が大切な問題であることを認識し、また多くの会員や支援者がこの問題に大きな関心を抱いていることを認識しています。ロータリーは、平和フェロシッププログラムや平和に焦点を当てた地域社会での奉仕プロジェクトを通じて持続可能な平和を最もよく支援できると考えており、核軍縮への支援を希望するロータリー会員は、個人的にそのような取り組みにかかわることができます。